



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Violeta Aburto Luna
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Zip14 role in regulating the redistribution of plasma zinc into liver
during inflammation and their induction by signaling pathway
Jak-Stat**

Por

Violeta Aburto Luna, Samuel Treviño Mora, Diana Moroni González,
Patricia Aguilar Alonso, Bertha Alicia León Chávez, Eduardo Miguel
Brambila Colombres

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Pilar Sarah Acevo Rodríguez
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The Role of Autophagy During the Mouse Neural Tube
Closure**

Por

**Pilar Sarah Acevo Rodríguez, Diana Escalante Alcalde,
Susana Castro Obregón**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Miguel Angel Aco Tlachi
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of the E6 and E7 oncoproteins of the HPV18 in the genes
expression associated whit the glycosylation**

Por

Miguel Ángel Aco Tlachi, Ricardo Carreño López, Adriana Aguilar
Lemarroy, Luis Felipe Jave Suárez, Gerardo Santos López, Paola
Maycotte González, Flores Alonso Juan Carlos, Veronica Vallejo Ruiz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alhelí Adán Ladrón de Guevara
Instituto Nacional de Cardiología "Ignacio Chávez"
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of mitochondrial inhibitors on the viability of cancer
stem-like cells of breast cancer MCF-7**

Por

Alhelí Adán-Ladrón de Guevara, Juan Carlos Gallardo-Pérez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Andrea Aguilar Arredondo
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Activation of hippocampal adult neurogenesis in response
to a context-fear memory task after an excitotoxic focal
dentate gyrus lesion**

Por

Andrea Aguilar Arredondo, Clorinda Arias Álvarez,
Angélica Zepeda Rivera

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jesús Aguilar Castro
FES Zaragoza, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of testosterone on oxidative stress in blood and spleen
of CBA/Ca mice infected with P. berghei ANKA**

Por

Jesús Aguilar Castro, Martha Legorreta Herrera

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Nayeli Aguilar Hernández
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Characterization of the cellular receptors diversity for astrovirus

Por

Nayeli Aguilar Hernández, Carlos Federico Arias López,

Oscar Trejo Cerro

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Oscar Bruno Aguilar Luviano
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Modelo lógico de la vía de wnt/b-catenina en células T CD8
neonatales y de adultos humanos**

Por

Oscar Bruno Aguilar Luviano, Otoniel Rodríguez Jorge,
Gerson Ney Hernández Acevedo, María Angélica Santana Calderón

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Bernardo Aguilar Salinas
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Dynamics of antagonistic interactions in an invasive
network of bacteria**

Por

Bernardo Aguilar Salinas, Gabriela Olmedo Álvarez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Rocio Aguilar-Gaytan
Instituto Nacional de Rehabilitación
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Meniscal Cell Membrane Express Ectopic IF1-ATP Synthase and Its
Expression is Regulated by TNF- α and IL-1 β**

Por

Rocio Aguilar Gaytan, Francisco Pérez-Jiménez, Raúl Pichardo-
Bahena, Cecilia Zazueta-Mendizábal, Clemente Ibarra

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Luis Aguirre Noyola
Universidad Autónoma de Guerrero
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Industrial interest exoenzymes production by acidometalophilic
bacteria isolated from oxidized mine tailings**

Por

José Luis Aguirre-Noyola, Gustavo Cuaxinque-Flores, José Daniel
Chávez-González, Oscar Talavera-Mendoza, Yanet Romero-Ramírez,
Jeiry Toribio-Jiménez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Victor E. Aguirre Arzola
Universidad Autónoma de Nuevo León
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Effect of polyphenols from the leaves of Mexican avocado (*Persea americana* var. *drymifolia*) over the gene expression of Methicillin-Resistant *Staphylococcus aureus*

Por

Victor Eustorgio Aguirre Arzola, Miguel Angel García-Moreno,
Guillermo Cristian Martínez-Ávila, Ma del Carmen Ojeda-Zacarías,
Adriana Gutiérrez Diez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Clara Alba Betancourt
Universidad de Guanajuato
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Establishment of an obesity model to evaluate hepatic steatosis

Por

**Clara Alba Betancourt, Claudia Leticia Mendoza Macías, Martha Alicia
Deveze Álvarez, Marco Antonio Ramírez Morales, Ángel Josabad
Alonso Castro, Martha Citlalli Contreras Romo**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jonathan Alcántar Fernández
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Glucose regulates lifespan through a network of stress-responsive
transcription factors in Caenorhabditis elegans**

Por

Jonathan Alcántar Fernández, Rosa Estela Navarro González,
Ana María Salazar Martínez, Martha Elva Pérez Andrade,
Juan Miranda Ríos

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jennifer Alcántara Blancarte
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Association of single nucleotide polymorphisms of the APLN,
APLNR and MTHFR genes with the presence of essential
hypertension in postmenopausal Yucatecan mestizo women**

Por

Jennifer Alcántara Blancarte, Thelma Canto Cetina, Javier Cano,
Rosa Esteban, Sergio De los Santos, Patricia Canto,
Ramón Mauricio Coral Vázquez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Marco Antonio Alfonzo Méndez
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Distinct phosphorylation patterns regulate α 1D-adrenoceptor
signaling and desensitization**

Por

**Marco A. Alfonzo-Méndez, Gabriel Carmona-Rosas, Aurelio Hernández-
Méndez, David A. Hernández-Espinosa, Ma. Teresa Romero-Ávila,
J. Adolfo García-Sáinz**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Arisbeth Guadalupe Almeida Juárez
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Crystallization of copper chaperon LVATX from *Litopenaeus*
vannamei (Penaeidae) in binding to different metals**

Por

Arisbeth Guadalupe Almeida Juárez, Enrique Rudiño Piñera

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Javier Alonso Prieto
Universidad Autónoma de Aguascalientes
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Induction of IL-10 and TGF- β in intestinal mucosa of rat by
Lactococcus lactis IL-22 secretor. An alternative treatment of
experimental liver cirrhosis**

Por

Javier Alonso Prieto, Michelle Andrea Delgado García, Martin Humberto
Muñoz Ortega, Daniel Cervantes García, Odila Saucedo Cárdenas,
Roberto Montes de Oca Luna, María de Jesús Loera Arias, Javier
Ventura Juárez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Ana Laura AlonsoNieves
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Phenotypic characterization of the maize med12 mutants

Por

**Ana Laura Alonso-Nieves, Tania Núñez-Ríos, Carol Martínez-Camacho,
Stewart Gillmor, Ruairidh Sawers**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jaquelina Alvarado Gil
Instituto Tecnológico de Oaxaca
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Identification of Lectin from teosinte coleoptile (*Zea diploperennis*)

Por

Jaquelina Alvarado Gil, Carlos Alberto Matías Cervantes, Nora Hilda
Rosas Murrieta, Eduardo Pérez-Campos and Margarito Martínez Cruz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Erika Anabel Alvarado Silva
Hospital General de México "Dr. Eduardo Liceaga"
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Evaluation of CDKN3 in cell cycle involvement in cell lines derived
from cervical cancer**

Por

**Erika Anabel Alvarado Silva, Eira Valeria Barrón Palma, Maura
Guadalupe Bautista Huerta, América Gutiérrez Castro, Angel Tonatiuh
Salazar Anzures, Jaime Berumen Campos**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Samuel Álvarez Almazán
Escuela Superior de Medicina, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**In vivo PARAMETERS IN A MODEL OF TYPE 2 DIABETES
MELLITUS IN RATS TREATED WITH PIOGLITAZONE**

Por

**Samuel Álvarez Almazán, Feliciano Tamay-Cach,
Diana Alemán González Duhart, Gustavo Guevara Balcázar,
Jessica Elena Mendieta Wejbe**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gilberto Álvarez Canales
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Evolutionary dynamics of microRNA regulatory networks

Por

Gilberto Alejandro Álvarez Canales, Cei Abreu-Goodger, Luis Delaye

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Jazmin Areli Alvarez Copado
Universidad de Guanajuato
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Possible existence of microsomes in which takes place the
degradation of polycyclic aromatic hydrocarbons**

Por

Jazmin Areli Alvarez Copado, Roberto Zazueta Sandoval

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Carlos Alvarez Librado
Universidad Autónoma de la Ciudad de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of the pH on the capacity of iron-binding of chaperonin
GroEL from Helicobacter pylori**

Por

Carlos Alberto Alvarez-Librado, Alma Lidia Olivares-Cervantes,
Marco Antonio González-López, Octavio Daniel Reyes Hernández,
Norma Velázquez-Guadarrama, Elisa Irene Azuara-Liceaga,
José de Jesús Olivares-Trejo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

César Alvarez Mejia
Instituto Tecnológico Superior de Abasco
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Microbial consortia with different biochemical capabilities for
hydrocarbons degradation**

Por

**César Alvarez-Mejia, Felipe Cerratos-Hernández, Martha-Isela
Gutiérrez-Amézquita, Varinia López-Ramírez**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Itzel Amaro Estrada
INIFAP-Cenid-Parasitología Veterinaria
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Purification of IgG1 and IgG2 from hyperimmunized bovine against
Anaplasma marginale**

Por

Itzel Amaro Estrada, Eduardo Vergara Rivera, Jesús Francisco
Preciado de la Torre, Rosa Estela Quiroz Castañeda, Mayra Elizeth
Cobaxin Cárdenas, Sergio Darío Rodríguez Camarillo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Estela Anastacio Marcelino
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Nuclear RNA extraction as a way to study lncRNAs
in *Ustilago maydis***
Por

**Estela Anastacio Marcelino, Erick Accocatl Juárez, Antonio Sampedro
Luna, Candelario Vázquez Cruz, Ma. Patricia Sánchez Alonso**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Karla Lisette Andrade López
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Zinc role in mouse spermatogenic cells

Por

Karla Lisette Andrade López, Julio César Chávez Zamora,
Paulina Torres Rodríguez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alberto Antonio Campos
Escuela Nacional de Ciencias Biológicas-IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of differential expression between strains of
Trypanosoma cruzi, with high or low infectivity**
Por
Alberto Antonio-Campos

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (+)
Dr. Joaquín Cravioto (+)
Dr. Carlos del Río Estrada (+)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (+)
Dr. Jesús Guzmán García (+)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (+)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (+)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Arnoldo Aquino Galvez
Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias
“Ismael Cosío Villegas”
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**2-methoxyestradiol and dichloroacetate effects on A-549 and
MRC5 cells grown under hypoxic conditions**

Por

Arnoldo Aquino Galvez, Jesús Eduardo Sánchez Calleja, Javier
Delgado Tello, Criselda Mendoza Milla, Manuel Castillejos López, Luz
María Torres Espíndola, Bettina Sommer Cervantes, Marco Checa
Caratachea, Carlos Cabello-Gutiérrez, Georgina González Ávila

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Yuli Aranda López
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Primary Hepatocytes Undergo an Epithelial to Mesenchymal
Transition in Response to TGF-beta Signaling**

Por

**Yuli Aranda López, Diana G. Ríos-López, Marcela Sosa-Garrocho
y Marina Macías-Silva**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Marcelino Arciniega Castro
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Exploring PD-1 and PD-L1 conformational landscape using
molecular dynamics simulations**

Por

Marcelino Arciniega Castro, Tad Holak

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Elena Aréchaga Ocampo
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Tumor suppressor miR-29c regulates radioresistance
in lung cancer cells**

Por

Elena Aréchaga-Ocampo, Claudia H. González-De la Rosa, Isidro X.
Pérez-Añorve, Reynalda Roldan-Pérez, Ali Flores-Pérez, Omar Peña-
Curiel, Oscar Ángeles-Zaragoza, Nohra E. Beltran-Vargas, Rosalva
Rangel-Corona, Nicolas Villegas-Sepulveda

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mariela Arellano Rodríguez
Universidad Autónoma de Nuevo León
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of the expression of miR-15a, miR-16-1 and miR-193a in
circulation and its correlation with the expression of WT1 in
patients with nephrotic síndrome**

Por

Mariela Arellano Rodríguez, Pablo Zapata Benavides, Juan José Bollain
y Goytia de la Rosa, Felipe de Jesús Torres del Muro, Esperanza Avalos
Díaz, Rafael Herrera Esparza, Cristina Rodríguez Padilla

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Fulvia Stefany Argueta Zepeda
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Functional subfunctionalization of branched chain
aminotransferases through diversification of transcriptional
regulators and chromatin organization in the yeast
*Saccharomyces cerevisiae***

Por

Stefany Argueta, James González, Geovani López, Dariel Márquez,
Carlos Campero Basaldua, Joseph Strauss, Lina Riego Ruiz
and Alicia González

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Alma Armenta
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Genomic and functional studies of miRNA regulation of
Arabidopsis embryogenesis**

Por

Alma Armenta-Medina, R. Scott Poethig and Stewart Gillmor

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Dagoberto Armenta Medina
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Genomic analysis of bacterial DNA methylation and repair systems

Por

Dagoberto Armenta Medina, Carmen Gómez-Eichelmann,
Ceí Abreu-Goodger

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Rodrigo Arreola Barroso
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identifying structural determinants of transglycosidation function in
the alpha-amylase enzyme family through residue contact analysis**

Por

Rodrigo Arreola-Barroso, David Y. Salgado-Rinquey,
Gloria Saab-Rincón

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Omar Elind Arroyo Helguera
Universidad Veracruzana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Microarray Analysis of differentially expressed genes in
trophoblast with iodine deficiency**

Por

Arroyo Helguera Omar Elind, Xochihua-Rosas Irene,
Jiménez-González Azalia, and Garduño Gabriel

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Viridiana Asprón Moncada
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Isolation and identification of triterpenoid acids with antitumoral
effect in a submerged culture of *Humphreya coffeata***

Por

Viridiana Asprón Moncada, Monserrat García García,
Norma A. Valdez Cruz, Mauricio A. Trujillo Roldán

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Anaguiven Avalos Soriano
Escuela Superior de Medicina, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of a novel thiazolidinedione derived analogue
on in vitro insulin-like response**

Por

**Anaguiven Avalos Soriano, Diana Alemán González Duhart, Jessica
Elena Mendieta Wejebe**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**J. Abraham Avelar Rivas
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Natural variation of the mutational effects of the Tor
Pathway on yeast aging**
Por

J. Abraham Avelar-Rivas, Alejandro Juárez-Reyes, Alexander de Luna

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mariana Melisa Avendaño Félix
Universidad Autónoma de la Ciudad de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification of microRNAs Modulated During Osteoblastic
Differentiation of Human Mesenchymal Stem Cells (CD105-)**

Por

Mariana Melisa Avendaño Félix, Mariana Avendaño-Félix, Lizeth
Fuentes-Mera, Vanessa Pérez-Silos, Nidia Moncada-Saucedo, Selem
Tórres-Méndez, Maribel Aguilar Medina, Rosalío Ramos-Payán,
Laurence A. Marchat, César López-Camarillo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Maria Clara Avendaño Monsalve
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Following the initial contacts of a mitochondrial protein: the
NAC complex and the outer membrane proteins Sam37, Om14
and Tom70**

Por

Avendaño-Monsalve, M. Clara, Ponce-Rojas, J. Carlos;
Torres-Quiroz, Francisco; Jaimes-Miranda, Fabiola; Funes, Soledad

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Johny Rafael Avilez Montalvo
Centro de Investigación Científica de Yucatán A.C.
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Estudio del efecto de la interacción auxina-citocinina en la
embriogénesis somática de Coffea canephora**

Por

Johny Avilez-Montalvo, José Cetz-Chel, Geovany Nic-Can, Ariana
Pérez-Hernández, Ángela Kú-González y Víctor M. Loyola-Vargas

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Lucia Azuara Alvarez
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Sympathetic fat denervation improvement the metabolic alteration
caused for Sleep restriction**

Por

Lucia Engracia Azuara Alvarez, Adrian Baez Ruiz, Nadia Saderi,
Roberto Carlos Salgado Delgado

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Elisa Irene Azuara Liceaga
Universidad Autónoma de la Ciudad de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Telomere repeat binding factors in Expression of EhTRF-like
proteins in H2O2 treated trophozoites of Entamoeba histolytica**

Por

Elisa Azuara Liceaga, Vanessa Díaz, Helios Cárdenas Hernández,
David Hernández Álvarez, Elizabeth J. Castañeda Ortíz, Jesús Valdés
Flores, José Manuel Galindo Rosales, Guillermina García Rivera,
Esther Orozco, Bibiana Chávez, Muguia, Abigail Betanzos Fernandez,
Jesús Valdés

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Elissa Paulina Ballinas Turrén
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Characterization of putative antiterminator gene e46 of
bacteriophage mEp021**

Por

Elissa Paulina Ballinas Turrén, Eva Martínez Peñafiel, Luis Kameyama

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María Magdalena Banda Hernández
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

HilD and PhoP regulate the expression of a novel gene required for
Salmonella enterica serovar Typhimurium invasion of host cells
Por

María Magdalena Banda, Rubiceli Manzo, Jay C. D. Hinton,
José L. Puente, Fernando C. Soncini, Francisco García del Portillo,
Víctor H. Bustamante

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jesús Agustín Banda Vázquez
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Change in protein-ligand specificity through
statistical coupling analysis**

Por

Jesús A. Banda V., Sooruban Shanmugaratnam, Rogelio Rodríguez-
Sotres, Alfredo Torres-Larios, Birte Höcker, Alejandro Sosa-Peinado

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Hugo Rafael Barajas de la Torre
Instituto de Ecología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Revealing metagenomic microbial diversity using
reference pan-genomes**

Por

Hugo Rafael Barajas de la Torre, Luis David Alcaraz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ana Paulina Barba de la Rosa
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Interaction proteomics of Op14-3-3mu protein of Opuntia ficus
indica**

Por

**Ana Paulina Barba de la Rosa, Eric Edmundo Hernández-Domínguez,
Abraham Escobedo Moratilla, Alberto Barrera Pacheco**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Paola Barbosa González
Facultad de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Characterization of the antimicrobial activity of a recombinant
110-kDa membrane protein produced by *Pediococcus acidilactici*
ATCC 8042**

Por

Paola Barbosa González, Israel García Cano, Amelia Farrés

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Angel Adán Barbosa Camacho
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The cancer associated Gpn3-Q279* mutant is defective to
support RNA polymerase II nuclear targeting**

Por

Angel Adán Barbosa Camacho, Lucía E. Méndez-Hernández, Bárbara
Lara-Chacón, Sonia G. Peña-Gómez, Violeta Romero, José A. Guerra-
Moreno, Rogelio González-González, Angélica Y. Robledo-Rivera,
Roberto Sánchez-Olea and Mónica R. Calera

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Rehotbevely Barrientos
Instituto Nacional de Pediatría
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**ASSOCIATION OF VDR, KLOTHO, CYP27B1, PTPN22 and AGTR2
SNPs WITH CLINICAL CHARACTERISTICS IN TURNER SYNDROME
PATIENTS**

Por

Rehotbevely Barrientos, Rehotbevely Barrientos, Leda Torres,
José Velázquez, Camilo Villarroel, Silvia Sánchez,
Nelly Altamirano, Sara Frias

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Thalía Barrientos Millán
Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Study of expression of pvdS and csbC genes
in Azotobacter vinelandii**

Por

Thalía Barrientos Millán, Liliana López Pliego, Miguel Castañeda Lucio

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Noé Baruch Torres
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Biochemical characterization in vitro of two novel organelar DNA
polymerases of plants (POPs) from Arabidopsis thaliana**

Por

Noé Baruch Torres, Corina E. Díaz Quezada , Luis G. Briebe

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Osvaldo Bautista Isidro
FES Iztacala, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**miR34a as possible regulator of ubiquitin ligase E6AP in
a model of HPV18 E6 overexpression**

Por

**Bautista Isidro Luis Osvaldo, García Castillo Verónica,
López Urrutia Eduardo y Pérez Plasencia Carlos**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Arnulfo Bautista Santos
Instituto de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Involvement of the Bcp1 protein in maturation of the pre-ribosomal
60S subunit, in the ribosomal biogenesis pathway in the yeast
*Saccharomyces cerevisiae***

Por

Arnulfo Bautista Santos, Nuria Victoria Sánchez-Puig

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Tania Berenice Bazán Soto
FES Zaragoza, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Risk Factors Associated with Lack of Weight Reduction in
Morbidly Obese Patients**

Por

Tania Berenice Bazán Soto, Andy Michel Romero Nieves, Etual
Espinosa, Rodolfo Rivas Ruiz, Claudia Ramírez Rentería, Mario Molina
Ayala, Moisés Mercado, Osvaldo Daniel Castelán Martínez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Arturo Becerril Sesín
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Physicochemical characterization of the folding of triosephosphate
isomerases from eukaryotic species with evolutionary interest**

Por

Luis Arturo Becerril Sesín, Sergio Romero Romero,
Daniel Alejandro Fernández Velasco

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Claudia Bello Alvarez
Facultad de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Cisplatin induced damage in LLC-PK1 cells: cytoprotective effect
of Morin without interfering with cisplatin toxicity on HTB-4 cells**

Por

Claudia Bello Alvarez, Angela Patricia Moreno Londoño,
José Pedraza Chaverri

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Tizziani Benítez Guerrero
Escuela Nacional de Medicina y Homeopatía, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of overexpression of dystroglycan on the
physiology of HL-60 cells**

Por

Tizziani Benitez Guerrero, Ivette Martínez Vieyra , Lea Alonso Rangel,
Doris Atenea Cerecedo Mercado, Bulmaro Cisneros Vega

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Carlos Benítez Serrano
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Partial Characterization of Antimicrobial Substances Produced
by Lactobacillus paracasei KSI**

Por

Juan Carlos Benítez Serrano, Laura Martínez Pérez, Azarel Ruíz
Román, Ricardo Carrasco Torres, Nora Hilda Rosas Murrieta, Eduardo
Miguel Brambila Colombres, Rigoberto Hernández Castro, Mónica
Rosales Pérez, Patricia Aguilar Alonso

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**José Roberto Bermudez
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Species interactions mediated by small RNAs
Por
José Roberto Bermudez Barrientos, Cei Abreu Goodger

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Roberto Berra Romani
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Ca²⁺ Signal Evoked by Histamine in Normal
Human Lung Fibroblasts**

Por

Roberto Berra Romani, José Alonso Romero, Francesco Moccia,
Franco Tanzi, Luis Guillermo Vázquez de Lara

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María Irene Betancourt Conde
Universidad Juárez del Estado de Durango
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Leishmanicidal drug design. Induce fit studies to find potential
inhibitors against arginase from Leishmania Mexicana**

Por

María Irene Betancourt-Conde, Alondra Chaidez-Avila, Alejandra
Guadalupe Vázquez-Raygoza, José Luis Urbán-Martínez, Daniel
Enríquez-Mendiola, Claudia Isela Avitia- Domínguez, Antonio Romo-
Mancillas, Alicia Hernández Campos, Alfredo Tellez-Valencia

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gabriel Betanzos Cabrera
Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Purification of human Paraoxonsae 1 (PON1h) from blood inhibits
biofilm formation on Aeromonas caviae Sch3**

Por

Gabriel Betanzos Cabrera, Celaya-Correa, Iván Fco, Mercado-Monroy,
José, Resendiz-Otero, María Fernanda., Ronces-Arrieta, Rodrigo,
Ariza-Ortega, José Alberto, Estrada-Luna, Diego

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Esaú Bojórquez-Velázquez
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Comparative proteomics of amaranth species: Divergence in seed
storage proteins and starch synthesis enzymes**

Por

**Esaú Bojórquez-Velázquez, Alberto Barrera-Pacheco, Eduardo Espitia-
Rangel, Alfredo Herrera-Estrella, Ana Paulina Barba de la Rosa**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Carlos Bravata Alcantara
Escuela Superior de Medicina, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Pathogenicity genes and phylogenetic group in uropathogenic
Escherichia coli strains**

Por

Juan Carlos Bravata Alcántara, Juan José Méndez Velázquez Iliana
Alejandra Cortés Ortiz Concepción Cu Quijano Mónica Sierra Martínez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Fidel Orlando Buendía González
FES Zaragoza, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of oestradiol on the mRNA expression of IFN- γ and TNF- α in
CBA/Ca mice infected with P. berghei ANKA.**

Por

Fidel Orlando Buendía González, Martha Legorreta Herrera

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Manuel Buendía Monreal
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The CDK8 module of Mediator controls vegetative phase
change in Arabidopsis thaliana**

Por

Manuel Buendía Monreal, Stewart Gillmor

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Rosalba Buenrostro León
Universidad Autónoma de Aguascalientes
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Protein levels of IRE1, ATF6 and PERK (Unfolded Protein
Response mediators) in alkali corneal lesion in rat**

Por

Rosalba Buenrostro León, Sindira González López, Raquel Guerrero
Alba, José Rafael Villafan Bernal, Luis Torres Bernal, Eduardo
Emmanuel Valdez Morales, Sugela Susana Blancas Zugarazo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Génesis Vidal Buitimea Cantúa
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**De novo transcriptome sequencing by RNA-seq of an
Asteraceae species to identify genes involved in the biosynthesis
of secondary metabolites**

Por

**Génesis Vidal Buitimea Cantúa, Enrique Ramírez-Chávez,
Juan Vázquez-Martínez, Jorge Molina-Torres**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Xadeni Burgos Gamez
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Characterization of mutant PiIRD53N in the two component system
PiIS-PiIR of Geobacter sulfurreducens and its relationship with the
electron transfer**

Por

Xadeni Burgos Gamez, Alberto Hernández Eligio, Katy Juárez López

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Peniel Bustamante Villalobos
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Biophysical properties of a new allelic variant of triosephosphate
isomerase found in human prostate cancer cell line**

Por

Peniel Bustamante Villalobos, Valeria Guzmán Luna,
Leticia Olvera Rodríguez, y Gloria Saab Rincón

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Beatriz del Carmen Cabello Arista
Instituto Nacional de Rehabilitación
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Evaluation of treatment of second degree burns with adipose
derived mesenchymal stem cell using human radiosterilized
amnion and pig skin as scaffolds**

Por

**Beatriz del Carmen Cabello Arista, Martínez Pardo María,
Velasquillo Martínez Cristina, Sánchez Sánchez Roberto**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Tecilli Cabellos Avelar
FES Iztacala, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The Formation of the Supercomplex b6c:caa3 when cytochrome
c550 is Overexpressed in Bacillus subtilis**

Por

Tecilli Cabellos Avelar, Emma Berta Gutiérrez-Cirlos Madrid

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Sandra Cabrera Benítez
Facultad de Ciencias, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Matrix metalloproteinase 13 (MMP13 or collagenase 3) play a key
role during resolution of lung fibrosis**

Por

**Sandra Cabrera Benítez, Mariana Maciel Herrerías, Daniel Hernández
Barrientos, Annie Pardo Cemo, Moisés Selman Lama**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Lilia Karina Cabrera Cosme
Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Cell death pathways in silico model based on biochemical tuple
spaces for self-organizing coordination**

Por

Lilia Karina Cabrera Cosme, Maura Cárdenas García,
Pedro Pablo González Pérez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Martha Calahorra Fuertes
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Effects of cationic molecules on Candida albicans
Por
Martha Calahorra, Norma Silvia Sánchez and Antonio Peña

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gabriela Calcáneo Hernández
Universidad Autónoma de Querétaro
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The role of MAPKKK Ste11 in stress responses
of Trichoderma atroviride**

Por

**Gabriela Calcáneo Hernández, Fidel Landeros Jaime,
José Antonio Cervantes Chávez, Alfredo Herrera Estrella
and Edgardo Ulises Esquivel Naranjo**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Carlos Calcines Cruz
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of pH on E. coli producer of a phospholipase A2 from
Micrurus laticollaris snake venom**

Por

**Carlos Calcines Cruz, Mauricio A. Trujillo-Roldán, Alejandro Olvera,
Alejandro Alagón, Norma A. Valdez- Cruz**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ma. Guadalupe Calderón Gallardo
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effects of Spirulina maxima on physical performance and
antioxidant status in athletes**

Por

**Ma, Guadalupe Calderón Gallardo, Marco Antonio Juárez Oropeza,
María Teresa Espinosa García and Patricia Victoria Torres Durán**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mónica R Calera
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Gpn1 and Gpn3, a shared adventure

Por

Roberto Sánchez Olea, Roberto Sánchez Olea and Mónica R. Calera

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Oscar de Jesús Calva Cruz
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Preliminary study of Coriandrum sativum seed consumption on
dysglycemia and dyslipidemia models**

Por

Oscar De Jesús Calva Cruz, Samuel Treviño Mora, Violeta Aburto
Luna, Roberto Sánchez Olea

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Argelia Calvillo Robledo
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Coxpression of progesterone receptors and TGF- β
in Ovarian epithelial cancer

Por

Calvillo-Robledo Argelia, Gómora-Herrera María José, Damian-
Matsumura Pablo, Morales-Vásquez Flavia, Roman-Bassaure E,
Méndez-Herrera Carmen, Pedernera-Astegiano Enrique

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Brenda Larissa Calvo Hernández
Instituto Nacional de Cancerología
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Gene expression profile of HSP90AA1 y HSP90AB1 in clear renal
cell carcinoma (CRCC) and clinical implications**

Por

Brenda Larissa Calvo Hernández

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María del Jazmín Calyeca Gómez
Facultad de Ciencias, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of aging in lungs of normal and bleomycin-induced
fibrosis analyzed in wild type and accelerated aging
Zmpste24 deficient mice**

Por

**Calyeca Gómez María del Jazmín, Olmos Raúl, Jasso Rogelio, Gaxiola
Miguel, López-Otín Carlos, Selman Moisés and Pardo Annie**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Mariana Camacho Santana
Facultad de Odontología, UNAM
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of the flavonoid Morin on the cell cycle in
an in vitro model of pharynx cancer**

Por

Mariana Camacho-Santana, Gloria Gutiérrez-Venegas

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

David Camarena Pozos
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Microbial volatile organic compounds (mVOCs) that promote
growth in Arabidopsis thaliana**

Por

**David Alfonso Camarena Pozos, Mercedes Guadalupe López Pérez,
José López Bucio, Juan José Peña Cabriales
and Laila Pamela Partida Martínez**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Juan Carlos Camargo Tavares
Instituto Politécnico Nacional
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Micropropagation of Mammillaria rhodantha
in temporary immersion system**

Por

Juan Carlos Camargo Tavares, Lisset Herrera Isidrón,
Héctor Gordon Núñez Palenius

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Carlos Campero Basaldua
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Diversification of the kinetic properties of yeast NADP-glutamate-dehydrogenase isozymes proceeds independently of their evolutionary origin and contributes to the acquisition of fermentative or respiratory lifestyles

Por

José Carlos Campero Basaldua, Hector Quezada, Lina Riego-Ruiz,
Dariel Márquez, Erendira Rojas, James González and Alicia González

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mara Ibeth Campos Almazán
Universidad Juárez del Estado de Durango
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of Moringa oleifera extract on glutaminase-1
activity in a breast cancer murine model**

Por

Mara Ibeth Campos Almazán, Jessica Lizbeth Hernández Rivera,
Jaime Abraham de Lira Sánchez, Erick Sierra Campos, Mónica Andrea
Valdéz Solana, Claudia Isela Avitia Domínguez, Alfredo Téllez Valencia

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gieraldin Campos Lozada
Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification of Transcription Factor Binding Sites AraC/XyIS-Type
in Escherichia coli K-12 using a new Phylogenetic
Footprinting pipeline**

Por

Gieraldin Campos Lozada, Patricia Oliver Ocaño, María L. Tabche
Barrera, Teresa Romero Cortes, Víctor H. Pérez España, Enrique
Merino Pérez and Peralta-Gil Martin

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Sergio Esteban Campos Rodríguez
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Novel mechanisms of lifespan extension revealed by genome-wide
screening of dietary-restriction factors in yeast**

Por

Sergio E. Campos, Erika Garay, Alejandro Juárez-Reyes
y Alexander de Luna

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alicia Cañas Linares
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

CD43 promotes tumor cells survival, contributing to tumor growth

Por

Alicia Cañas Linares, Flores-Alcantar Angel,
Vega-Mendoza Daniela y Rosenstein Yvonne

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Anaid Alethia Candido López
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Effect of hydrogen sulfide on yeast autophagy
Por
Anaid Alethia Cándido López, Paola Moreno Álvarez,
Francisco Torres Quiroz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Israel Felipe Canela Pérez
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Trypanosoma cruzi RNA polymerase I: Characterization of the
nuclear localization signal of subunit RPA31**

Por

Israel Felipe Canela Pérez, Cevallos A. María,
López Villaseñor Imelda, Hernández Roberto

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Lorena Guadalupe Cardona Fuentes
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**PRODUCTION AND PURIFICATION OF THE LEUCIN-
AMINOPEPTIDASE YSPII PRODUCED IN THE YEAST *Pichia*
*pastoris***

Por

Lorena Cardona Fuentes, Nora Rosas Murrieta, Lourdes Millán,
Pérez Peña, Irma Herrera Camacho

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**María de los Ángeles Carlos Reyes
Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias
“Ismael Cosío Villegas”
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Expression Profile of microRNAs in Small Cell Lung Cancer tumors
Por
Ángeles Carlos-Reyes, J. Sullivan López-González, Nayeli Ramírez-Torres, César Rivero-Luna, Concepción Ortega-Carrillo, Raúl García-Vazquez, Raquel Echeverría-Zepeda, Carlos Palma-Flores, Ali Flores-Pérez and César López-Camarillo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gabriel Carmona Rosas
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Pharmacological and Functional Characterization of the
Endogenous LPA1/3 Receptors in U87-MG Cells**
Por
Gabriel Carmona-Rosas, M. Teresa Romero-Ávila,
Marco Alfonzo-Méndez, J., Adolfo García-Sáinz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Alberto Caro Gómez
Escuela Nacional de Medicina y Homeopatía, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Interaction between Bcl-2 and Bax proteins

Por

**Caro-Gómez Luis A, Vique-Sánchez José L., Mixcoha-Hernández
Edgar, Rosas-Trigueros Jorge L., Benítez-Cardoza Claudia G.,
Zamorano-Carrillo Absalom**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Janet Carrasco Castilla
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**A *Phaseolus vulgaris* annexin modulates the rhizobial
infection and the nodulation process**

Por

Janet Carrasco Castilla, Yolanda Ortega-Ortega, David Jáuregui,
Marco A. Juárez-Verdayes, Rosana Sánchez-López, Elizabeth Monroy,
Noreide Nava, Olivia Santana and Carmen Quinto

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Tania Paulina Carrasco de la Cruz
Univerisidad Juárez Autónoma de Tabasco
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Phenolic compounds and antimicrobial activity of aqueous
extracts of Lippia alba and Lippia dulcis of Cunduacán, Tabasco**
Por

Tania Paulina Carrasco de la Cruz, Blanca Flor Ocampo Medina
Daniel Alejandro Vázquez Cahuich, José Rodolfo Velázquez Martínez,
Judith Espinoza Martínez, Dora Centurión Hidalgo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ricardo Carrasco Torres
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Antagonistic Activity of a Lactobacillus sp Strain Isolated
from Environment against Bacteria Associated
with Foodborne Diseases**

Por

Ricardo Carrasco Torres, Juan Carlos Benítez Serrano,
Azarel Ruíz Román, Patricia Aguilar Alonso, Gloria León Tello,
Laura Martínez Pérez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Manuel Ignacio Carretas Valdez
Universidad de Sonora
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Trypsin III Mutant A233N of Monterey sardine (sagax caerulea):
biochemical characterization**

Por

Manuel Ignacio Carretas-Valdez, Sergio Casas-Flores, Francisco Javier
Cinco-Moroyoqui, Marina Josafat Ezquerra-Brauer, Enrique Márquez-
Ríos, Rogerio Rafael Sotelo-Mundo y Aldo Alejandro Arvizu-Flores

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luz Edith Casados Vázquez
Universidad de Guanajuato
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Regulator ThnR and ABC transporter are necessary to immunity
of Bacillus thuringiensis against Thurincin H(m)**

Por

Luz Edith Casados Vázquez, José Eleazar Barboza-Corona

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alexandro Castanon Quevedo
Universidad Autónoma de Zacatecas "Francisco García Salinas"
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Aislamiento, identificación y caracterización molecular de
bacterias fijadoras del nitrógeno presentes en la rizosfera de
plantas habitantes de la mina de "El Bote" de Zacatecas Zacatecas**

Por

Alexandro Castanon Quevedo, Juan Armando Flores de la Torre,
Rosa María Ramírez Santoyo, Jesús Guzman Moreno,
Luz Elena Vidales Rodríguez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Osvaldo Daniel Castelán Martínez
FES Zaragoza, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**CYP2C9*3 Genetic Variant Is Independently Associated with
Glycemic Control in Type 2 Diabetes Patients Treated
with Glibenclamide**

Por

Osvaldo Daniel Castelán Martínez, Carlos Hoyo Vadillo, Miguel Cruz,
Tania Berenice Bazán Soto, Adán Valladares Salgado

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Román A. Castillo Díaz
Facultad de Ciencias, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Has the heterologous expression of *Debaryomyces hansenii*
catalase T any effect in *Saccharomyces cerevisiae*
chronological life span?**

Por

Román Alfonso Castillo Díaz, Ileana de la Fuente Colmenares,
Luisa Alba Lois, Víctor Valdés López, Viviana Escobar Sánchez
y Claudia Segal Kischinevzky

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

David Alejandro Castillo González
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Predicting multifunctional polypeptides using
machine learning algorithms**

Por

David Alejandro Castillo González, Gabriel Del Río Guerra

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Rosa Angélica Castillo Rodríguez
Instituto Nacional de Pediatría
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Hypoxia modulates the expression of the cytochrome P450
isoforms CYP1A1, CYP2S1, CYP3A7 and CYP24A1 in cancer**

Por

Rosa Angélica Castillo-Rodríguez, Sergio Juárez-Méndez,
Víctor Manuel Dávila-Borja

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ricardo Castillo Velázquez
Universidad Autónoma de Zacatecas "Francisco García Salinas"
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Regulatory System microtubules in cervical lesions one
Through the gamma and delta proteins

Por

Ricardo Castillo Velázquez., Susana López Robles,
Claudia Araceli Reyes-Estrada, Rosalinda Gutiérrez-Hernández
and Jesús Adrián López

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Saraí Castro Bustos
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of expression of TFIIIB1 transcription factor in
Arabidopsis thaliana and Phaseolus vulgaris**

Por

Saraí Castro Bustos, Augusto Ramírez Trujillo , Nancy Sofía Hernández
Bueno, Víctor Manuel Bustos Zagal, Mario Ramírez Yáñez,
Ramón Suárez Rodríguez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Kitzia Nohemí Castro Elizalde
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Characterization of the cyst formation in vitro of *Toxoplasma gondii* and study of the role of the cytoskeleton of the host cell
Por
Kitzia Nohemí Castro-Elizalde, Pedro Hernández-Contreras,
Mónica Mondragón-Castelán, Sirenia González-Pozos,
Ricardo Mondragón-Flores

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Manuel Castro García
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

In vitro and in vivo neuroprotective activity of scammonin 1 and tyrianthin C isolated from root of Ipomoea tyrianthina

Por

José Manuel Castro García, Lucero Valladares Cisneros, Juana Villeda Hernández, Ismael León Rivera, María Del Carmen Gutiérrez Villafuerte

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Violeta Castro Leyva
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Preliminary Study about the effect of Maternal Obesity on Global
DNA Methylation in Placenta**

Por

**Violeta Castro Leyva, Felipe Vadillo Ortega, María del Carmen García
de León Mendez, Erika Chavira Suarez**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Febe Elena Cázares Raga
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**ERM proteins of mosquito *Aedes* sp., important
vector of human disease**

Por

**Febe E. Cázares-Raga, Irving U. Martínez-Vargas,
David Mayorga-Calleja, Abel Trujillo-Ocampo, Rosa M. del Angel,
Fidel de la C. Hernández-Hernández**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Daniel Cázarez García
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Employing cactophilic *Drosophila* species to
study metabolic diseases**

Por

**Daniel Cázarez García, Mariana Ramírez Loustalot-Laclette,
Therese Ann Markow, Robert Winkler**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Antonio Celestino Montes
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of of UAP56 homologue (RNA helicase) participation in
the mRNA export of C6/36 cell line derived from Aedes albopictus**
Por

Antonio Celestino Montes, Abel Trujillo-Ocampo; José Ángel Rubio-
Miranda; Fernando Medina-Ramírez; Leticia Cortés-Martínez; Febe
Elena Cazares-Raga; Rosa María Del Ángel; Fidel de la Cruz
Hernández-Hernández

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Federico Centeno Cruz
Instituto Nacional de Medicina Genómica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Bariatric surgery-associated DNA methylation remodeling,
in adipose tissue from obese patients**

Por

**Federico Centeno Cruz, Ernesto Sánchez, Guillermo Garduño,
Paulina Baca Peynado, Angélica Martínez, Carlos Zerrweck,
Francisco Barajas, Lorena Orozco**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Antonio Cervantes Candelas
FES Zaragoza, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of tamoxifen on the oxidative stress in CBA/Ca mice
infected with Plasmodium berghei ANKA**

Por

Luis Antonio Cervantes Candelas, Martha Legorreta Herrera

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Antonio Cervantes Montelongo
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Transcriptomic analysis of the adaptation
of Ustilago maydis to changes of pH**

Por

Juan Antonio Cervantes Montelongo,
Elva Teresa Aréchiga Carvajal, José Ruiz Herrera

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Daniel Cervantes García
Universidad Autónoma de Aguascalientes
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of a Recombinant Probiotic on Lung Inflammation
in an Experimental Asthma Model**

Por

Daniel Cervantes-García, Pamela Gallegos-Alcalá, Cristian Vargas-García, Luis Miguel Haro Jr-Cornejo, Mariela Jiménez-Vargas, Alicia Hernández-Mercado, Claudia Berenice Barrón-García, María de Jesús Loera-Arias, Odila Saucedo-Cárdenas, Roberto Montes de Oca-Luna, Eva María Salina

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ivan César Arteaga
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Measurement of Markers Lipid Peroxidation (MDA and 4-HDA) In
Blood Serum in Response To Stressful Conditions in students**

Por

Iván César Arteaga, Leticia García Albarrán, Raúl Ávila Sosa,
Patricia Aguilar Alonso

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Montserrat Chacón Flores
Instituto de Química, UNAM
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Characterization of two mutants in the elongation factor
like GTPase (Efl1) and its possible implication in the
Shwachman Diamond Syndrome**

Por

Montserrat Chacón Flores, Arnulfo Bautista Santos,
Jesús Pérez Juárez y Nuria Sánchez Puig

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Karen Nayeli Chaparro Pulido
Universidad Autónoma del Estado de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**MicroRNAs profiling in breast cancer stem cells-like (CD44+/CD24-)
identify members of WNT/□-catenin signaling pathway
as targets of let-7c-3p**

Por

Karen Nayeli Chaparro Pulido, Lizeth Fuentes Mera, Claudia Villarreal
Ovalle, Vanessa Pérez Silos, Erika Coronado Cerda, Elsa Maribel
Aguilar Medina, Rosalio Ramos Payán, Laurence Annie Marchat,
César López Camarillo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Anahi Chavarria Krauser
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Central Nervous Systems Effects of Nanoparticles
Administered Orally

Por

Anahi Chavarria Krauser, Claudia Meza López y Olgúin, Esperanza
García, Gerardo Andrés Vega Rosas, Sandra Romero Alvarado,
Fanny García Cruz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María Ines Chávez Bejar
Universidad Politécnica del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Determination of growth kinetic parameters of the
plant pathogen *Ralstonia solanacearum***

Por

**María Ines Chávez Bejar, José Luis Mendoza Porcayo,
Jesús Hernández Romano**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Rodolfo Luis Chávez Domínguez
Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias
“Ismael Cosío Villegas”
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**In the HCC827 lung adenocarcinoma cell line, Erlotinib induces
apoptosis associated with the expression of immunogenic
cell death markers**

Por

Rodolfo Luis Chávez Domínguez, Dolores Aguilar Cázares, Heriberto
Prado García, Lorenzo Islas Vázquez, José Sullivan López González

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Joselyn Cristina Chávez Fuentes
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The role of dAtrx ATPase in the telomeric maintenance
of *Drosophila melanogaster***

Por

Joselyn Cristina Chávez Fuentes, Vanessa Bahena Villamil; Juan
Manuel Murillo; América Castañeda Sorbitrán; Rosario Rodríguez
Arnaiz; Mario Zurita Ortega; Viviana Valadez Graham

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Daniel Chávez González
Universidad Autónoma de Guerrero
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Heavy metal-resistance profile of diazotrophic bacteria
isolated from root of *Acacia farnesiana* (L) Willd that grow in
acidic mine tailings**

Por

José Daniel Chávez-González, José Luis Aguirre-Noyola, Néstor Daniel
García-Moreno, Yanet Romero-Ramírez, Oscar Talavera-Mendoza,
Jeiry Toribio-Jiménez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Erika Chavira Suárez
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**DNA methylation profiling at a single locus of GNPDA2,
PPARGC1 α and LEPR genes from umbilical cord and the
correlation analysis to maternal-fetal anthropometry in pregnancy**

Por

Erika Chavira Suárez, Jorge Beltrán Montoya,
Carmen Canchola Sotelo, Felipe Vadillo Ortega

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Francisco Chipres Montaña
Universidad de Sonora
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Profile genetic evaluation of Th1/Th2/Th17 cytokines in left
ventricle of rat during physiological cardiac hypertrophy**

Por

José Francisco Chipres Montaña, Jesús A. Rosas Rodríguez, Edgar F.
Morán Palacio, José F. Muñoz Valle, José Gpe. Soñanez Organis

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Victor Cifuentes Castro
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Structural study of the extended spectrum β -lactamase
TLA-1 by X-ray crystallography**

Por

Victor H. Cifuentes Castro, Jesús Silva Sánchez, Enrique Rudiño Piñera

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Carlos Cifuentes Goches
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Ribosomal protein S1 is required for recognition of downstream
adenine- or uracil-rich mRNAs by 30S subunit**

Por

Juan Carlos Cifuentes Goches, Olvera Maturano Nubia Jazmín,
Salinas Tobón María del Rosario, Guarneros Gabriel,
Hernández Sánchez Javier

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Sergio Cisneros de la Cueva
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Hydrogen production by strain G088 psicrófilic using a dark
fermentation process from agro-industrial waste**

Por

Sergio Cisneros de la Cueva, Abraham M. Vidal-Limón,
Cecilia Lizeth Álvarez-Guzmán, Víctor E. Balderas-Hernández,
Antonio De León Rodríguez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Carlos Comparan Moreno
Universidad de Guadalajara
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Evaluation of Tumour Necrosis Factor alpha (TNF-alpha) and Nitric
Oxide gene expression in liver's rats fed with Spirulina platensis
and subjected to endotoxic shock**

Por

Luis Carlos Comparan Moreno, Sandra Fabiola Velasco Ramírez,
Ramírez Anguiano Ana Cristina, Cortes Romero Celso, Pacheco
Moisés Fermín Paul, González Ortiz Luis Javier, Sánchez Peña María
Judith, Bitzer Quintero Oscar Kurt, Rosales Rivera Lizet Yadira, Hilda
Luna Zaizar, Gilberto Vel

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Francisco Contreras Cordero
Universidad Autónoma de Nuevo León
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Detection of Influenza A virus canine in the metropolitan
area of Monterrey, Nuevo León**

Por

Juan Francisco Contreras Cordero, Claudia Bernardette Plata Hipólito,
Sibilina Cedillo Rosales, Carlos Eduardo Hernández Luna, Cristina
Rodríguez Padilla, Reyes Tamez Guerra

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Blanca Estela Contreras Pérez
Univerisidad Juárez Autónoma de Tabasco
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**ESTUDIO PARASITOLÓGICO DE LOS ARROYOS Y CANALES DE
LA R/A LA CRUZ DE OLCUATITAN NACAJUCA, TABASCO**

Por

Blanca Estela Contreras Pérez, Lorena I. Acosta Pérez,
Ma. Antonia Lunagómez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Carlos Contreras Romero
FES Iztacala, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of the regulation exerted by mir-26a on the rb1 and apc
messengers associated to colorectal cancer**

Por

C. Contreras-Romero, E. López-Urrutia, V. García-Castillo,
C. Pérez-Plasencia

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Martha Lucinda Contreras Zentella
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The enzymes of the arginine metabolism and its
activity in red blood cells**

Por

**Martha Lucinda Contreras Zentella, Pablo Rangel Silva
y Rolando E. Hernández Muñoz**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Hector Guillermo Cordero García
Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias Ismael Cosío
Villegas
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Infection with influenza A virus H1N1 (2009) of endothelial cells
HMEC-1 and its effect on Protease Activated Receptors (PAR-1)

Por

Guillermo Cordero, Fernando Hernández Sánchez, Pedro Vargas
Leonor, Luis Ángel Pérez Moreno, José Luis Eduardo Flores Sáenz,
Carlos Cabello Gutiérrez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Iuz América Córdoba Castro
Centro de Ciencias Genómicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**OlsF expression in Burkholderia andropogonis increase
environmental stress tolerance**

Por

Luz América Córdoba Castro, Christian Sohlenkamp

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Fabiola Córdova Gerón
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Estrogen-mediated down-regulation of E-cadherin in breast cancer cells is mediated by c-Src and promotes cell migration and invasion

Por

Fabiola Córdova Gerón, Baní Isaí Menor Calderón, Carlos Lara Cruz,
Pablo Damián Matsumura, Javier Esteban Jiménez Salazar

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Sergio Cordova Rivas
Universidad Autónoma de Zacatecas "Francisco García Salinas"
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

The strands 5p and 3p of the members of the family miR-34 have differential effects on SiHa cell proliferation and migration

Por

Sergio Cordova Rivas, Ruth Cristina Rodríguez Garces, José Luis Ruiz Carrillo, Hiram Hernández López, Jesús Adrián López

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alan Jacob Cornejo Martell
Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en
Electroquímica, S.C.
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Isolation of electrochemically active bacteria
from a microbial fuel cell

Por

Alan Jacob Cornejo Martell, María Yolanda Reyes Vidal,
Francisco Javier Bécame Valenzuela, Bibiana Cercado Quezada,
Julián Peña Castro

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jossimar Coronel Hernández
FES Iztacala, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

mir- 26a, epigenetic regulator associated with colorectal cancer

Por

Coronel Hernández Jossimar, García Castillo Verónica,
López Urrutia Eduardo y Pérez-Plasencia Carlos

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alma Rosa Corrales Escobosa
Universidad de Guanajuato
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Use of the MALDI-TOFMS Biotyper system for rapid
identification of microbial strains isolated from pesticide-
contaminated soil in Salamanca, Gto.**

Por

Alma Rosa Corrales Escobosa, Bianey García Lara, Ma. Fernanda
Morales Gutiérrez, Armando Alcazar Magaña Kazimierz Wrobel,
Katarzyna Wrobel

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Víctor Alejandro Correa Pérez
Universidad Autónoma de Querétaro
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The role of Tmk3-Atf1 pathway on blue light responses
in Trichoderma atroviride**

Por

**Víctor Alejandro Correa Pérez, Roberto Álvarez Martínez, Fidel
Landeros Jaime, José Antonio Cervantes Chávez, Alfredo Herrera
Estrella, Edgardo Ulises Esquivel Naranjo**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Carlo César Cortés González
Instituto Nacional de Cancerología
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**17-DMAG disturb the subcelular and extracellular localization
between Hsp90 α and Hsp90 β and determines the cell migration
capacity in cervical cancer cells**

Por

Silvia Gabriela Morales Guadarrama, José de la Luz Díaz Chávez,
Alejandro López Saavedra, Luis Alonso Herrera Montalvo,
Carlo César Cortés González

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Pablo Cortés Pérez
FES Iztacala, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Assessing the level of expression of mir 132 and 203, and the methylation status of the promoter region of this miRNAs in cell lines of breast cancer and their role as posttranscriptional regulators repair genes DNA damage BRCA-1, BRCA -2 and ATM

Por

Pablo Cortés-Pérez, López-Urrutia Eduardo,
García-Castillo Verónica, Pérez-Plasencia Carlos

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Paola María Covarrubias Coronado
Universidad de Sonora
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Silencing of the HIF-1 α affect the glucose and lactate concentrations, and G6PDH activity in shrimp infected with the WSSV

Por

Paola María Covarrubias Coronado, Leticia A. Encinas Osuna, José Arquimides Godoy Lugo, Jesús A. Rosas Rodríguez, Luis A. Gámez Alejo, Silvia Gómez Jiménez, José Gpe. Soñanez Organis

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gema Rosa Cristóbal Mondragón
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Study of the interaction between the essential
GTPases Gpn1 and Gpn3**

Por

Gema Rosa Cristóbal Mondragón, Víctor De la Rosa Jimenez,
Ernesto Ladrón de Guevara, Gisela E Rangel Yescas, León D. Islas
Súarez, Roberto Sánchez Olea, Monica R Calera Medina

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Sandra Rocío Cruz Bárcenas
Instituto Nacional de Perinatología
“Isidro Espinosa de los Reyes”
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Hyperglycemic effect on proliferation and apoptosis of human
umbilical cord mesenchymal stem cells from children of
normoglycemic and diabetic mothers**

Por

Sandra Rocío Cruz Bárcenas, Josiff S. Flores Reyes,
Oscar Pérez Pérez, Ismael Mancilla Herrera, Mauricio Domínguez
Castro, Higinio Estrada Juárez, Enrique Reyes Muñoz,
Mónica Aguinaga Rios, Patricia Grether González y José Romo Yáñez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Erika Viridiana Cruz Bonilla
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Análisis de los efectos epistáticos entre mutaciones que alteran la
esperanza de vida en *Saccharomyces cerevisiae***

Por

Erika Viridiana Cruz Bonilla, Alexander de Luna Fors

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Roberto Cruz Castañeda
Instituto de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Energetics basis of allosteric inhibition of ABL tyrosine
kinase involved in chronic myeloid leukaemia**

Por

**Roberto Cruz-Castañeda, Mario Trejo, Enrique García-Hernández,
Axel Luviano**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Emma Aurora Cruz Gómez
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Functional characterization of GrlR, a LEE-encoded negative
regulator of enteropathogenic Escherichia coli**

Por

Emma Aurora Cruz Gómez, José Luis Puente

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Rosalba Cruz Mirón
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**"Identification and characterization of a phosphatase
2C of *Toxoplasma gondii* and its possible role in regulation
of conoid extrusión"**

Por

**Rosalba Cruz Mirón, Mondragón- Castelan Mónica, Castro-Elizalde
Kitzia, Emmanuel Rios, Mondragón Flores Ricardo**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

DALIA GUADALUPE CRUZ MORENO
Universidad de Sonora
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Determination of Kinetic Parameters of Trypsin I from Pyloric
Caeca of Monterey Sardine (*Sardinops sagax caerulea*) Using
Isothermal Titration Calorimetry**

Por

Dalia Guadalupe Cruz Moreno, Idania Emedith Quintero Reyes,
Francisco Javier Castillo Yáñez, Enrique Velázquez, Rocío Sugish,
Victor Ocaño, Aldo Arvizu

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Rosbi Cruz Ornelas
El Colegio de la Frontera Sur
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Biodegradation of Diclofenac by the native fungi
Pleurotus djamor isolated from Chiapas

Por

Rosbi Cruz Ornelas, Lorena Amaya Delgado,
Griselda Karina Guillén Navarro, José Ernesto Sánchez Vázquez,
María de los Ángeles Calixto Romo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Yazareth Julián Cruz Villegas
Instituto Nacional de Pediatría
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Biological activation of hypoxia responsive elements in the
transcriptional regulation of the CYP2B6 in meduloblastoma cells**

Por

Yazareth Julián Cruz Villegas, Jonathan Alcántar Fernández;
Jesús Valencia Cervantes; Juan Miranda Ríos;
Rosa Angélica Castillo-Rodríguez; Víctor Manuel Dávila-Borja

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jorge Luis Cuamatzi Flores
Centro de Investigación en Biotecnología Aplicada Tlaxcala
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of textile dyes on growth of *Pleurotus ostreatus* and
production of dye peroxidase**

Por

Jorge Luis Cuamatzi Flores, Soley Berenice Nava Galicia, Edgardo
Ulises Esquivel Naranjo, Martha Dolores Bibbins Martínez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Miguel Cuevas Cruz
Instituto de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Characterising the toxic activity profile of
Caybdea marsupialis venom**

Por

Miguel Cuevas Cruz, Ulises Hernández Guzmán, Francisco Miguel
García Guerrero y Guerrero, Michelle PalaciosVelasco, Viviana Edith
RomeroCortés, Roberto Arreguín Espinosa de los Monteros,
Barbarín Arreguín Lozano

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Angel Cuevas Moreno
Centro de Biotecnología Genómica, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification of genes involved in the pathogenicity of the plant
pathogenic fungus *Macrophomina phaseolina* in different hosts**

Por

Juan Angel Cuevas Moreno, Lucila Méndez Morán;
Juan Manuel González Prieto

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Angel Cuevas Moreno
Centro de Biotecnología Genómica, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Evolutionary history of the histone acetyltransferase Gcn5

Por

Juan Angel Cuevas Moreno, Jazmín Eliana Murcia Garzón;
Juan Manuel González Prieto

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Patricia Curiel Muñiz
Facultad de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**PKCz-CDP-FIH-HIF status at early stages of renal carcinogenesis
and tumors induced by ferric nitrilotriacetate**

Por

Patricia Curiel-Muñiz, José Solano, Francisco Aguilar-Alonso,
Telma Pariente-Pérez, María Elena Ibarra-Rubio

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Brenda Gisella Curiel Olague
Universidad de Guadalajara
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Chlorophyll A extraction from Arthrospira platensis and evaluation
of its activity as photosensitizing agent in Staphylococcus aureus**

Por

Brenda Gisella Curiel Olague, Margarita Cid Hernández,
Raúl Ricardo Quiñones López, Fermín Paúl Pacheco Moisés,
Gilberto Velázquez Juárez, Sandra Fabiola Velasco Ramírez,
Fernando Antonio López Dellamary Toral, Ricardo Manríquez
González, Ana Cristina Ramírez Anguiano

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Vincent Anthony Czarnowski Corona
Universidad Autónoma de Querétaro
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Functional analysis of a red-far red light photoreceptor in the
filamentous fungus *Trichoderma atroviride***

Por

**Vincent Anthony Czarnowski Corona, Alfredo Herrera-Estrella
y Edgardo Ulises Esquivel Naranjo**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Francisco Daniel Dávila Aleman
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Revealing the role of selective mitochondrial
autophagy in yeast longevity**

Por

Francisco Daniel Dávila Alemán, Soledad Funes,
Alfredo Herrera-Estrella, Alexander de Luna

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ileana de la Fuente Colmenares
Facultad de Ciencias, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Expression analysis of *Debaryomyces hansenii* catalase
T in *Saccharomyces cerevisiae* as host**

Por

Ileana de la Fuente Colmenares, Román Castillo Díaz,
Viviana Escobar Sánchez, Luisa Alba Lois, Víctor Valdés López
and Claudia Segal Kischinevzky

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Carlos De la Rosa
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Co-regulation of CSD1 and ADH1 mRNAs by miR398 and miR2119
in response to stress in Phaseolus vulgaris**

Por

Carlos De la Rosa, Carlos De la Rosa, Alejandra A. Covarrubias,
José Luis Reyes

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jaime Abraham de Lira Sánchez
Universidad Juárez del Estado de Durango
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Regulation of respiratory chain by Moringa oleifera leaves
extract in a breast cancer murine model**

Por

Jaime Abraham de Lira Sánchez, Mara Ibeth Campos Almazán, Jessica
Lizbeth Hernández Rivera, Monica Andrea Valdés Solana, Erick Sierra
Cámpos, Alfredo Téllez Valencia, Claudia Isela Avitia Domínguez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Sergio de los Santos Enriquez
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**(-)-Epicatechin flavonoid treatment improves the mechanical
heart performance in healthy mice**

Por

Sergio De los Santos Enriquez, Carlos Jesús González-Gutiérrez,
Sauri Hernández-Reséndiz, Carlos Palma-Flores, Jennifer Alcántara-
Blancarte, Cecilia Zazueta, Alejandro Zentella, Patricia Canto,
Ramón Coral-Vázquez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María Guadalupe de los Santos López
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Incidence of Demódex folliculorum infestation in students
from the Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Por

María Guadalupe de los Santos López, Keren López Pérez,
Olga Selene Vidal Lucas, Miguel Ángel Gómez López,
Daniel Alejandro Vázquez Cahuich, Patricia Mendoza Lorenzo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gabriel del Rio Guerra
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Towards the Inference of the Atomic Three-Dimensional Structural
Models of Proteins Without Crystallography nor Resonance**
Por

Gabriel Del Rio, María Teresa Lara, Ricardo Corral, Victor Martinell

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Gerardo Del Toro de León
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Genetic and genomic analysis of zygotic
genome activation in Arabidopsis**

Por

Gerardo Del Toro, Daoquan Xian, Cei Abreu-Goodger,
Raju Datla, Stewart Gillmor

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Héctor Javier Delgadillo Gutiérrez
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Evaluating an assessment of biochemistry and molecular biology

Por

Héctor Javier Delgadillo Gutiérrez, Yolanda Saldaña Balmori

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Blanca Azucena Delgado Baeza
Universidad de Guanajuato
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Induction, purification and biochemical characterization of a
pectinase from *Ophiostoma piceae***
Por

Blanca Azucena Delgado Baeza, Julio César Villagómez Castro

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Edit Michelle Delgado Galán
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**MODULATION OF GENE EXPRESSION OF THE REST/NRSF
COMPLEX BY TIME-RESTRICTED FEEDING IN A
PHARMACOLOGICAL SEIZURE MODEL**

Por

**Edit Michelle Delgado-Galán, Octavio Fabián Mercado-Gómez
y Rosalinda Guevara-Guzmán**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Michelle Andrea Delgado García
Universidad Autónoma de Aguascalientes
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Induction of IL-10 and TGF- β in intestinal mucosa of rat by
Lactococcus lactis IL-22 secretor. An alternative treatment of
experimental liver cirrhosis**

Por

Javier Alonso Prieto, Michelle Andrea Delgado García,
Martín Humberto Muñoz Ortega, Daniel Cervantes García,
Odila Saucedo Cárdenas, Roberto Montes de Oca Luna,
María de Jesús Loera Arias y Javier Ventura-Juárez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Izamary Delgado Waldo
FES Iztacala, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**A novel therapy for breast cancer triple negative mediated tumor
suppression through mTOR inhibition and glycolysis aerobic**

Por

**Izamary Delgado Waldo, Veronica García-Castillo, Eduardo López-
Urrutia, Nadia Jacobo-Herrera and Carlos Pérez-Plasencia**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Luis Dena Beltrán
Universidad Autónoma de Guerrero
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Invadopodia formation and matrix metalloprotease secretion
during epithelial-mesenchymal transition induced by leptin in
MCF10A epithelial cells**

Por

José Luis Dena Beltrán, Miriam Daniela Zuñiga Eulogio, Miguel Ángel
Mendoza Catalán, Sócrates Villegas Comonfort, Fernando Candanedo
González, Napoleón Navarro Tito

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ricardo Díaz Aragón
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Estudio de la fosfolipasa D en los mecanismos de migración e
invasión inducidos por ácido linoleico en células de cáncer de
mama MDA-MB-231**

Por

Ricardo Díaz Aragón, Nathalia Serna Marquez,
Alejandra Paola García Hernández, José Eduardo Pérez Salazar

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Zulma Carolina Diaz Armenta
Universidad Autónoma De Nayarit
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Antagonistic potential of bacteria isolated from agricultural
soils in the state of Nayarit against pathogenic fungi
of agronomic importance**

Por

Zulma Carolina Díaz Armenta, Octavio Jonathan Cambero-Campos,
Carlos Rubén Carbajal-Cazola, Adela Yolanda Bueno-Durán,
Jackeline Lizzeta Arvizu-Gómez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Yisel Diaz Caliz
Univerisidad Juárez Autónoma de Tabasco
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Microbiological analysis of water intended for human
consumption in the municipality of Centro Tabasco**

Por

Yisel Diaz Caliz, Solaina Del Lucero Jiménez López, Mayra Alondra
Jiménez López, Laura Fabiola Estrada Andrade

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Rubén Díaz Godínez
Universidad Autónoma de Tlaxcala
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**CRECIMIENTO DE *Pleurotus ostreatus* ATCC 32783 Y ACTIVIDAD
DE LACASA INTRACELULAR DESARROLLADO A DIFERENTE pH
INICIAL DE DESARROLLO EN FERMENTACIÓN LÍQUIDA**

Por

Rubén Díaz Godínez, Carmen Sánchez, Gerardo Díaz Godínez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Diana Fabiola Díaz Jiménez
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Phenotypic plasticity of Bacillus isolates from Coahuila, Mexico

Por

Enrique Hurtado, Diana Fabiola Díaz-Jiménez,
Diana Guadalupe Tapia-García and Gabriela Olmedo-Álvarez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

César Díaz Pérez
Universidad de Guanajuato
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Structural analysis of MrpA subunit from Na⁺/H⁺ antiporter
complex of the archaeon Methanosarcina acetivorans**

Por

César Díaz Pérez, Alma Laura Díaz Pérez, Rafael Alejandro Veloz
García, María Isabel García Vieyra, Patricia Castro Moreno, José-Salud
Rodríguez Zavala, Ricardo Jasso Chávez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Sharel Pamela Díaz Pérez
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Absence of alcohol dehydrogenase (ADH1) activity in Mucor
circinelloides increases the mouse tissue invasivity of the fungus**

Por

Sharel Pamela Díaz Pérez, Marco I. Valle Maldonado,
Pamela Romo Rodríguez, Adolfo López Torres, Irvin E. Jacome
Galarza, Jesús Campos García, Rafael Ortíz Alvarado,
J. Félix Gutiérrez Corona, Víctor Meza Carmen

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Corina Elizabeth Díaz Quezada
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Protocol of expression and purification of recombinant
mitochondrial DNA Polymerase from *Saccharomyces cerevisiae***

Por

Corina E. Díaz Quezada, Eugenia Sánchez-Sandoval,
Annia Rodríguez Hernández, Luis G. Brieba

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

David Díaz Pontones
Universidad Autónoma Metropolitana Iztapalapa
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Induction of Class III peroxidase secretion from maize scutellum in
early postgermination in relation with the season of the year**

Por

David Manuel Díaz-Pontones, Claudia Ponce-Sánchez,
José Isaac Corona-Carrillo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Tzvetanka Dimitrova Dinkova
Facultad de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Role of translation initiation factors eIF4E and eIFiso4E
during cold stress response in Arabidopsis thaliana

Por

Kenia Salazar Díaz, Tzvetanka Dimitrova Dinkova

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jorge Antolio Domínguez Bautista
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Autophagy and senescence during the development of spinal
cord and the differentiation of motoneurons**

Por

Jorge Antolio Domínguez-Bautista, Susana Castro-Obregón

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Julieta Domínguez Soberanes
Universidad Panamerica Campus Aguascalientes
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Streptomycin detection in wastewater by dot blot

Por

**Julieta Domínguez Soberanes, Salinas-Miralles, E., Jáuregui- Rincón
J., Medina-Ramírez I.E., Pérez-Téllez D.M., Chávez-Vela, N.A.**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Julieta Domínguez Soberanes
Universidad Panamericana
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Biopreservation of food pork ready to eat
meat by lactic acid bacteria**

Por

**Julieta Domínguez-Soberanes, Norma A. Chávez-Vela, Hector B.
Escalona-Buendía y Gabriela M. Rodríguez-Serrano**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Diana Drago García
Instituto Nacional de Medicina Genómica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Role of miRNAs in breast cancer regulatory networks

Por

Diana Drago-García, Jesús Espinal-Enríquez,
Enrique Hernández-Lemus

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Ma de Jesús Durán-Avelar
Universidad Autónoma de Nayarit
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Genes de las toxinas tipo PirA y PirB en cepas de Vibrio
parahaemolyticus aisladas de camarón**

Por

Ma. de Jesús Durán Avelar, Norberto Vibanco-Pérez, Ana Lourdes
González Mercado, José Francisco Zambrano Zaragoza, Víctor Alfonso
Sánchez Chávez, Zulia Fernandina Nieves López

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Raquel Echavarría Zepeda
Universidad Autónoma de la Ciudad de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Functional Analysis of miR-196b and its Role in
Breast Cancer Radioresistance**

Por

Raquel Echavarría Zepeda, Elena Arechaga Ocampo,
Abraham Pedroza Torres, Carlos Pérez Plascencia,
Laurence A. Marchat, César López-Camarillo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Edson Emmanuel Escamilla Martínez
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification of structural genes of enterocin 29 α and enterocin
29 β in the operon of the enterocin A produced by the strain
Enterococcus faecium MXVK29**

Por

Edson Escamilla, Álvarez-Cisneros, Y.M.;
Fernández F.J.; Ponce-Alquicira E.

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Elena Escobar Garduño
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Yersinia pseudotuberculosis OppA protein chaperone
activity on the α -glucosidase enzyme**

Por

Escobar Garduño Elena, Soto Urzúa Lucía, Scior Thomas,
Baca Beatriz Eugenia, Martínez Morales Luis Javier

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Adelma Escobar Ramírez
Univerisidad Juárez Autónoma de Tabasco
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The crosstalk between several posttranslational modifications
controled the transcriptional activity of deltalactoferrin**

Por

**Adelma Escobar Ramírez, Anne-Sophie Vercoutter-Edouart,
Isabelle Huvent, Marlène Mortuaire, Tony Lefebvre and Annick Pierce**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Karina Nathalie Escutia López
Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of supplementation of dehydrated pineapple
core (Ananas comosus) in glycemic index and fiber
content in a bisquet type bread**

Por

**Karina Nathalie Escutia López, Lourdes Mendoza Ruíz,
-Natalia Cecilia Hernández Delgado, Luis Fernando Cervantes Serrato,
Eugenia Samantha Hidalgo Gutiérrez, Esbeydy Enríquez Guerra,
Epifanio Jiménez García, Ma. Elena Sánchez Pardo**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jesús Espinal Enríquez
Instituto Nacional de Medicina Genómica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Inter-chromosomal Transcriptional Regulation in Breast Cancer
Por
Jesús Espinal-Enríquez, Cristobal Fresno, Guillermo de Anda,
Enrique Hernández Lemus

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Manuel Espinosa Sánchez
FES Iztacala, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Involvement of Pygopus2 on the regulation of migration
and invasion capabilities of cervical cancer cell lines**
Por
**Luis Manuel Espinosa Sánchez, García-Castillo Verónica,
López-Urrutia Eduardo and Pérez-Plasencia Carlos**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ricardo Espinosa Tanguma
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The effect of hyperglycemia on the expression of stress proteins
of endoplasmic reticulum and vascular smooth muscle cell (VSMC)
migration from normal rats**

Por

Rebeca Mejía Elizondo, Aurelio Hernández Méndez,
Ricardo Espinosa Tanguma

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Sara Espinoza Corona
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Design and construction of an inducible system locus-directed
to produce DSB in Giardia duodenalis**

Por

Sara Espinoza Corona, Rosa María Bermúdez Cruz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Edgar Romualdo Esquivel Gutiérrez
Centro de Investigaciones Biológicas Del Noroeste S.C.
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effects of damiana (*T. diffusa* Willd. var *diffusa*)
in diabetes lipids control**

Por

Esquivel-Gutiérrez Edgar Romualdo, Alcaraz-Meléndez Lilia,
Hernández-Herrera Roberto

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Valeria Estela Ramírez
Universidad Autónoma de Guerrero
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The HPV16 E6 oncoprotein variants affects the expression
of cadherins in cell C33-A cells**

Por

Estela-Ramírez Valeria, Arcos-Almazán José Mauricio,
Sollano-Mendieta Citlali E., Hernández-Sotelo Daniel, Illades Aguiar
Berenice , Del Moral-Hernández Oscar

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Georgina Estrada
Centro de Investigación Científica de Yucatán A.C.
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The recombinant five disulfide-bonded spider toxin rOxyTx1 is an
insecticide peptide that block calcium channels in cockroach
dorsal unpaired median (DUM) neurons**

Por

Georgina Estrada, Gerardo Corzo, Anita O. Silva, Elba Villegas,
Ernesto Otíz, Paulo Sergio Beirao

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alejandra Karina Estrada Ávila
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Comparative study of transport and assimilation of xylose in
conventional and non-conventional yeasts**

Por

Alejandra Karina Estrada Ávila, Antonio Peña Díaz,
Juan Carlos González Hernández, Alicia González Manjarrez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Adilene Evaristo Priego
Universidad Autónoma de Guerrero
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Isoforms of REST in vertebrados evolutionarily distant vertebrates

Por

Evaristo Priego Adilene, Liborio Bautista Amarilis, Valdés Flores Jesús,
Napoleón Navarro Tito, Olga Lilia Garibay Cerdenares,
Ortuño Pineda Carlos

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alejandro Favela Candia
Universidad Juárez del Estado de Durango
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Finding potential inhibitors of shikimate kinase from methicillin
resistant Staphylococcus aureus through virtual screening**

Por

**Alejandro Favela-Candia, Rafael Alejandro Moreno-Silerio;
Jorge Cisneros-Martínez; Marcelo Gémez Palacio-Gatelum;
Claudia Isela Avitia-Domínguez; Alfredo Téllez-Valencia**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Diana Lashidua Fernández Coto
Instituto Nacional de la Salud Pública
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Differential protein expression in gastric premalignant lesions and
gastric cancer by iTRAQ labeling-based proteomics approach**

Por

Diana Lashidua Fernández Coto, Jeovanis Gil Valdés,
Ivone Castro-Romero, Eva Hernández-Márquez, Sergio Encarnación-
Guevara, Ana Silvia Arenas Linares, A. Hernández, Roberto Herrera-
Goepfert, Valia Calderon Sosa, Guadalupe Ayala

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Fernando Fernández Ramírez
Hospital General de México "Dr. Eduardo Liceaga"
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Transcriptional profiling of the female reproductive tract
differentiation process in mice**

Por

Fernando Fernández, Alejandro Marmolejo-Valencia,
Mónica Ruíz-Rosario, Ruth Ruiz-Esparza Garrido,
Ana Claudia Velázquez-Wong, Omar Sepúlveda-Robles,
Diego Julio Arenas-Aranda, Susana Kofman, Horacio Merchant-Larios

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Omar Fernández Rivera
FES Zaragoza, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Effectiveness of both plants: *Cymbopogon citratus* and *Curcuma longa* as prophylactic antimalarial treatments in *Plasmodium berghei* ANKA infected CBA/Ca mice

Por

Omar Fernández Rivera, Martha Legorreta Herrera

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Selene L. Fernandez-Valverde
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Evolución temprana de elementos de regulación
génica en el reino animal**

Por

Selene L. Fernandez-Valverde, Bernard M. Degnan

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Dennys Paola Ferreyra Picazo
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Non-Classical Effects of Androgens in Muscle Cells
Por
Dennys Paola Ferreyra Picazo, Jesús Alberto Olivares Reyes

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María del Consuelo Figueroa García
Universidad Autónoma de la Ciudad de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Characterization of a type 2 diabetes model in lactating Wistar rats

Por

María del Consuelo Figueroa García, Ricardo Mejía Zepeda

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Enrique Florencio Martínez
FES Iztacala, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Cellular localization of 5S rRNA genes and transcripts in the
parasite *Leishmania major***

Por

Luis Enrique Florencio Martínez, Rodrigo Moreno Campos,
Rebeca Manning Cela, Santiago Martínez Calvillo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Laura Ivette Flores Alonso
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Molecular characterization of the effect of ovarian-specific
transcription factors on the activity of Fbxw15 promoter**

Por

Laura Ivette Flores Alonso, Luis Alberto García Ávila, Norma Angélica
Oviedo de Anda, Ricardo Félix Grijalva, Elsa de la Chesnaye Caraveo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis José Flores Alvarez
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The Defensin from Avocado (*Persea americana* var. *drymifolia*)
PaDef Induces Apoptosis in the Leukemia Cell Line K-562**

Por

Luis José Flores Alvarez, Rodoldo López Gómez,
Alejandra Ochoa Zarzosa, Joel Edmundo López Meza

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jeanette Flores Bautista
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Fate of the host proteins internalized by
cysticerci of *Taenia crassiceps***

Por

**Jeanette Flores Bautista, José Navarrete Perea
and Juan Pedro Laclette**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Daniel Rogelio Flores Mendoza
Universidad de Guadalajara
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Extraction and characterization of protein fractions
with nutraceutical potential from two species of insects
of Tenebrionidae family: *Ulomoides dermestoides*
and *Tenebrio molitor***

Por

Flores Mendoza Daniel Rogelio, Vania Montserrat Salazar-Camarillo,
Ramírez-Anguiano Ana Cristina, Gallegos-Castillo Saúl, José de Jesús
Luna-Díaz, Navarrete-Heredia José Luis, Velasco-Ramírez Sandra
Fabiola, Velázquez-Juárez Gilberto

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Víctor Manuel Flores Núñez
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Dissecting microbiome functions in cacti: lessons
from seed-transmitted endophytes**

Por

Víctor Manuel Flores-Núñez, Citlali Fonseca-García,
Laila P. Partida-Martínez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Josiff Samuel Flores Reyes
Instituto Nacional de Perinatología
“Isidro Espinosa de los Reyes”
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Isolation, characterization and neural differentiation of Wharton´s
Jelly Mesenchymal Stem Cells from Human Umbilical Cord**

Por

Flores Reyes Josiff Samuel, Oscar Pérez Pérez, Sandra R. Cruz
Bárceñas, Ismael Mancilla Herrera, Mauricio Domínguez Castro, Higinio
Estrada Juárez, Mónica Aguinaga Rios, Enrique Reyes Muñoz y José
Romo Yáñez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mónica Arisbet Flores Sánchez
Facultad de Odontología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Apigenin regulates the expression of inflammatory kinases
induced by LPS of Porphyromonas gingivalis in cell line H9c2**

Por

Flores Sánchez Mónica Arisbet, Gloria Gutiérrez Venegas

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Ali Flores Pérez
Universidad Autónoma de la Ciudad de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Angiogenesis is controlled by miR-204 through dual targeting of
pro-angiogenic ANGPT1 and TGFBR2 genes in breast cancer**

Por

Ali Flores-Pérez, Laurence A. Marchat, Sergio Rodríguez-Cuevas,
Alfredo Hidalgo-Miranda, Elena Arechaga, Mónica Sierra Martínez,
María L. Streber, Carlos Palma-Flores, Miguel Fonseca-Sánchez,
Juan Antonio González, César López-Camarillo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Miguel Angel Fonseca Sánchez
Hospital General de México "Dr. Eduardo Liceaga"
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Molecular analysis of the process of sarcopenia: Changes in
muscle gene expression between young and older adults**

Por

Miguel Angel Fonseca Sánchez, Yanelli Trujillo Cabrera,
José de Jesús Rivera Sánchez, Gerardo Aristi, Alberto Flores Luce,
Gloria Queipo García

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Carlos Fragoso Jimenez
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Physiological effects caused by reduction on glucose uptake capacity in Escherichia coli mutant strains devoid of glucose transport related genes

Por

Luz María Martínez Mejía, Juan Carlos Fragoso Jiménez,
Luz María Martínez Mejía, Noemi Flores Mejía, Georgina Hernández
Chávez, Alfredo Martínez Jiménez, Guillermo Gosset Lagarda

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Saúl Fraire Velázquez
Universidad Autónoma de Zacatecas "Francisco García Salinas"
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Soil and rhizospheric bacteria with inhibition of root rot causing pathogens in chili pepper, with differential SAR related gene induction in plant: nine partially sequenced genomes

Por

Saúl Fraire Velázquez, Martínez-Raudales Inés, De La Cruz-Rodríguez Yumiko, Alvarado-Gutiérrez Alejandro y Vega-Arreguín Julio

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Leidys French Pacheco
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Spectroscopic characterization of metal
binding to AtLEA4-5 peptides**

Por

**Leidys French Pacheco, Alejandra Covarrubias Robles,
César Cuevas-Velázquez, Carlos Amero, Lina Rivillas-Acevedo**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Minerva Frutis Murillo
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of Immunomodulatory Molecules on the Gene Expression
of Staphylococcus aureus Virulence Factors: Implications During
Bacterial Internalization Into Bovine Mammary Epithelial Cells**

Por

Minerva Frutis Murillo, Marcelo Alejandro Sandoval-Carrillo, Nayeli Alva-
Murillo, Alejandra Ochoa-Zarzosa, Joel Edmundo López-Meza

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Alma Yazmin Fuentes Pascacio
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Enzymatic synthesis, structural and functional characterization
of Primase-polimerasa (PRIM-POL) of Arabidopsis thaliana**

Por

**Alma Yazmín Fuentes Pascacio, Corina E. Díaz Quezada,
Luis G. Briebe**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Citlalli Gallegos Bolaños
Universidad de Guadalajara
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Isolation and identification of seed-associated bacteria from
Guamuchil (*Pithecellobium dulce* (Roxb) Benth.)**

Por

Citlalli Gallegos Bolaños, Francisco Luna Martínez,
Fermín P. Pacheco Moisés, Celso Cortés Romero

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ramses A. Gamboa Suasnavart
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Oxygen transfer rate affects undecylprodigiosin
synthesis in *Streptomyces lividans*: relation with
recombinant glycoprotein production**

Por

Ramsés A. Gamboa-Suasnavart, Luz D. Marín-Palacio Norma A.
Valdez-Cruz, Wolf Klöckner, Jochen Büchs and Mauricio
A. Trujillo-Roldán

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Marcelina García Aguilar
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Deciphering the Role of H3K9 Methylation
in Plant Embryo Development**

Por

**Marcelina García Aguilar, Daniel Lepe Soltero, Daoquan Xiang,
Raju Datla, C. Stewart Gillmor**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jorge Antonio García Álvarez
Facultad de Ciencias, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

FAT1 in Idiopathic Pulmonary Fibrosis

Por

García-Alvarez J., Ferrer A, Medrano L, Gutiérrez J,
Ramírez R, Medina D, Balderas Y, Iglesias A, Selman M, Pardo A.

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Oswaldo Daniel García Anaya
FES Zaragoza, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Relationship between enzymatic and non-enzymatic antioxidants
with muscle mass loss in the perimenopausal period**

Por

Oswaldo Daniel García Anaya, Martha Asunción Sánchez Rodríguez,
Ixel Venecia González Herrera, Elsa Correa Muñoz, Víctor Manuel
Mendoza Núñez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ramsés Ismael García Cabrera
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Growth assessment of Rhizobium sp. in minimal medium
with glucose or succinate as carbon sources**

Por

Ramsés I. García-Cabrera, Norma A. Valdez-Cruz,
Mauricio A Trujillo-Roldán

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

laura cristina garcía carnero
Universidad de Guanajuato
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Antibody generation against the recombinant protein Gp70 from
Sporothrix schenckii sensu stricto and Sporothrix brasiliensis
Por

laura cristina garcía carnero, José A. Martínez-Álvarez, Nahum V.
Hernández, Héctor M. Mora-Montes

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Verónica García Castillo
FES Iztacala, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Molecular analysis of cell death type induced therapy coadyuvant:
doxorubicin-metformin and sodium oxamate as inhibitors of the
mTOR pathway and glycolysis cell model in a triple negative
breast cancer**

Por

Verónica García Castillo, Nadia J. Jacobo-Herrera,
Eduardo López-Urrutia, Luis E. Gómez-Quiroz, Carlos Pérez-Plasencia

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María del Carmen García de León Méndez
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of the presence of adducts of Benzo [a] pyrene in the
DNA of placental tissue as a measure to environmental
genotoxic compounds exposure during pregnancy**

Por

María del Carmen García de León Mendez, Marie O'Neill;
Jorge Beltrán Montoya, Vanesa Morales, Violeta Castro Leyva,
Erika Chavira Suarez, Felipe Vadillo Ortega

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Magaly García Galicia
FES Zaragoza, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effects of p-Chloroamphetamine (pCA) on Follicular
Development and Apoptosis in Prepuberal Rat**
Por

Magaly García-Galicia, Andrés Aragón Martínez,
Maribel Flores Flores, María Elena Ayala Escobar

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Montserrat García García
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Cytotoxic activity on leukemia cell lines of exopolysaccharides and
intrapolysaccharides from *Humphreya coffeata* (Berk) Stey**

Por

Montserrat García, Norma A. Valdez-Cruz ,
Mauricio A. Trujillo-Roldán

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ana Paula García García
FES Iztacala, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of the Redox Components of *Bacillus subtilis*
cytochrome b6c Complex. The Activity of a Menaquinol:
cytochrome c Reductase**

Por

Ana Paula García García, Emma Berta Gutiérrez Cirlos Madrid

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Teresa García Gasca
Universidad Autónoma de Querétaro
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**In vitro evaluation of elongases (ELOVL 1-7) expression in
adipocyte differentiation and insulin resistance**

Por

**Teresa García Gasca, Esmeralda Cruz Mecate, Anaguiven Avalos
Soriano, Víctor Javier Sánchez-Arévalo Lobo,
Ulisses Moreno Celis**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Enrique García Hernández
Instituto de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Inherent conformational flexibility of F1-ATPase α -subunit

Por

Enrique García Hernández, Otto Hahn-Herrera,
Guillermo Salcedo, Xavier Barril

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alejandra Paola García Hernández
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Native type I collagen induces an epithelial to mesenchymal
transition process in mammary epithelial cells MCF10A**

Por

**Alejandra Paola García-Hernández, Ricardo Diaz-Aragon,
Pedro Cortes-Reynosa, Eduardo Pérez-Salazar**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Eduardo García Huerta
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Construction of a CRISPR/Cas9 system for
gene editing in Giardia duodenalis**
Por
Eduardo García Huerta, Rosa María Bermúdez Cruz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**María de la Luz García Jaime
Universidad de Guanajuato
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Development of a detection method of *Acanthamoeba castellanii*
with gold nanoparticles**

Por

María de la Luz García Jaime, Lérica Liss Flores Villavicencio, Gloria
Barbosa, Juan Luis Pichardo Molina, Pablo Eduardo Cardoso Ávila,
Julio César Villagómez-Castro, Mineko Shibayama, Myrna Sabanero

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Irving García Jiménez
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Regulatory Mechanisms of Tumor Endothelium
Marker 4 (ARHGEF17)**

Por

Irving García Jiménez, Daniel Cervantes Villagrana, Alejandro Castillo
Kauil, Sendi Rafael Adame García, Víctor M. Color Aparicio, Guadalupe
Reyes Cruzb y José Vázquez Prado

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Paola Libertad García Medel
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Expression and purification the plant-specific ssDNA binding
proteins: mtSSBs, OSBs and Why, from Arabidopsis thaliana**

Por

Paola Libertad García Medel, Noé Baruch Torres,
Corina Díaz Quezada, Luis Gabriel Brieba de Castro

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alma Jenny García Mejía
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

The role of MicroRNAs in *Marchantia polymorpha*
during water deficit

Por

Alma Jenny García Mejía, Damaris Godínez Vidal, Mario Arteaga
Vázquez, Alejandra Covarrubias Robles, José Luis Reyes Taboada

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Daniel Said García Montalvo
Instituto de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Functional complementation of the ribosomal
EFL1 GTPase domains**

Por

**Daniel Said García Montalvo, Alfonso Méndez Godoy
and Nuria Sánchez Puig**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Cynthia García Nieves
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The effect of hydrogen sulfide in the transcriptome
of *Saccharomyces cerevisiae***

Por

Cynthia García Nieves, Francisco Torres Quiroz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Nohemi García Ortiz
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

OXYGEN CONCENTRATION IN CULTURE OF *Metarhizium*
***anisopliae* GENERATES CONIDIA WITH SUSTAINED ANTIOXIDANT**
ACTIVITY

Por

García Ortiz Nohemi, Favela Torres Ernesto, Loera Corral Octavio

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ernesto García Pineda
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Role of TOR signaling pathway during
Azospirillum-Arabidopsis interaction

Por

Manuel éndez Gómez, Elda Castro Mercado

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Selene García Reyes
Instituto de Ciencias Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification of production of alkyl-quinolones molecules
by *Pseudomonas aeruginosa* strains with an atypical
quorum sensing system**

Por

Selene García Reyes, Abigail González-Valdez,
Estefanía Morales-Ruiz, Miguel Cocotl-Yáñez,
Samuel Gómez-Pérez y Gloria Soberón-Chávez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Isabel García Torres
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Generation of Reporter Lines for the Study of MPK6 Role in the
Development of Root Hairs in Arabidopsis thaliana**

Por

Isabel García Torres, León Patricia, Guevara-García Ángel Arturo,
López-Bucio Jesús Salvador

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Danny Peniel García Treviño
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Role of angiotensin II in adrenergic vascular
contraction during Diabetes Mellitus**

Por

**Danny Peniel García Treviño, Asdrúbal Aguilera Méndez,
Zurisaddai Hernández Gallegos, Daniel Godínez Hernández**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Rosa Icela García Vázquez
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**c-Src inhibitor induces cell migration and invasion through
the estrogen-mediated pathway in a Triple-Negative
Breast Cancer cell line**

Por

Rosa Icela García Vázquez, Isaí Bani Menor-Calderón, Carlos Lara-
Cruz, Pablo Damián-Matsumura, Javier Esteban Jiménez-Salazar

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Raúl García Vázquez
Universidad Autónoma de la Ciudad de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**MicroRNAs profiling identify miR-143 as a novel predictor of
pathological complete response to chemotherapy in triple
negative breast cancer**

Por

Raúl García Vázquez, Erika Ruiz García, Sergio Rodríguez Cuevas,
Laurence A. Marchat, Ángeles Carlos Reyes, César López Camarillo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

David García Vilchis
Universidad Autónoma del Estado de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Local DNA topology is a selection factor that determines
the association of DNA to the nuclear matrix**

Por

David García Vilchis, Armando Aranda Anzaldo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Lizbeth García Villegas
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Expression of recombinant Pearlin of *Pinctada fucata*
in *Escherichia coli*

Por

Lizbeth García Villegas, Rayana Ruiz Arellano, Enrique Rudiño Piñera

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Itzhel García-Torres
Instituto Nacional de Pediatría
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Biochemical characterization of DARPins with a
single binding module**

Por

Itzhel García Torres, Mercedes Cervantes-López,
Diego Nájera-Benavides, Daniela Rodríguez, Sergio Enríquez-Flores,
Ignacio De la Mora De la Mora, Cynthia Fernández-Lainez,
Gabriel López-Velázquez, Gloria Hernández-Alcántara

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ramón Garduño Juárez
Instituto de Ciencias Físicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Pore-forming mechanism of the antimicrobial peptide Pandinin-2

Por

José Luis Velasco Bolom, Ramón Garduño Juárez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Marisela Garduño Rosales
Centro de Investigación Científica y de Educación
Superior de Ensenada
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Visualization of F-actin during growth and mechanical
injury in *Trichoderma atroviride***

Por

**Marisela Garduño-Rosales, Elizabeth Medina-Castellanos, Olga A.
Callejas Negrete, Alfredo Herrera-Estrella, Rosa R. Mouriño-Pérez**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Verónica Garrocho Villegas
Facultad de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Molecular chaperone ZmFES1a: cisgenic over-expression to
improve thermo tolerance**

Por

**Verónica Garrocho Villegas, Sabina Velázquez Márquez,
Luis C. Castillo, Estela Sánchez de Jiménez**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Paul Misael Garza López
Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Oxygen Pulses Induce Reactive Oxygen Species
Production in Beauveria bassiana**

Por

**Paul Misael Garza-López, Diana Pérez-Guzmán, Roberto Montesinos-
Matías, Josefa Espitia-López, Oscar Arce-Cervantes, Octavio Loera**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Reinier Gesto Borroto
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Detection of galphimines through TLC, HPLC, and 1H NMR in
natural populations of the Mexican plant Galphimia glauca Cav.
(Malpighiaceae)**

Por

Reinier Gesto Borroto, Jan Schripsema,
Alexandre Cardoso Taketa, María Luisa Villarreal Ortega

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Paloma Gil Rodríguez
Case Western Reserve University
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Molecular and dynamic basis of the EphA-SAM domain complexes

Por

Gil-Rodríguez, Paloma., Buck, Matthias

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Gloria Isabel Girón de la Cruz
Universidad de Guadalajara
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of Krill oil in the hippocampus of adult rats with
seizures induced by pentylenetetrazole and febrile seizures
at five postnatal days**

Por

**Gloria Isabel Girón de la Cruz, Fridha Viridiana Villalpando Vargas,
Laura Guadalupe Medina Ceja and Leopoldo Flores Mancilla**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Joaquín Gloria Piña
FES Cuautitlán, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**A comparative analysis of perinatal disorders and DNA methylome
profiling at early childhood: implementation of a pilot study**

Por

Joaquín Gloria Piña, Felipe Vadillo Ortega, Erika Chavira Suárez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Damaris Godínez Vidal
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification of physiological and molecular responses-associated
to abscisic acid under hydric stress in a new model of plant
Marchantia polymorpha**

Por

**Damaris Godínez-Vidal, Alejandra Alicia Covarrubias-Robles,
and José Luis Reyes-Taboada**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Erik Elvin Gómez Cardona
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**2D-DIGE analysis of serum of Mexican patients with Type-2
diabetes in relation to their body mass index**

Por

Erik Elvin Gómez Cardona, Eric Edmundo Hernández Domínguez,
Alberto Barrera Pacheco, Aida Jimena Velarde Salcedo, Antonio de
León Rodríguez, Agustín Díaz Gois, Ana Paulina Barba de la Rosa

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Leopoldo Gómez Caudillo
Centro Medico Nacional "Siglo XXI"
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Molecular signatures of mitochondrial metabolism shift in
glioblastoma cell lines defined by principal component analysis**

Por

Leopoldo Gómez Caudillo, Fernando Minauro Sanmiguel,
Ariadna Jazmín Ortega Lozano, Haydeé Rosas Vargas, S
ergio Manuel Encarnación Guevara

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mauricio Gómez Gallardo
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Iron mediated-ISC system of oxidative damage and mitochondrial dysfunction in *Saccharomyces cerevisiae*

Por

Mauricio Gómez Gallardo, Luis Alberto Sánchez Briones, Alma Laura Díaz-Pérez, Christian Cortes-Rojo and Jesús Campos-García

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Nicolás Gómez Hernández
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Autoreplicative plasmids for genetic engineering
in *Lachancea kluyveri***

Por

Nicolás Gómez Hernández, Javier Israel Montalvo Arredondo,
Lina Raquel Riego Ruiz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ameyalli Gómez Ilescas
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Characterization of TRPV1 glycosylation

Por

**Ameyalli Gómez Ilescas, Alejandra Llorente-Gil, Félix Sierra-Ramírez,
Tamara Rosenbaum, Sara L. Morales-Lázaro**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Zulema Gómez Lunar
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Phenotypic diversity of *B. coahuilensis* and increase
of carbon utilization in experimental evolution**
Por
Zulema Gómez-Lunar, Gabriela Olmedo-Álvarez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Saúl Gómez Manzo
Instituto Nacional de Pediatría
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Functional and Biochemical Characterization of Three
Recombinant Human Glucose-6-Phosphate Dehydrogenase
Mutants: Zacatecas, Vanua-Lava and Viangchan**

Por

Saúl Gómez-Manzo, Abigail González-Valdez, Victor Martínez-Rosas,
Beatriz Hernández-Ochoa, Erick Alcaraz-Carmona, Yadira Yazmín
Cortés-Morales, Estefania Millán-Ramírez de Arellano, Laura Eloisa
Morales-Luna, Karina Pérez-Nuñez, Edson Jiovany Ramírez-Nava,
María Fernanda T.

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Arturo Gómez Mora
Facultad de Odontología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Antimicrobial and Antibiofilm effect of Flavonoids
in Periodontopathogens**

Por

Juan Arturo Gómez Mora, Marco Antonio Meraz Rodríguez,
Mónica Arisbet Flores Sánchez, Gloria Gutiérrez Venegas

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Cintia Noemí Gómez Muñoz
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Finishing and validation of a lager beer yeast genome sequence
using a BAC-based physical map, an hybrid approach**

Por
Gómez-Muñoz Cintia

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ricardo Ricardo de Jesús Ehecatl Gómez Reyes
Centro de Investigación Científica y de Educación
Superior de Ensenada
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Deciphering potential determinants for exosomal miRNAs package
Por
Ricardo de Jesús Ehecatl Gómez Reyes, Kristina Marie Herbert

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jhoana Lizeth González Cansino
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Structural characterization of bacteriophage M13 in acid pH values

Por

Jhoana L. González-Cansino, Francisco Reyes Espinosa, L.
Irais Vera-Robles, Andres Hernández-Arana

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

James González Flores
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Saccharomyces cerevisiae longevity by depletion
of Leu3 is Mediated by Gcn4**

Por

James González, Stefany Argueta, Geovani López, and Alicia González

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

James González Flores
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Functional subfunctionalization of branched chain
aminotransferases through diversification of transcriptional
regulators and chromatin organization in the yeast
*Saccharomyces cerevisiae***

Por

Stefany Argueta, James González, Geovani López,
Dariel Márquez, Carlos Campero-Basaldúa, Joseph Strauss

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Didier González García
Instituto Nacional de Perinatología
“Isidro Espinosa de los Reyes”
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Recruitment of celular factor RTN3 in the viral replication complex
on HMEC-1 cells infected with Dengue virus**

Por

Luis Didier González García, Saucedo Hernández José Luis,
García Cordero Julio, Cedillo Barrón Leticia, León Juárez Moises

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Sindira González López
Universidad Autónoma de Aguascalientes
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Expression of Opioid Grow Factor Receptor (OGFr) and
Transient Receptor Potential Vanilloid 1 (TRPV1) In a Rat Alkali-
Burned Cornea Model**

Por

Sindira González López, Rosalba Buenrostro, Luis Fernando Torres-
Bernal, Rafael Villafan-Bernal, Sugela Susana Blancas-Zugarazo,
Eduardo Emmanuel Valdez-Morales

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Pablo González Mora
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The mitochondria of sea urchin sperm contains
the soluble adenylyl cyclase**

Por

Juan Pablo González Mora, Alberto Darszon,
Ma. del Carmen Beltran Nuñez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Lidia González Morales
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Phospholipases A2 isolated from centipede venoms

Por

Lidia González Morales, Lorena Sánchez Espinos,
Leo Giovani Lezama Urrutia

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Maribel González Palma
Universidad Autónoma de Tlaxcala
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Actividad de lacasas y crecimiento de *Pleurotus ostreatus* ARS
3526 desarrollado en fermentación sólida y líquida**

Por

**Maribel González Palma, Carmen Sánchez, Gerardo Díaz Godínez,
Daniel Martínez Carrera, Rubén Díaz Godínez**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Yessica González Paredes
Centro de Ciencias Genómicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification of Genes Involved In the Resistance or Degradation
of Benzo[a]pyrene in Rhizobium tropici CIAT899**

Por

Yessica González Paredes, Blanca Jazmín Reyes-Hernández,
Ernesto Ormeño-Orrillo, Alejandro García de los Santos,
José Adelfo Escalante-Lozada, Esperanza Martínez-Romero

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Karen Stephania González Ponce
Universidad de Guanajuato
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Promoter expression pchiA endochitinase chiA74 compared with
two dependent promoters sporulation in Bacillus thuringiensis**
Por

Karen Stephania González Ponce, Luz Edith Casados Vázquez,
José Eleazar Barboza Corona

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Susana González Reyes
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Glycyrrhizin ameliorates oxidative stress and inflammation in
hippocampus and olfactory bulb in lithium/pilocarpine-induced
status epilepticus in rats**

Por

Susana González Reyes, Juan Jair Santillán Cigales, Angélica Saraí
Jiménez Osorio, José Pedraza Chaverri, Rosalinda Guevara Guzmán

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ricardo González Salguero
Facultad de Odontología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Apoptotic effects of Luteolin, Naringin and Quercetin in
Head and Neck Squamous Cell Carcinoma cells**

Por

Ricardo González-Salguero, Gloria Gutiérrez-Venegas

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Alejandro González Torres
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The miR-143/145 cluster regulates the actomyosin cytoskeleton
dynamics in prostate cancer cells**

Por

**Alejandro González Torres, Eric Sulpice; Stephanie Combe;
Luis Marat Alvarez Salas; Xavier Gidrol**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alexandra González Ulloa
Universidad Autónoma de Zacatecas "Francisco García Salinas"
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Efecto de Psidium guajava sobre bacterias periodontopatógenas

Por

Alexandra González Ulloa, Blanca Patricia Lazalde Ramos,
Rubén Octavio Méndez Márquez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gently Elisa Gorostieta Salas
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Role of autophagy in the physiological aging of the brain
and the establishment of a senescent phenotype**

Por

**Elisa Gorostieta-Salas, Daniel Moreno-Blas and
Susana Castro-Obregón**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jessica Granados Pineda
Facultad de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Pinocembrin ameliorates metabolic disturbances
of diabetic nephropathy**

Por

Jessica Granados-Pineda, Jazmin Pérez-Rojas, J. Fausto Rivero-Cruz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Diego Sebastián Granados Villanueva
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Differences on the conformational substates visited by native and mutants versions of the LAO-BP obtained by Accelerated Molecular Dynamics

Por

Diego Sebastián Granados Villanueva,
Alejandro Sosa Peinado, Jesús Banda Vázquez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jesús Guerra Muñiz
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The importance of pH variation in different growth culture media
during the production of recombinant proteins in Escherichia coli**

Por

Jesús Guerra Muñiz, Mauricio A. Trujillo-Roldán,
Norma A. Valdez- Cruz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Laura Patricia Guerrero Carrillo
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of constant IGF-I administration on insulin
and its modulation by biotin**

Por

Laura Patricia Guerrero Carrillo, Ana L. Vázquez Jiménez,
Cecilia Palmas Bustamante, Georgina Díaz Herrera, Jorge Omar García
Rebollar, Nancy Y. Mora Pérez, Margarita Gómez Chavarín,
Armida Báez Saldaña

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**María de la Luz Guerrero González
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification of the AtPAO2 uORF peptide in
Arabidopsis seedlings**

Por

**María de la Luz Guerrero-González, María Azucena Ortega-Amaro,
Diana Sánchez-Rangel, Itzell E. Hernández-Sánchez,
Pablo Delgado-Sánchez, Margarita Rodríguez-Kessler
and Juan Francisco Jiménez-Bremont**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Gehenna Lobo Guerrero Serrano
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Npa3/ScGpn1 carboxy-terminal domain is dispensable for cell
viability and RNA polymerase II nuclear targeting but critical
for microtubule stability and function**

Por

Gehenna Lobo Guerrero Serrano, Leonardo Castanedo, Gema R.
Cristóbal-Mondragón, Javier Montalvo-Arredondo, Lina Riego-Ruiz,
Alexander DeLuna, Alejandro De Las Peñas, Irene Castaño,
Mónica R. Caleraa, Roberto Sánchez-Olea

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alberto Guevara Flores
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Thioredoxin-glutathione reductase (TGR) is the main disulfide
reductase expressed in the free-living platyhelminth
Dugesia dorotocephala**

Por

**Alberto Guevara Flores, José de Jesús Martínez González,
I. Patricia del Arenal Mena, Juan Luis Rendón Gómez**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Héctor Guillén Alonso
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Monitoring of volatile organic compounds (VOCs) during plant-
microorganism interaction in real time**

Por

Héctor Guillén Alonso, Robert Winkler

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Francisco Guillén Chable
Centro de Investigación Científica de Yucatán A.C.
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Cloning and expression of recombinant J1-1 defensin
from Capsicum chinense in Escherichia coli**
Por
Francisco Guillén, Adolfo Guzmán, Georgina Estrada

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Rafael Gutiérrez Campos
Universidad Autónoma de Aguascalientes
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Expression of IRE1 α as a prognostic marker of cervical cancer: an
immunohistochemical analysis**

Por

Rusland Enrique Torres Orozco, Rafael Gutiérrez Campos

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Rafael Gutiérrez Campos
Universidad Autónoma de Aguascalientes
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**GRP78 and ATF6 expression in low-high grade intraepithelial
neoplasia and cervical cancer produced by HPV16.**

Por

Alma Delia Hurtado Mercado, Rafael Gutiérrez Campos

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ma. Guadalupe Gutiérrez Escobedo
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**SRX1 encodes a sulfiredoxin required to support the oxidative
stress in Candida glabrata**

Por

Gutiérrez Escobedo Ma. Guadalupe, Nájera Martínez Minerva,
Castaño Navarro Irene Beatriz and De Las Peñas Nava Alejandro

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Uriel Gutiérrez Gómez
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Metabolic engineering for increasing the production of
rhamnolipids in a Pseudomonas aeruginosa strain**

Por

Uriel Gutiérrez-Gómez, Gloria Soberón-Chávez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Natalia Gutiérrez Granados
Instituto de Ecología, UNAM
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Does *Fagopyrum esculentum* encode an ABC transporter involved
in Aluminum tolerance?**

Por

Gutiérrez-Granados Natalia, Cruz-Ortega Rocío

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Filiberto Gutiérrez Gutiérrez
Universidad de Guadalajara
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Activity of podophyllotoxin type lignans from *Bursera fagaroides*
var. *fagaroides* against *Giardia lamblia* trophozoites**

Por

Filiberto Gutiérrez Gutiérrez, Ana María Puebla-Pérez ,
Sirenia González-Pozos , José Manuel Hernández Hernández,
Laura Patricia Álvarez-Berber, Araceli Castillo-Romero

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Braulio Gutiérrez Medina
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Single-molecule measurements of kinesin dynamics
and DNA-protein interactions**

Por

Braulio Gutiérrez Medina

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Everardo Gutiérrez Millán
Universidad Politécnica del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Designing of a bioinformatic system for the 16S ribosomal
sequences massive analysis**

Por

Everardo Gutiérrez Millán, Rosaura Aparicio Fabre,
Claudia Díaz Camino, Gabriel Guillén Solís

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Erika Gutiérrez Vásquez
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Regulation of the hyperpolarization-activated cyclic
nucleotide-gated HCN channels by the serum and
glucocorticoid-inducible kinase 1 (SGK1)**

Por

Erika Gutiérrez Vásquez, Teresa Padilla Flores,
Carolina Salvador Hernández, Laura I Escobar Pérez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Manuel Guzmán Flores
Universidad de Guadalajara
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of stimulation with interleukin-10 on peripheral blood
mononuclear cells: a bioinformatic analysis**

Por

Juan Manuel Guzmán Flores, Edgar Iván López Pulido,
Saúl Ramírez De los Santos

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Enrique Guzmán Flores
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Isolation and analysis of membrane
microdomains in Escherichia coli**

Por

José Enrique Guzmán Flores, Adrián Fernando Alvarez, Marina
Gavilanes Ruiz, Sebastian Poggio Ghilarducci, Dimitris Georgellis

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Valeria Guzmán Luna
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Engineered Cytochrome P450 BM-3 reductase domain
stabilized by consensus mutagenesis**

Por

Valeria Guzmán Luna, Gloria Saab-Rincón, Hanan Alwaseem,
Rudi Fasan y Frances H. Arnold

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

César Alejandro Guzmán Pérez
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Endothelial activation mediated by tumor soluble factors secreted
by breast cancer cell lines with low and high metastatic potential**

Por

César Alejandro Guzmán Pérez, Alfredo Ibarra Sánchez,
Alberto José Cabrera Quintero, Juan Pablo Aragón Hernández,
Jorge Román Audifred Salomón, José Luis Ventura Gallegos,
Claudia González Espinosa, Alejandro Zentella Dehesa

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alejandro Guzmán Silva
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Distinct Phosphorylation Sites on the Free
Fatty Acids Receptor 1, FFA1 (GPR40)**

Por

**Alejandro Guzmán Silva, María Teresa Romero Ávila,
Jesús Adolfo García Sáinz**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Gloria Hernández Alcántara
Facultad de Medicina, UNAM
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

The role of three-pyruvate kinases present in Vibrio cholerae

Por

Gloria Hernández Alcántara, Carlos Guerrero-Mendiola,
José J. García-Trejo and Leticia Ramírez-Silva

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Lizbeth Hernández Ancheyta
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Inhibition of primary myoblast differentiation by Trichinella
spiralis muscle larvae excretory-secretory products**

Por

Lizbeth Hernández Ancheyta, María del Rosario Salinas Tobón,
Javier Hernández Sánchez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Daniel Hernández Bañuelos
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Transcriptional regulation under normal and modified worth
fermentation of two yeast strains used in beer industry**
Por

Daniel Hernández Bañuelos, Lina Raquel Riego-Ruiz,
Esmeralda Pérez-Ortega, Luís Cástulo Damas-Buenrostro

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Oscar Arturo Hernández Carreón
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**PCR identification for the four most common
Candida species in nosocomial infections**

Por

José Oscar Arturo Hernández Carreón, Grecia Hernández Hernández,
Alejandro de las Peñas Nava, Irene Castaño Navarro

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Marco Josue Hernández Chávez
Universidad de Guanajuato
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Functional characterization of *Candida tropicalis*
MNN4, OCH1 and PMR1

Por

Marco Josué Hernández Chávez, Héctor Manuel Mora Montes
y Bernardo Franco Bárcenas

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Natalia Hernández Delgado
Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Development of functional gummies using reduced moisture
xoconostle (*Opuntia joconostle*) pulp**

Por

Natalia Cecilia Hernández Delgado, Paola Meza Crispín, Karina
Nathalie Escutia López, Luis Fernando Cervantes Serrato, Esbeydy
Enríquez Guerra, Eugenia Samanta Hidalgo Gutiérrez, Epifanio
Jiménez García, María Elena Sánchez Pardo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Grecia Gabriela Hernández Díaz
Instituto Nacional de la Salud Pública
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of adipokinetic hormones on the regulation of antimicrobial
peptides in Anopheles albimanus mosquito**

Por

Grecia Gabriela Hernández Díaz, Guillermo Perales Ortiz,
Alejandro Alvarado Delgado, Humberto Lanz Mendoza.

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

David A. Hernández Espinosa
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Activation of protein kinase C promotes α 1B-adrenergic
receptor late-endosome trafficking through Rab-9 interaction**

Por

David A. Hernández Espinosa, Marco A Alfonso-Méndez, Gabriel
Carmona Rosas, M. Teresa Romero-Ávila, Guadalupe Reyes-Cruz,
J. Adolfo García Sáinz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Lorena Carmina Hernández Espinosa
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Study of the mechanisms underlying enzyme release from hepatic
and lung tissues to the extracellular milieu in rats subjected to 70%
partial hepatectomy**

Por

Lorena Carmina Hernández Espinosa, Lourdes Sánchez Sevilla,
Martha Lucinda Contreras Zentella, and Rolando Hernández Muñoz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Cecilia Hernández Flores
Instituto Nacional de Rehabilitación
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Recovery of abundant chondrocytes after differentiation of
sheep bone marrow CD90+-mesenchymal stem cells mobilized to
peripheral blood and expanded in culture medium with defined
fetal bovine serum**

Por

Cecilia Hernández-Flores, René Valdés-Mijares, Carlos Landa-Solís,
Carmina Ortega-Sánchez, J. Clemente Ibarra-Ponce de León,
Rebecca E. Franco-Bourland

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Zurisaddai Hernández Gallegos
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Studies of Molecular Docking of Nicardipine and
Nitrendipine on Aldose Reductase**

Por

**Zurisaddai Hernández Gallegos, Luis Enrique Montes Vega,
Mauro Manuel Martínez Pacheco, Asdrubal Aguilera Méndez,
Daniel Godínez Hernández**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Armando Hernández García
Northwestern University
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Design of Multi-domain Proteins for Artificial
Virus-like Supramolecular Nanoparticles**

Por

Armando Hernández García, Daniela Kraft,
Paul van der Schoot and Renko de Vries

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Apolinar Hernández Gómez
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Cockatiel (*Nymphicus hollandicus*) gut microbiomes,
bacterial inhabitants of a worldwide distributed pet**
Por

Apolinar M Hernández, Luis David Alcaraz, Mariana Peimbert

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ismael L Hernández González
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Environmental gene-content homoplasmy and evolution of Bacillus

Por

Ismael L Hernández González, Gabriel Moreno-Hagelsieb,
Gabriela Olmedo Alvarez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alejandra Karen Hernández Guillén
Facultad de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Dehydrin profile comparison in three maize landraces under
drought stress**

Por

Alejandra Karen Hernández Guillén

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alicia del Carmen Hernández Guzmán
Universidad de Guanajuato
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Biochemical characterization of an extracellular
cellulase from *Sporothrix schenckii***

Por

Hernández-Guzmán Alicia del Carmen, Flores-Martínez Alberto,
Ponce-Noyola Patricia y Villagómez-Castro Julio César

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Grecia Hernández Hernández
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Functional analysis of the silencing protein Abf1
in the fungal pathogen *Candida glabrata***

Por

Grecia Hernández Hernández, Leonardo Castañedo Ibarra,
Alejandro De Las Peñas Nava and Irene Castaño Navarro

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**María Teresa Hernández Huerta
Instituto Tecnológico de Oaxaca
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Changed of platelet activity in patients with hypothyroidism

Por

María Teresa Hernández Huerta, Laura Elena Pérez-Rios,
Laura Pérez-Campos Mayoral, Margarito Martínez-Cruz,
María del Socorro Pina-Canseco, Eduardo Pérez-Campos,
Ruth Martínez-Cruz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Eva Hernández Márquez
Instituto Nacional de la Salud Pública
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effects of insulin and interleukin 10 (IL 10) in migration and
proliferation process on HeLa, C33A and HaCat cells**

Por

Eva Hernández-Márquez, Ivone Castro-Romero, Anabel Martínez-Baez,
David Martínez-Pastor, Elizabeth Saucedo-Arellano, Diana Lashidua
Fernández-Coto, Ana Silvia Arenas-Linares, Guadalupe Ayala-Aguilar

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Laura Hernández Padilla
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Biological effects of cyclodipeptides from *Pseudomonas*
aeruginosa PAO1 in human cancer cells**

Por

Laura Hernández Padilla, Lorena Farías Rosales, Luis Alberto Sánchez
Briones, Víctor Meza Carmen, y Jesús Campos García

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Joseph Hernández Rivadeneyra
Instituto Politécnico Nacional
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Characterization of composts made from organic waste
of Tepetitla de Lardizabal, Tlaxcala**

Por

Joseph Israel Hernández Rivadeneyra, María Myrna Solís Oba

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jessica Lizbeth Hernández Rivera
Universidad Juárez del Estado de Durango
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Antineoplastic capacity of Moringa oleifera extract through
regulation of pyruvate dehydrogenase complex in a breast
cancer murine model**

Por

Jessica Lizbeth Hernández Rivera, Mara Ibeth Campos Almazán,
Jaime Abraham de Lira Sánchez, Erick Sierra Campos, Mónica
Andrea Valdéz Solana, Alfredo Téllez Valencia,
Claudia Isela Avitia Domínguez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Oscar Felipe Hernández Saldaña
Universidad de Guanajuato
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Production and partial characterization of bacteriocin-like
substances from different strains of the Streptomyces genus**

Por

Oscar Felipe Hernández-Saldaña, José Eleazar Barboza-Corona,
Luz Edith Casados-Vázquez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Reynaldo Hernández Santiago
Escuela Superior de Medicina, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification and Molecular Detection of Staphylococcus spp.,
from Uterine Cervix Scrapes**

Por

Reynaldo Hernández Santiago, Keiko Taniguchi Ponciano; Daniel
Marrero Rodríguez; Pablo Romero Morelos; Mariana Valdespino
Zavala; Alejandra Rodríguez Castellanos; Ismael Rodríguez Idelfonso;
Berenice Mulato Briones; Rosa M. Ribas Aparicio; Patricia Cauch
Sánchez; Juan López Esparza

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Teresa Hernández Segura
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Residual structure of a motif in the intrinsically disordered
region of the Escargot protein**

Por

Teresa Hernández Segura, Carmen Nina Pastor Colón

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Yamil Hernández Urquieta
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Nitric assay evaluation in several samples of plasma and serum

Por

Yamil Hernández Urquieta, Yamil Hernández Urquieta,
Samuel Treviño Mora , Eduardo Brambila Colombres,
Alfonso Díaz Fonseca, Patricia Aguilar Alonso

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alain Hernández Vázquez
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Thiamine deprivation produces similar metabolic and genomic
effects as biotin deficiency**

Por

Alain Hernández Vázquez, Josue Andrés García Sánchez, Elizabeth
Moreno Arriola, Ana Salvador Adriano, Daniel Ortega Cuéllar, Isabel
Ibarra González, Antonio Velázquez Arellano

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Fernando Hernández Zimbron
Asociación Para Evitar la Ceguera en México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Alzheimer's Disease: In The Eye?

Por

**LUIS FERNANDO HERNÁNDEZ-ZIMBRON, Ruben Zamora-Alvarado,
Lenin Ochoa de la Paz, Roberto González-Salinas, Edgar Zenteno-
Galindo, Hugo Quiroz-Mercado**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jesús Hernández-Monge
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of the expression and subcellular localization
of Retinoblastoma mutants.**

Por

Jesús Hernández-Monge, Adriana B. Rousset R.,
Vanessa Olivares Illana

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Irma Herrera Camacho
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Immunogenic properties of ectodomain of
Porcine rubulavirus Hemagglutinin-Neuraminidase produced
in the yeast *Pichia pastoris***

Por

**Irma Herrera-Camacho, José Luis Cerriteño-Sánchez,
Gerardo Santos-López, Julio Reyes-Leyva, Lourdes-Millán Pérez Peña,
Nora Hilda Rosas-Murrieta**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Nallely Hoyos González
Universidad de Sonora
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Recombinant overexpression of trypsin III mutants from
Monterey sardine (*Sardinops sagax caerulea*)**

Por

**Nallely Hoyos González, Manuel Ignacio Carretas Valdez,
Aldo Alejandro Arvizu Flores**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Enrique Hurtado Bautista
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Phenotypic plasticity of Bacillus isolates from Coahuila, Mexico

Por

**Enrique Hurtado Bautista, Diana Fabiola Díaz Jiménez,
Diana Guadalupe Tapia García, Gabriela Olmedo Álvarez**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Anais Lizbeth Ibarra Chávez
Instituto Politécnico Nacional
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Induction of in vitro morphogenetic response of *Kalanchoe daigremontiana* for the production of secondary metabolites

Por

**Anais Lizbeth Ibarra Chávez, Taurino Méndez Díaz, Manuel Velázquez
Ponce, Héctor G. Núñez Palenius, Lisset Herrera Isidró**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Martín Romualdo Ide Pérez
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Determination of laccase and peroxidase activities of the moderate
halophile *Aspergillus caesiellus* growing on phenanthrene and
benzo(a)pyrene as only source of carbon**

Por

Martín Romualdo Ide Pérez, Jorge Luis Folch Mallol,
Ramón Batista García, María del Rayo Sánchez Carbente

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María Inés Isidro Coxca
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Regulatory mechanisms controlling the expression of the *ecp*
fimbrial operon in *Citrobacter rodentium***

Por

María Inés Isidro Coxca, Verónica I. Martínez Santos,
Andrés Escalera, Abraham Medrano, Gustavo Caballero,
Alejandra Vázquez y José Luis Puente

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Tania Islas Flores
Instituto de Ciencias del Mar, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Expression of the Receptor for Activated C Kinase 1 in the
photosynthetic dinoflagellate Symbiodinium during light/dark
and growth phases.**

Por

Tania T Islas Flores, Esmeralda Pérez Cervantes, Jessica Nava
Galeana, Gabriel Guillén, Marco A. Villanueva Méndez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Africa Islas Robles
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Phenotypic differentiation of aquatic *Bacillus* species

Por

Africa Islas Robles, Zulema Gómez Lunar, María Dolores Rodríguez
Torres, Vianney Rodríguez Razo, Diana Guadalupe Tapia García
and Gabriela Olmedo Álvarez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gonzalo Izaguirre
University of Illinois at Chicago
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Proprotein Convertase Selectivity in the Activation
of the Human Papilloma Virus**

Por

Gonzalo Izaguirre

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**María Teresa Izaguirre Hernández
Instituto Politécnico Nacional
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Evaluation of benzimidazoles as an alternative in staining of
nucleic acids in agarose gel electrophoresis**

Por

**María Teresa Izaguirre Hernández, Manuel Velázquez Ponce,
Karla Lizbeth Macías Sánchez, César Aza González**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Eduardo de Jesús Izquierdo Torres
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The role of SERCA pumps in the resveratrol-mediated
antitumoral effect in breast cancer cells**

Por

Eduardo de Jesús Izquierdo Torres, Ángel Zarain Herzberg,
Gabriela Rodríguez Rodríguez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Juan Jacinto Vázquez
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**De Novo transcriptome assembly of telomerase-negative
strains of *Ustilago maydis***

Por

José Juan Jacinto Vázquez, Candelario Vázquez Cruz,
Estela Anastacio Marcelino, Guillermo Manuel Horta Valerdi,
Ma. Patricia Sánchez Alonso

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Dulce Jared Jaime Gallardo
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Transcriptional factor TFIIIB1 is involved in the response to
osmotic stress in Arabidopsis thaliana**

Por

Dulce Jared Jaime Gallardo, José Antonio Miranda Ríos,
Mario Ramírez Yáñez, Nancy Sofía Hernández Bueno,
José Augusto Ramírez Trujillo, Ramón Suárez Rodríguez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ekaterina Jalomo Khayrova
Universidad Autónoma de Baja California
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Expression of EhCP1 in the bacterial periplasm and effect of the
redox environment on its structure and function**

Por

**Ekaterina Jalomo Khayrova, Alexis Zarahy Minchaca Acosta, Patricia
Lilián Alejandra Muñoz Muñoz, Rosa Elena Mares Alejandre, Samuel
Guillermo Meléndez López, Marco Antonio Ramos Ibarra**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María Carolina Jasso Miranda
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Antiviral and immunomodulatory effect of six poliphenolic
compounds in cells infected with dengue virus serotype 2**

Por

María Carolina Jasso Miranda, Irma Herrera Camacho, Lilian Karem
Flores Mendoza, Irma Fabiola Domínguez Avilés, Nora Hilda Rosas
Murrieta, Dino Gnecco Medina, Gerardo Santos López, Julio Roberto
Reyes Leyva

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Ángel Jiménez Benítez
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Role of Gln3, Gat1 and Ure2 in the regulation of nitrogen
metabolism in Lachancea kluyveri**

Por

**José Ángel Jiménez Benítez, Francisco Pérez de los Santos
y Lina Raquel Riego Ruiz**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Karina Elizabeth Jiménez Camacho
Instituto Tecnológico de la Paz
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**In vitro validation of differential gene expression for Acute
Leukemia subtypification in Baja California Sur**
Por
Karina Elizabeth Jiménez-Camacho, Reyna Romero-Geraldo,
Enrique Luna-Taylor and Jesús González-García

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María del Sol Jiménez López
Universidad Autónoma de Querétaro
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Detection of Pseudomonas aeruginosa in spinal liquid
for Loop-mediated Isothermal Amplification (LAMP)**

Por

María del Sol Jiménez López, Daniel Alejandro Morales Vázquez,
Ana Gabriel Estrada Martínez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mayra Alondra Jiménez López
Univerisidad Juárez Autónoma de Tabasco
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Study of osmotic fragility of erythrocytes in
Chemistry students UJAT**

Por

**Mayra Alondra Jiménez López, Solaina Del Lucero Jiménez López,
Yisel Díaz Cáliz**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jorge Luis Jiménez Niebla
Universidad Autónoma de Baja California
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Expression of the serine protease MarP from Mycobacterium tuberculosis in the periplasm of Escherichia coli

Por

Jorge Luis Jiménez Niebla, Alexis Zarahy Minchaca Acosta ,
Patricia Lilián Alejandra Muñoz Muñoz, Rosa Elena Mares Alejandre,
Samuel Guillermo Meléndez López, Marco Antonio Ramos Ibarra

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Laura Vanessa Jiménez Pérez
Facultad de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Phosphorylation of maize ribosomal proteins is
stimulated by ZmIGF during germination**

Por

Laura Vanessa Jiménez Pérez, Lilia Angélica Bernal Gracida,
Estela Sánchez Quintanar

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Pedro Jimenez Sandoval
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Protein engineering for molecular recognition; the cysteine
protease inhibitor 1 of Entamoeba histolytica**

Por

**Pedro Jimenez Sandoval, Corina Díaz Quezada, Ezequiel Alejandro
Madrigal Carrillo, Hugo Aníbal Santamaría Suárez, Alfredo Torres-
Larios, Luis G. Briebe**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Vladimir Juarez Arellano
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Killer peptide targeting arrested cells

Por

Vladimir Juarez A., Gabriel Del Rio

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Carlos Juárez Cruz
Universidad Autónoma de Guerrero
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Leptin induces epithelial-mesenchymal transition
in a Src-dependent pathway in mammary epithelial cells**

Por

Juan Carlos Juárez Cruz, Eduardo Castañeda Saucedo,
Miguel A. Mendoza Catalán, Carlos Ortuño Pineda,
Raúl Martínez Orozco, Napoleón Navarro Tito

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Victoria Juárez Fuentes
Universidad Autónoma de Puebla
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Study of the effect of ammonium on the expression
of genes coding for regulators sRNAs of Rsm
Family in *Azotobacter vinelandii*.**

Por

Victoria Juárez Fuentes, Miguel Castañeda Lucio y Liliana López Pliego

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Vasti Thamara Juárez González
Facultad de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of small RNA biogenesis machinery expression in maize
somatic embryogenesis induction**

Por

Vasti Thamara Juárez González, Tzvetanka Dimitrova Dinkova

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Estefania Odemaris Juárez Hernández
Universidad de Guanajuato
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Analysis of the structural domains of ChiA74
chitin Bacillus thuringiensis

Por

Estefanía O. Juárez-Hernández, Luz Edith Casados Vázquez,
José Eleazar Barboza-Corona

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Daniel Juárez López
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The methylotrophic yeast *Pichia pastoris* is a suitable host to
express complex antigens from *Mycobacterium tuberculosis***

Por

Daniel Juárez López

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mariana Juárez Osorio
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Expression of Vitreoscilla stercoraria hemoglobin improves
growth and reduces lactate yields in CHO-K1 cells**

Por

Mariana Juárez Osorio, Claudia Haydée González de la Rosa,
Alvaro R. Lara

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Daniel Juárez Serrano
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of the 5-HT_{1A} Receptor in Major
Depressive Disorder in rat**

Por

Daniel Juárez Serrano, Carlos Enrique Ochoa Velasco,
Obdulia Vera López, Teresa Soledad Cid, Patricia Aguilar Alonso

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Rebeca Juárez-Contreras
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Sigma 1 Receptor as a novel regulator of the TRPV1 ion channel
Por

Rebeca Juárez-Contreras, Miguel Ortiz-Rentería;
Felix Sierra-Ramírez; Tamara Rosenbaum and Sara L. Morales-Lázaro

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Adriana Julián-Sánchez
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Phylogenetic analysis of the chromate ion transporter (CHR)
superfamily revisited**

Por

**Adriana Julián-Sánchez, José Manuel Contreras-Sánchez,
Rosa I. Reyes-Gallegos, Carlos Cervantes, Héctor Riveros-Rosas**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Linda Aimara Kempis Calanis
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Importance of PKC \square activity in the balance of activation of
transcription factors AP-1, NFAT and NF-kB in human CD4 T
lymphocytes and its implication on neonatal immunity**

Por

Linda Aimara Kempis Calanis, Jorge Otoniel Rodríguez,
María Angélica Santana Calderón

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María del Carmen Lagunas Cruz
Universidad Autónoma del Estado de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of 100 IU of IL-2 on the proliferation of
cervical carcinoma line HeLa and INBL**

Por

María del Carmen Lagunas Cruz, Isabel Soto Cruz,
Arturo Valle Mendiola, Benny Weiss Steider

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Arturo Landeros de la Isla
Instituto Politécnico Nacional
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Evaluation of the antifungal activity of imidazo[1,2-a]pyridine
compounds on *Fusarium oxysporum* f. sp. *lycopersici***

Por

Arturo Landeros de la Isla, Paulina Serrano Sandoval, Manuel
Velázquez Ponce, César Aza González, Karla Lizbeth Macías Sánchez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Bárbara Lara Chacón
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**GTPases Gpn1 and Gpn3 regulate nuclear entry of Rpb1, the
largest subunit of RNA polymerase II, as a protein complex**

Por

Bárbara Lara Chacón, Mónica R. Calera and Roberto Sánchez Olea

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Antonio Roberto Lara Lemus
Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias
“Ismael Cosío Villegas”
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Over-expression of Myelin and Lymphocyte Protein (MAL)
reduces MUC1-C oncoprotein trafficking to the nucleus**

Por

Antonio Roberto Lara Lemus, Mónica Flores Torres
y Ana Karina Saldaña Villa

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mónica Lara Márquez
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Cytotoxic Effects of Avocado Lipids (*Persea americana* var.
drymifolia) on Cancer Cells**

Por

Mónica Lara Márquez, Marisol Báez Magaña, Patricia Nayeli Alva
Murillo, Rafael Salgado Garciglia, Alejandra Ochoa Zarzosa y Joel
Edmundo López Meza

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Adriana Marisol Lara Vazquez
Universidad de Guadalajara
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of chronic Krill oil diet on epileptiform activity induced in
adult rats by Pentylenetetrazole and with febrile seizures
at 5 postnatal days**

Por

**Adriana Marisol Lara Vazquez, Fridha Viridiana Villalpando Vargas,
Laura Guadalupe Medina Ceja and Leopoldo Flores Mancilla**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Elizabeth Leal Orta
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Extracellular vesicles from MDA-MB-231 breast cancer cells
stimulated with linoleic acid promote migration through PI3K/Akt
signaling pathway in MCF10A cells**

Por

Elizabeth Leal-Orta, Octavio Galindo-Hernández,
Javier Ramírez-Ricardo, Eduardo Pérez-Salazar

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Osney Leiva Pelaez
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Molecular characterization of the SIR complex in
Candida glabrata clinical isolates

Por

Osney Leiva Pelaez, Irene Castaño Navarro,
Alejandro de las Peñas Nava

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Angel León Buitimea
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Antioxidant and antimicrobial activity of Costus pulverulentus
extracts: a plant used in Huasteca Potosina traditional medicine**

Por

Angel León-Buitimea, Asdrúbal Flores-Montoya, Vicente Olvera-
González, Brenda Alvarado-Sánchez, Abigail Reyes-Mungía

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Claudia Geraldine León Ramírez
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Basidiocarp development in *Ustilago maydis*: A transcriptional approach.

Por

**Claudia Geraldine León-Ramírez, José Luis Cabrera-Ponce,
Domingo Martínez-Soto, José Alejandro Sánchez-Arreguín
and José Ruiz-Herrera**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Daniel Lepe Soltero
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Patterns of gene activation in hybrid embryos
of Arabidopsis thaliana**

Por

Daniel Lepe Soltero, Cei Abreu Goodger & Stewart Gillmor

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Amarilis Liborio Bautista
Universidad Autónoma de Guerrero
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Isoforms of REST in vertebrados evolutionarily
distant vertebrates**

Por

**Liborio Bautista Amarilis, Evaristo Priego Adilene, Valdés Flores Jesús,
Napoleón Navarro Tito, Olga Lilia Garibay Cerdenares,
Ortuño Pineda Carlos**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ofelia Limón Morales
Facultad de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of neonatal administration clomipramine (CMI) on
expression of RE α and RE β in dorsal raphe nucleus**

Por

**Ofelia Limón Morales, Ofelia Limón-Morales, Marcela Arteaga-Silva,
Marco Antonio Cerbón-Cervantes y Herlinda Bonilla-Jaime**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Miriam Livier Llamas García
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The effect of punctual mutations on the stability and
aggregation state of human CGI-58 protein**

Por

Miriam L. Llamas-García, Gabriela Montero-Morán,
Samuel Lara-González

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Yahir Alberto Loissell Baltazar
Instituto Nacional de Cancerología
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Evaluation of miR-196a i the development and
progression of cervical cancer**

Por

**Yahir Alberto Loissell Baltazar, Oliver Millan Catalán, Abraham Pedroza
Torres, Jorge Francisco Cerna Cortés, Carlos Pérez Plasencia**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Raúl Eduardo López Antonio
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The impact of adenoviral protein E1B-55 kDa phosphorylation on
the DNA viral replication**

Por

Raúl Eduardo López Antonio, Ramón A. González García-Conde

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alonso López Cabrera
Universidad Autónoma de Querétaro
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Does the accumulation of trehalose in *Ustilago maydis* change the virulence and the response to stress?

Por

Alonso López Cabrera, Edgardo Ulises Esquivel Naranjo,
Fidel Landeros Jaime, José Antonio Cervantes Chávez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Laura Margarita López Castillo
Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of the role of the peroxidase ZmPrx35: an insight to the
biochemical mechanisms of post-harvest insect resistance in
maize (*Zea mays* L.)**

Por

Laura Margarita López Castillo,
María Fernanda Díaz Flores Rivera, Silverio García Lara

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mayra Lizeth López Cervantes
Universidad Autónoma de Baja California
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Neurotoxic effects of early exposure to the herbicide atrazine
during the development of zebrafish (Danio rerio)**

Por

**Mayra López Cervantes, Selma Torres Valles, Everardo Gutiérrez,
Verónica Rodríguez Córdova, Ulises Bardullas**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Eunice López Fuentes
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Characterization of cis-elements that negatively regulate
transcription of EPA genes through silencing proteins
of *Candida glabrata***

Por

Eunice López Fuentes, Irene Castaño

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Itzel López González
Instituto de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Energetic bases of multidomain functioning
of F1-ATPase β subunit.**

Por

Itzel López González, Enrique García-Hernández,
Guillermo Salcedo-Barrientos

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jessica López Hernández
Univerisidad Juárez Autónoma de Tabasco
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Study on the Antifungal Activity of Silver Nanoparticles

Por

Jessica López Hernández, Ana Gabriela Estrada Almeida,
Irma Sánchez Lombardo, Patricia Mendoza Lorenzo, Pascual Pedraza
Montero, Juan Carlos Arévalo Pérez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alejandro López Mejía
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Hepatoprotective effect of Callistemon citrinus on paracetamol
induced liver toxicity in rats**

Por

Alejandro López Mejía, Patricia Ríos Chávez,
Daniel Godínez Hernández, Blanca Nateras Marín

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ana Jacqueline López Ochoa
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Molecular characterization of Gallibacterium
anatis -like strains harbored in hens**

Por

Ana Jacqueline López Ochoa, Anallely Cervantes Mendoza,
Erasmus Negrete Abascal, Sergio Vaca Pacheco, Víctor Pérez Márquez,
Armando Tapia Hernández, Teresita Jiménez Salgado, María Patricia
Georgina Sánchez Alonso & Candelario Vázquez Cruz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Varinia López Ramírez
Instituto Tecnológico Superior de Irapuato
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Photobionts diversity is related with lichens
ecological distribution in Guanajuato**

Por

**Varinia López-Ramírez, Clementina Franco-Palatto,
César Álvarez-Mejía**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ana Paola López Reyes Guerrero
Universidad de Sonora
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Comparative analysis of the protease sequence
of *Totoaba macdonaldi*

Por

Ana Paola López Reyes Guerrero., Manuel Ignacio Carretas Valdez,
Aldo Alejandro Arvizu Flores

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alejandra López Rivera
Univerisidad Juárez Autónoma de Tabasco
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Incidence Of Atherogenic Risk Factors In A Population
Of The State Of Tabasco**

Por

**Alejandra López Rivera, Carlos Javier López Victorio,
José Joaquín Ovando Sánchez**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Brenda Anabel López Ruiz
Facultad de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Expression profiles of tasiR-ARFs pathway-related genes
during maize somatic embryogenesis**

Por

Brenda Anabel López Ruiz, Tzvetanka Dimitrova Dinkova

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jair López Sánchez
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Stabilizing effect of the V915L mutation on the reductase
domain of engineered cytochrome P450 BM-3**

Por

Jair López Sánchez, Valeria Guzmán-Luna, Gloria Saab-Rincón

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Itzel López Tenorio
Instituto Nacional de Medicina Genómica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Locus-specific Rxx α promoter methylation analysis and its
expression in the offspring's umbilical cord from high-fat diet-
induced obese rat**

Por

Itzel Ivonn López Tenorio, Elena Zambrano González,
Luis Reyes Castro, Aarón Domínguez López, Felipe VadilloOrtega,
Erika Chavira Suárez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Arlet del Carmen Loza Huerta
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Peptide toxins modulate progesterone-induced Ca²⁺ influx
through CatSper ion channel in human sperm**

Por

Arlet del Carmen Loza Huerta, Elizabeth Cervantes Ibarra,
Héctor Cardoso, Alejandro Alagón, Lourival Possani, Arturo Hernández,
Alberto Darszon, Arturo Picones Medina

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gabriel Guillermo Luna Arvizu
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Understanding Candida glabrata resistance to oxidative
stress through CTA1 gene regulation**

Por

Gabriel Guillermo Luna Arvizu, Israel Cañas Villamar,
Irene Castaño Navarro, Alejandro de las Peñas Nava

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Victor Manuel Luna Pineda
Hospital Infantil de México Federico Gómez
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Novel fusion proteins generated with fimbrial adhesins
of uropathogenic Escherichia coli**

Por

Victor Manuel Luna Pineda, Juan Pablo Reyes Grajeda,
Ariadna Cruz Córdova, Zeus Saldaña Ahuactzi,
Vicenta Cázares Domínguez y Juan Xicohtencatl-Cortes

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Alberto Madrigal Pérez
Universidad Autónoma de Querétaro
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Influence of resveratrol in the chronological life
span of *Saccharomyces cerevisiae***

Por

Luis Alberto Madrigal Pérez, Ivanna Karina Olivares-Marin,
Lillian Camacho-Torres, Juan Carlos González-Hernández,
Gerardo M. Nava and Minerva Ramos-Gómez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mariel Sofía Maldonado Bonilla
Facultad de Ciencias, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Matrix Metalloproteinase (MMP)-28 increases proliferation rate
and migration of lung alveolar and bronchial epithelial cells, and
localizes in the nuclei of alveolar epithelial cells in Idiopathic
Pulmonary Fibrosis**

Por

Mariel Maldonado, Iliana Herrera, Ivette Buendía Roldán, Remedios
Ramírez, Blanca Ortíz -Quintero, Alfonso Salgado-Aguayo, Moisés
Selman, Annie Pardo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Rafael Alejandro Maldonado Bravo
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification of the phosphorylated proteins by the Protein Kinase
C during macrophage infection with M. bovis**

Por

Rafael Maldonado Bravo, Edgardo Madrid Paulino, Tomás Villaseñor
Toledo, Leono Pérez Martínez, Gustavo Pedraza Alva

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Saira Maldonado Puga
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analyzing protein-ligand interactions using
ancestral protein reconstruction**

Por

Saira Maldonado Puga, Jesús A. Banda Vázquez,
Alejandro Sosa Peinado

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gilberto Mandujano Lázaro
Universidad Autónoma de la Ciudad de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Vasculogenic mimicry is inhibited by angiomiR
miR-204 in breast cancer**

Por

Gilberto Mandujano Lázaro, Ali Flores Pérez, Laurence A. Marchat,
Sergio Rodríguez Cuevas, César López Camarillo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Edy Manuel Surian Cruz
Instituto Politécnico Nacional
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Enzymatic profiling of oxidases produced by *Oxyporus
latermagnatus* in submerged fermentation in the
presence of lignocellulosic**

Por

**Edy Manuel Surian Cruz, Soley Berenice Nava Galicia,
Martha Bibbins Martínez**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Nancy Gabriela Marcial Bazaldúa
Instituto de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Cloning and Expression of ribosomal GTPase LSG1

Por

Nancy Gabriela Marcial Bazaldúa

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jaime Marcial Quino
Instituto Nacional de Pediatría
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Stem loop: Molecular technique used for isolation and
identification of small RNAs from Giardia lamblia**

Por

Jaime Marcial-Quino, Saúl Gómez-Manzo, Edgar Sierra-Palacios,
Erick Alcaraz-Carmona, Yadira Yazmín Cortés-Morales, Estefanía
Millán-Ramírez de Arellano, Laura Eloisa Morales-Luna, Karina Pérez-
Nuñez, Edson Jiovany Ramírez-Nava, María Fernanda Trejo-Martínez,
Horacio Reyes-Vivas

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Arely Ivonne Marcos Vilchis
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Functional analysis of RSP_1318 a component of the
Fla2 flagella of Rhodobacter sphaeroides

Por

Arely Ivonne Marcos-Vilchis, Teresa Ballado, Javier de la Mora,
Laura Camarena y Georges Dreyfus

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

América Susana Mares García
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification of oral bacteria associated with periodontal disease
in patients on chronic hemodialysis**

Por

**AMERICA SUSANA MARES GARCÍA, Jesús Antonio Viana-Rojas,
Amaury Pozos-Guillén, Juan Manuel López-Quijano,
Antonio Gordillo-Moscoso**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Miguel Angel Marín Muñoz
Universidad Autónoma de Aguascalientes
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Study of scale-up criterion kLa and Pg/V in bioprocess for
recombinant expression of dextranase in *Pichia pastoris***
Por

Miguel Angel Marín Muñoz, Juan Jáuregui Rincón,
Leobardo Serrano Carreón, Norma Angélica Chávez Vela

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Dariel Márquez
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Regulatory divergence in paralogous genes ALT1 and ALT2: Rtg3-Nrg1-Gln3 negative hybrid complex regulator modulates transcriptional repression

Por

Dariel Márquez, Hugo Hernández, James González,
José Carlos Campero-Basaldúa and Alicia González

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gisela Martínez Andrade
Centro de Física Aplicada y Tecnología Avanzada, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Nanovesicles from eukaryotic cells produced
by acoustic cavitation**

Por

**Gisela Martínez Andrade, Blanca E. Millán-Chiu, Susana Vargas,
Francisco Fernández, Achim M. Loske, Luz M. López-Marín**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

RICARDO MARTÍNEZ BALTAZAR
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Characterization of KH-QUA2 domain of the U2 snRNP auxiliary
factor 84 kDa (U2AF84) of Entamoeba histolytica**

Por

Ricardo Martínez Baltazar, Lorena Palacio Molina,
Carlos Ortuño Pineda, Nicolás Villegas Sepúlveda,
María Saraí Mendoza Figueroa, Emmanuel Reyes Castro,
José Manuel Galindo Rosales, Jesús Valdés Flores

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Enrique Martínez Carranza
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Study of essential genes in Escherichia coli

Por

**Enrique Martínez-Carranza, Hugo Rafael Barajas-de la Torre, Luis
David Alcaraz-Peraza, Luis Servín-González, Gloria Soberón-Chávez**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Marbeht Maleni Martínez Castañeda
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Production and purification of the proteins
NEP Y NS1 of influenza AH1N1 virus in E. coli**

Por

Marbeht Martínez Castañeda, José Luis Cerriteño Sánchez,
Nora Rosas Murrieta, Julio Reyes Leyva, Irma Herrera Camacho

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Teresa Itandehui Martínez Cuevas
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Trypanosoma cruzi: Antigen identification of Mexican isolates

Por

**Teresa Itandehui Martínez Cuevas, Alejandra Patricia Barranco-Sosa,
Luis Alberto Hernández-Osorio, María del Carmen Guzmán-Bracho
and Rebeca Georgina Manning-Cela**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ximena Martínez de la Escalera Fanjul
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Paralogous Diversification: Repercussion on Metabolic Fluxes
Por

Ximena Martínez de la Escalera Fanjul, Ximena Martínez de la Escalera
Fanjul, James González, Katja Tummeler,
Edda Klipp and Alicia González

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Darío Martínez Ezquerro
Instituto Mexicano del Seguro Social
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Sweet taste perception genes: TAS1R2 and GLUT2
polymorphisms, carbohydrate intake and nutritional
state in Mexican adults**

Por

José Darío Martínez-Ezquerro, Isabel Miriam Adriano-Quintana,
Deyanira Escalante-Bautista, Beatriz Rosales-Rodríguez,
Haydeé Rosas-Vargas

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José de Jesús Martínez González
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Thioredoxin-glutathione reductase is an ancestral enzyme in the
Animal Kingdom. An evolutionary proposal about its importance
in the antioxidant systems in animals**

Por

José de Jesús Martínez González, Zurisadai Miguel Muñoz González,
Alberto Guevara Flores, Juan Luis Rendón Gómez,
Patricia del Arenal Mena

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Sandra Martínez Jarquín
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**In vivo detection of compounds from plants by mass spectrometry
using low-temperature plasma (LTP) ionization**

Por

Sandra Martínez Jarquín, Humberto Herrera-Ubaldo,
Stefan De Folter, Robert Winkler

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Cynthia Martínez Liu
Centro de Investigación Científica de Yucatán A.C.
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Cloning and Expression of mutant defensins with
specific binding to phosphatidic acid.**

Por

Cynthia Gabriela MartínezLiu, Adolfo Guzmán Antonio,
Georgina Estrada

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Angélica Martínez López
Universidad Autónoma de Guerrero
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Participation of ERK and Kpna2 in the nuclear translocation
of Rac1 in HaCaT cells in response to estrogens**

Por

Angélica Martínez-López, Estefanía Yoceli Ojeda-Muñiz,
Patricia Garibo-Nogeda, Mercedes Calixto Gálvez, Miguel A. Mendoza-
Catalán, Napoleón Navarro-Tito, Eduardo Castañeda-Saucedo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**María De Los Angeles Martínez Martínez
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of phasin-like protein on Polyhydroxybutyrate production
in Azospirillum brasilense Sp7**

Por

**María De Los Angeles Martínez Martínez, Itzel Anaya Benítez,
Lucía Soto Urzúa, Luis Javier Martínez Morales**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Ericka Martínez Martínez
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Orai1 channel modulates agonist-induced Ca²⁺
release from the endoplasmic reticulum**

Por

Ericka Martínez Martínez, Daniel León Aparicio, Juan Manuel Galindo,
Jesús Valdés, Stefan Feske and Agustín Guerrero Hernández

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Carlos Martínez Morales
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**S1P1 receptor differentially associate with Rab proteins during
stimulus of sphingosine 1 phosphate and FTY720-P**

Por

Juan Carlos Martínez-Morales, Ma. Teresa Romero-Ávila
y J. Adolfo García-Sáinz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Zaida Escila Martínez Moreno
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Early activation of autophagy in response to DNA
damage caused by Irinotecan in mammal cells**

Por

**Zaida Escila Martínez Moreno, Gabriel Muciño Hernández,
Susana Castro Obregón**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Fernando Martínez Ocampo
INIFAP-Cenid-Parasitología Veterinaria
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Genome assembly and comparative genomics analysis of *Ca. Mycoplasma haemobos* strain INIFAP01, the first hemotrophic mycoplasma identified in Mexico

Por

Fernando Martínez-Ocampo, Rosa Estela Quiroz-Castañeda,
Luis Fernando Lozano-Aguirre Beltrán, Sergio Dario Rodríguez-
Camarillo, Itzel Amaro-Estrada

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Bryan Eduardo Martínez Pastor
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Physicochemical characterization of Triosephosphate
isomerase in the phylum Proteobacteria**

Por

**Bryan Eduardo Martínez Pastor, Sergio Romero Romero,
Daniel Alejandro Fernández Velasco**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Diana Martínez Pérez
Facultad de Ciencias, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Selection & validation of housekeeping genes and differential
expression of stress related genes in *Debaryomyces hansenii*
subjected to osmotic stress**

Por

Diana Julieta Martínez Pérez, Viviana Escobar-Sánchez,
Víctor Valdés-López, Luisa Alba-Lois and Claudia Segal-Kischinevzky

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Yoalli Martínez Pérez
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

The amoebic oxygen reduction pathway is constitutive and increases under in vitro hyperoxia and during liver abscess formation in hamsters

Por

Yoalli Martínez Pérez, Mario Nequiz Avendaño, Fabiola Santos Ramos, Marisol Méndez Vázquez, Sergio Enríquez Flores, Rusely Encalada Oregón, Erika Luis-García, Jaime Marcial Quino, Marco E. Gudiño Zayas, Edith Mendoza Tenorio, Emma Saavedra Lira, Ruy Pérez-Tamayo and Alfonso Oli

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Haydee Martínez Plascencia
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Role of the nucleoid-associated proteins H-NS and StpA in the
regulation of Citrobacter rodentium virulence**

Por

Haydee Martínez, Gustavo G. Caballero-Flores, José Luis Puente

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mariana Lucía Martínez Rodríguez
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Biochemical characterization of the putative protein Rad51
from Milnesium tardigradum

Por

Martínez Rodríguez Mariana Lucía

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Julián Martínez Salgado
INIFAP-Cenid-Parasitología Veterinaria
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Study and bioinformatic characterization of omp6, omp7, omp8,
omp9, omp10 genes from Mexican strains of Anaplasma marginale**

Por

Julián Martínez Salgado, Itzel Amaro Estrada,
Rosa Estela Quiroz Castañeda, Sergio D. Rodríguez Camarillo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Domingo Martínez Soto
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Gene regulation in *Ustilago maydis* by a MAPK pathway involved
in pathogenesis, mating and morphogenesis**

Por

Domingo Martínez Soto, José Ruiz Herrera

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Marcela Martínez Valenzuela
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Expression of the sRNA's CrcZ and CrcY in Different Carbon
Catabolic Repression Conditions in Azotobacter vinelandii**

Por

Marcela Martínez Valenzuela, Josefina Guzmán Aparicio,
Cinthia Ernestina Núñez López

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ivette Astrid Martínez Vieyra
Escuela Nacional de Medicina y Homeopatía, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**B-dystroglycan is involved in the nuclear envelope
organization of differentiated HL-60 cells**

Por

**Ivette Astrid Martínez Vieyra, Alan S. Cruz-Aguirre,
Doris A. Cerecedo Mercado**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Antonio Martínez Villalba
Universidad Iberoamericana Torreón
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Isolation of hydrocarbon degrading bacteria from diesel and
gasoline contaminated soil at La Comarca Lagunera**

Por

Iris Estefanía Moreno García, Mariana Guadalupe Jiménez Valdez,
Inty Omar Hernández De Lira, José Antonio Martínez Villalba,
Salvador Sánchez Muñoz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Olivia Martínez Villamil
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Solanum lycopersicum interaction with a Trichoderma atroviride strain that overexpresses an expansin type protein

Por

Olivia Martínez Villamil, Richa Mehta, Edgar Balcázar López,
Karina Atriztán-Hernández, María del Rayo Sánchez-Carbente,
Ayixón Sánchez Reyes, Carlos Alberto González-Chávez, Verónica
Lira-Ruan, Alfredo Herrera-Estrella, and Jorge Luis Folch-Mallol

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Arely Matamoros Acosta
Universidad Autónoma de Nuevo León
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Study of the interaction and permeability originated by PLGA
nanoparticles loaded with melittin in phospholipid membranes that
resembles mammary epithelial and breast cancer cells**

Por

**Arely Matamoros Acosta, Abelardo Chávez Montes, Dvorak Montiel
Condado, Brenda González Hernández, Azucena González-Horta**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Arturo Matamoros Volante
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Semi-automatized analysis using image-based flow cytometry
to study capacitation-associated increase in tyrosine
phosphorylation in human sperm**

Por

Arturo Matamoros Volante, Ayelen Moreno,
Laura Giojalas, Claudia L. Trevino

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Deyamira Matuz Mares
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Mitochondrial training supercomplexes in *Ustilago maydis*
cultivated with different carbon and nitrogen sources

Por

Deyamira Matuz Mares, Héctor Vázquez Meza,
Juan Pablo Pardo Vázquez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Gabriela Fernanda May Compañ
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Study of the overexpression effect of the Rsm sRNAs and its
effects in alginate production in Azotobacter vinelandii**

Por

Gabriela Fernanda May Compañ, Liliana López Pliego,
Miguel Castañeda Lucio

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Krystal Maya Maldonado
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification of low molecular weight excretory-secretory products
from *Trichinella spiralis* muscle larvae involved in the inhibition of
myotube formation in primary myoblast cultures**

Por

**Krystal Maya Maldonado, Rosario Salinas Tobón,
Javier Hernández Sánchez**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Enrique Mazón Román
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Characterization of native chitinases from marine
microorganisms and their possible application in biotechnology
in biological control**

Por

Mazón Román Luis Enrique, Licea Navarro Alexei,
Martínez Morales Fernando y Trejo Hernández María del Refugio

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Rubiceli Medina Aguilar
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Genome-wide profiling of DNA methylation in response to
resveratrol identified novel therapeutic epigenetic targets
in breast cancer cells**

Por

Rubiceli Medina Aguilar, Carlos Pérez-Plasencia, Patricio Gariglio,
Jaime García-Mena, José Ali Flores Pérez, Laurence A. Marchat,
César López-Camarillo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Elizabeth Medina Castellanos
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Damage-associated molecular patterns (DAMPs) and signalling
during mechanical injury in filamentous fungi**

Por

Elizabeth Medina Castellanos, Meritxell Riquelme,
Nick D. Read y Alfredo Herrera-Estrella

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ricardo Ivan Medina Estrada
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Prolactin and 17beta-Estradiol Induce Pro-Inflammatory
Cytokines in Bovine Mammary Epithelial Cells Inhibiting
Staphylococcus aureus Internalization**

Por

Ricardo Ivan Medina Estrada, Joel Edmundo López Meza,
Alejandra Ochoa Zarzosa

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ixaura Celeste Medina-Medina
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**A New MDM2-MDMX heterodimer independent of C-terminal RING-
RING interaction induced by ATM**

Por

Ixaura Medina-Medina, Vanesa Olivares-Illana

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Laura Mejía Teniente
Universidad de Guanajuato
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**PepMV tolerance induction in pepper plants with
hydrogen peroxide solutions**

Por

Laura Mejía Teniente, González-Chavira Mario Martín, Acosta-García
Gerardo, Torres-Pacheco Irineo y Guevara-González Ramón Gerardo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jorge A. Mejía Barajas
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Electron transport chain and cellular redox state
in a thermotolerant yeast**

Por

Jorge A. Mejía-Barajas, Omar Ortiz-Avila, José A. Martínez-Mora,
Salvador Manzo-Avalos, Ruth Noriega-Cisneros, Christian Cortés-Rojo,
Alfredo Saavedra-Molina

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Lizbeth Mejia Espejel
Colegio de Postgraduados
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Elicitores para la producción de esteviósidos a partir de
células en suspensión de Stevia rebaudiana Bertoni**

Por
Lizbeth Mejia Espejel

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Javier Octavio Mejía Hernández
Instituto Nacional de Cancerología
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Hsp90 α and Hsp90 β are differentially expressed during the anti-proliferative and anti-apoptotic effect of the 17-DMAG inhibitor and thus dictate the treatment resistance of prostate cancer cell lines

Por

Javier Octavio Mejía Hernández, Javier Octavio Mejía Hernández,
José Eduardo Pérez Aquino, Luis Alonso Herrera Montalvo,
Carlo César Cortés González

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Fanny Mejía Martínez
Instituto Nacional de Pediatría
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Physiological roles for MXL-3/MAX as lipogenic factor
that modulate organismal fat accumulation**

Por

Fanny Mejía Martínez, Fanny Mejía Martínez, Berenice Franco Juárez,
Elizabeth Moreno Arriola, Alain de Jesús Hernández Vázquez, Antonio
Velázquez Arellano, Karla Carvajal, Daniel Ortega Cuellar

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ricardo Mejía Zepeda
FES Iztacala, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Omega-3 fatty acids and diabetes: effects on lipid metabolism
and biological membranes**

Por

Ricardo Mejía Zepeda, Mónica Rivera Valencia,
María del Consuelo Figueroa García

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Samuel Guillermo Melendez López
Universidad Autónoma de Baja California
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Cloning, expression, and characterization of the
recombinant mitosomal inorganic pyrophosphatase from
Entamoeba histolytica (EhIPP) and homology-based
prediction of its three-dimensional structure**

Por

**Samuel Guillermo Melendez López, Marco Antonio Ramos Ibarra,
Rogelio Rodríguez Sotres**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Kevin Manuel Méndez Acevedo
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Characterization of a novel family of proteins
involved in cholesterol transport**

Por

Kevin Manuel Méndez Acevedo, Julián Valdés;
Alexander Asanov; Luis Vaca

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alfonso Méndez Godoy
Instituto de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Phylogenetic profile, sequence conservation and genetic
complementation assays of the protein family EFL1**

Por

Alfonso Méndez Godoy, Magali Honey Escandón y Nuria Sánchez Puig

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Manuel Méndez Gómez
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Role of TOR signaling pathway during
Azospirillum-Arabidopsis interaction

Por

Manuel Méndez Gómez, Ernesto García Pineda, Elda Castro Mercado

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Rosa Isela Mendizabal Riveros
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Combination treatment with ATRA and Fulvestrant inhibits
mammary carcinoma cell migration and metastasis in
a chicken embryo model**

Por

Rosa Isela Mendizabal Riveros, Omar Fernando Cortés-Ponce-De-León, Axayacatl Morales-Guadarrama, José Antonio Herrera-Barragán, Claudia Haydée González-De-la-Rosa, Juan Gabriel Rivera-Martínez, Javier Esteban Jiménez-Salazar and Pablo Damián-Matsumura

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Miguel Mendoza Bello
Universidad Autónoma de Guerrero
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of aged garlic extract on the level of reactive oxygen species
and phosphorylation of AMPK in muscle tissue of diabetic rats**

Por

Juan Miguel Mendoza Bello, Martha Isela Barragan Bonilla,
Gloria Fernández Tilapa, Mónica Espinoza Rojo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Miguel Angel Mendoza Catalán
Universidad Autónoma de Guerrero
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Antitumor activity of extract of *Ficus crocata* in
breast cancer cells MDA-MB-231**

Por

Miguel Angel Mendoza Catalán, Jhonathan Uriel Castillo Reyes,
Gabriela García Prudente, Karina Melquiades Campos, Patricia Álvarez
Fitz, Carlos Ortuño Pineda, Napoleón Navarro Tito, Marco Antonio
Leyva Vázquez, Ana Elvira Zacapala Gómez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Carmen Adriana Mendoza Rodríguez
Facultad de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Perinatal administration of bisphenol A alters the expression
of tight junction proteins in the uterus and
reduces the implantation rate**

Por

**Annia A Martínez-Peña, Annia A Martínez-Peña, Jorge Rivera, Marcos
Ramírez, Laura Méndez, Aarón Galindo, J Carlos Páez-Franco, Sumiko
Morimoto, Lorenza González-Mariscal, M Esther Cruz, C Adriana
Mendoza-Rodríguez**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ana Paulina Mendoza von der Borch
Facultad de Ciencias, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Study and identification of cold adaptation proteins in
the Antarctic yeast *Rhodotorula mucilaginosa***

Por

Ana Paulina Mendoza von der Borch, Jorge Brito Sánchez,
Claudia Segal Kischinevzky, Víctor Valdés López, Viviana Escobar
Sánchez, Alfonso Vilchis Peluyera, Marcelo Baeza y Luisa Alba Lois

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Lorena Milflores Flores
Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Biochemical Models for the kinesin kinetics
Por
Ricardo Antonio Méndez Álvarez, Lorena Milflores Flores,
José Noé Felipe Herrera Pacheco

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Oliver Millan Catalan
FES Iztacala, UNAM
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Germ-line BRCA 1 and 2 mutations in breast and
ovarian cancer patients**

Por

Oliver Millan Catalan, Abraham Pedroza Torres,
Eduardo López Urrutia, Carlos Pérez Plasencia

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Lourdes Millán Pérez Peña
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Functional interactions of NFAT, NF-kB and Sp1 proteins regulate
the expression of IL-10 in U937 monocytes**

Por

Lourdes Millán Pérez Peña, Jorge A. Calzada Martínez, Sandra R.
Reyes Carmona, Nora H. Rosas Murrieta, Irma P. Herrera Camacho,
Eduardo M. Salinas Stefanon, Thomas Scior

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alexis Zarahy Minchaca Acosta
Universidad Autónoma de Baja California
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Evaluation of the modulatory effect of peptides with affinity
to human protein disulfide isomerase (PDIA1)**

Por

**Alexis Zarahy Minchaca Acosta, Ramón Castellanos Martínez,
Rosa Elena Mares Alejandre, Marco Antonio Ramos Ibarra**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Beatriz Miranda Zaragoza
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Experimental strategies to enhance activity and stability
of functional laccase from *Thermus thermophilus***

Por

Beatriz Miranda Zaragoza, Paul Gaytán, Horacio Reyes Vivas,
Enrique Rudiño Piñera, Claudia Rodríguez Almazán

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María Molina Ortiz
Instituto Nacional de Pediatría
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Differential expression of drug transporters associated with
chemoresistance in soft tissue sarcomas from child: Comparison
between tumor and normal tissue.**

Por

Dora Molina-Ortiz, Carmen Torres Zárate, Araceli Vences-Mejía,
José Martín Palacios Acosta, Daniel Hernández Arrazola,
Rocío Cárdenas-Cardós, Jaime Shalkow-Kalincovstein

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Diana Carolina Montagut Guevara
Universidad Autónoma de la Ciudad de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification of the binding sites of the SBDS and EFL1
proteins to the ribosomal subunit 60S**

Por

Diana Carolina Montagut Guevara, Nuria Sánchez Puig

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Josaphat Miguel Montero Vargas
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Metabolic Signatures of Tomato Plants with Differences
in Jasmonate Biosynthesis**

Por

**Josaphat Miguel Montero-Vargas, Kena Casarrubias-Castillo,
John Délano-Frier, Robert Winkler**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Ricardo Monterrosas Santamaría
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

V2 promoter variant in silico analysis of human gene ST3Gal4

Por

Monterrosas Santamaría José Ricardo, Vallejo Ruíz Verónica,
Reyes Leyva Julio, Milflores Flores Lorena

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Wilver Montes Dorantes
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Evaluation of *Lópezia racemosa* extract with anti-inflammatory activity in a mouse model for the study of Alzheimer's disease

Por

Wilver Montes Dorantes, Carolina Abarca Camacho y
Ma. Del Carmen Gutiérrez Villafuerte

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Daniel Montes Herrera
Instituto Nacional de Perinatología
“Isidro Espinosa de los Reyes”
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Clonning and expression of Dengue virus protein NS4A

Por

Daniel Montes Herrera, Saucedo Hernández José Luis,
Ramos Rojo Raymundo, Helguera Repetto Cecilia,
García Cordero Julio, Cedillo Barrón Leticia, León Juárez Moises

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Diana Isabel Montoya Salazar
Universidad de Guadalajara
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Preliminary phytochemical analysis of Guácima
(Guazuma ulmifolia Lam.) steams, seeds and leafs**

Por

Diana Isabel Montoya-Salazar, Paulina Elizabeth Torres-Galindo,
Alejandro Moreno-López, Erika Guadalupe Medina-Vega, Luis Carlos
Comparan-Moreno, Vania Montserrat Salazar-Camarillo, Daniel Rogelio
Flores-Mendoza, José de Jesús Luna-Díaza, Hilda Luna Zaizar, Ana
Cristina Ramírez-Anguía

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Andrea Magali Mora
Facultad de Ciencias, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Effect of matrix stiffness on normal human lung fibroblasts

Por

**Andrea Magali Mora, Mathieu Hautefeuille, Moises Selman,
Annie Pardo**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Zoila Mora Guzman
Instituto Tecnológico de Oaxaca
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Actividad biológica de extractos de *Tournefortia* spp. En la línea celular MCF-7 de cáncer de mama y HeLa de cancer cervicouterino
Por

Zoila Mora Guzmán, Luis Ángel Laguna Barrios, Ruth Martínez Cruz,
Rebeca López Marure, Eduardo Pérez Campos, Laura Pérez Campos,
Ma. Del Socorro Pina Canseco

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Beatriz Mora Ramiro
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Antinflammatory activity of isolated sesquiterpenic
compounds from *P. decompositum***

Por

Beatriz Mora Ramiro, Rosario Wendoline Rosiles Alanis,
Rosario Tavera Hernández, Francisco Javier Alarcón Aguilar,
Manuel Jiménez Estrada, Julio César Almanza Pérez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Vicente Morales García
Univerisidad Juárez Autónoma de Tabasco
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Postranscriptional regulation of Cyclin D1 protein in cells
transfected with E6 oncogene from HPV type 6, 16, 18, and 52**

Por

**Vicente Morales García, Adriana Contreras Paredes, Alma Chávez
Blanco , Daniel Jiménez Martínez, Erick De la Cruz Hernández**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Estefanía Morales Ruiz
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Characterization of the quorum-sensing system RhIR/RhII
of a Pseudomonas aeruginosa dolphin isolate
Por

Estefanía Morales-Ruiz, Luis Servín-González, Gloria Soberón-Chávez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Verónica Morales Tlalpan
Universidad Autónoma de Querétaro
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Dysregulated calcium signals in tumoral cells MCF-7

Por

Verónica Morales-Tlalpan, Carlos Saldaña, Gustavo Acosta Santoyo,
Aura Moreno-Vega, Hebert Luis Hernández-Montiel, Adriana Jheny
Rodríguez-Méndez Mauricio Díaz-Muñoz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Adan Topiltzin Morales Vargas
Universidad de Guanajuato
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Fungal endophytes diversity associated to *Pytogramma* sp.,
thermotolerant fern from “Los Azufres”, Michoacán**
Por
Adán Topiltzin Morales-Vargas, César Álvarez-Mejía,
Segoviano-Santoyo Fátima Guadalupe, Varinia López-Ramírez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Edgar Felipe Moran Palacio
Universidad de Sonora
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Bioguided isolation of antifungal compounds
form *Zizyphus obtusifolia***

Por

**Edgar Felipe Moran-Palacio, Luis Alberto Zamora-Alvarez,
Rossana Guadalupe Guirado-Chávez, Guadalupe González-Ochoa,
Ramona Icedo-García**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Daniel Moreno Blas
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Defective Autophagy in Neuronal and Glial Senescence
Por
Daniel Moreno Blas, Elisa G. Gorostieta Salas, Gabriel Muciño
Hernández, Alexander M. Pommer Alba y Susana Castro Obregón

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ulisses Moreno Celis
Universidad Autónoma de Querétaro
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Tepary bean lectins fraction (*Phaseolus acutifolius*) induces
apoptosis in cell lines of colon cancer**

Por

Ulisses Moreno Celis, Roberto Augusto Ferríz Martínez,
Adriana Jhenny Rodríguez Méndez, María del Carmen Mejía Vázquez,
Alejandro Blanco Labra, Teresa García Gasca

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Angela Patricia Moreno Londoño
Facultad de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Isoliquiritigenin attenuates cisplatin induced
proximal tubule cell death**

Por

Angela Patricia Moreno Londoño, Claudia Bello Álvarez,
José Pedraza Chaverri

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ericka Moreno Mendez
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Effect of biotin on adipocyte differentiation
Por
Ericka Moreno-Méndez, Cristina Fernández-Mejía

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Paola Moreno Alvarez
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Study of protein sulfhydrylation in the
Saccharomyces cerevisiae proteome

Por

Paola Moreno-Alvarez, Emmanuel Ríos Castro,
Francisco Torres-Quiroz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Abigail Moreno Pedraza
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Continuous monitoring of volatile organic compounds
(VOCs) emitted by tomato plants (*Solanum lycopersicum*)
during their interaction with pathogens**

Por

Abigail Moreno-Pedraza, Robert Winkler

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Diana Moroni González
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Stevia rebaudiana Bertoni promotes insulin expression
and release in Wistar rats fed with a hypercalorie diet**

Por

Diana Moroni González, Patricia Aguilar Alonso,
Eduardo Miguel Brambila Colombres, Alfonso Daniel Díaz Fonseca,
Samuel Treviño Mora

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gabriel Muciño Hernández
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The expression of NR4A receptors and autophagy as
part of the DNA damage response**

Por

**Gabriel Muciño Hernández, Daniel Moreno Blas,
Susana Castro Obregón**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Michelle Crisely Munguía Figueroa
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Localización de la V-ATPasa antes y después de la reacción
acrosomal en espermatozoide de mamífero**

Por

**Michelle Crisely Munguía Figueroa, Claudia Lydia Treviño Santa Cruz,
Takuya Nishigaki**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ricardo Muñiz Trejo
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Structural characterization of a hyperthermophilic tetrameric
triosephosphate isomerase**

Por

Ricardo Muñiz Trejo, Sergio Romero Romero,
D. Alejandro Fernández Velasco

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Felipe de Jesús Muñoz González
Instituto Nacional de Medicina Genómica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Constraint-based modeling in cervical cancer
a multiomics approach**

Por

Felipe Muñoz-González, Osbaldo Resendis-Antonio

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Zurisadai Miguel Muñoz González
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Computational Study of Chemical Reactivity
in Antioxidant Systems

Por

Zurizadai Miguel Muñoz González, Felipe Aparicio Platas

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Patricia Lilián Alejandra Muñoz Muñoz
Universidad Autónoma de Baja California
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Gene silencing of an amebic protein disulfide isomerase (EhPDI)

Por

Patricia Lilián Alejandra Muñoz Muñoz, Rosa Elena Mares Alejandre,
Samuel Guillermo Meléndez López, Alexei Fedorovich Licea Navarro,
Marco Antonio Ramos Ibarra

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jazmin Eliana Murcia Garzon
Centro de Biotecnología Genómica, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Establishment of molecular basis of the
classification of histone deacetylase**

Por

Jazmin Eliana Murcia Garzón, Gustavo Hernández Guzmán,
Varinia López Ramírez, Juan Manuel González Prieto

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jazmin Eliana Murcia Garzón
Centro de Biotecnología Genómica, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Molecular classification of histone metyltransferases

Por

Jazmin Eliana Murcia Garzón, Gustavo Hernández Guzmán,
Luis José Delaye Arredondo, Juan Manuel González Prieto

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ivan Murillo
Centro de Investigación Científica y de Educación
Superior de Ensenada
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Dynamics of the phospholipid flippase DNF-2
in Neurospora crassa**

Por

Ivan Murillo Corona, Zachary Shultzhaus, Brian D. Shaw
and Rosa R. Mouriño-Pérez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Selvasankar Murugesan
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Link between triglycerides, SCFAs levels and Colon microbiota
functional metabolic profile in the Mexican Childhood Obesity**

Por

Selvasankar Murugesan, Otoniel Maya, María Luisa Pizano-Zárate,
Flor María Galván-Rodríguez, Carolina Miranda-Brito, Marta Romano-
Pardo, Alberto Piña-Escobedo, Carlos Hoyo-Vadillo, Jaime García-
Mena

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Selene Napsucialy Mendivil
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Phenotypic and transcriptomic analysis of the atx1-1setm mutant
affected in lateral root development**

Por

Selene Napsucialy Mendivil, Svetlana Shishkova, Joseph G. Dubrovsky

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Omar Nieves Ugalde
Universidad Autónoma de Querétaro
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Role of Ser/Thr or Tyr protein kinase phosphatases on MAPK Tmk3
signaling in Trichoderma atroviride**

Por

Omar Nieves Ugalde, Fidel Landeros Jaime, José Antonio Cervantes
Chávez, Alfredo Herrera Estrella, Edgardo Ulises Esquivel Naranjo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Laura Noriega Calixto
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The TIME FOR COFFEE gene participates in the hydrotropic
response regulation in Arabidopsis thaliana**

Por

Laura Noriega Calixto, María Eugenia Campos Torres,
Delfeena Eapen and Gladys I. Cassab López

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Dahlia María Núñez Hernández
Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Hypoxia induces expression of p53 in the white
shrimp *Litopenaeus vannamei***

Por

Dahlia María Núñez-Hernández, Monserrath Felix-Portillo,
José Alfredo Martínez-Quintana, Alma Beatriz Peregrino-Uriarte,
Elisa M. Valenzuela-Soto, José Guadalupe Soñanez-Organis,
Gloria Yepiz-Plascencia

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Victor Manuel Ocampo Medina
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Determination of lignocellulolytic enzyme activity of the moderate
halophile fungus *Aspergillus caesiellus* growing in wheat straw
and agave fibers in halophilic conditions**

Por

Victor Manuel Ocampo Medina, Ramón Batista García,
Eya Caridad Rodríguez Pupo, Ayixón Sánchez Reyes,
Andrés Zárate Romero, María del Rocio Rodríguez Hernández,
Jorge Luis Folch Mallol, María del Rayo Sánchez-Carbente

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Pablo Ocelotl Oviedo
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Visualizing calcium nano domains in living cells
through optical patch- clamp recording**

Por

José Pablo Ocelotl Oviedo, Adán O. Guerrero Cárdenas,
Alberto Darszon

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ana Erika Ochoa Alfaro
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**pH effect on growth and lipids accumulation
in *Chlamydomonas reinhardtii***

Por

**Ana Erika Ochoa Alfaro, Daniel Eugenio Gaytán Luna,
Alejandro Rocha Uribe, Ruth Elena Soria Guerra**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alejandra Ochoa Zarzosa
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Defensin γ-Thionin from Capsicum chinense has
Immunomodulatory Effects on Bovine Mammary Epithelial
Cells during Staphylococcus aureus Internalization**

Por

Ricardo Ivan Medina Estrada, Ricardo Ivan Medina Estrada,
Joel Edmundo López Meza y Alejandra Ochoa Zarzosa

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Elías Olivares Grajales
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Overexpression of nodulin 41 in transgenic roots of
Phaseolus vulgaris and identification of its putative substrate**

Por

Juan Elías Olivares Grajales, Marco Adán Juárez Verdayes,
Chandrasekar Balu Rajeswari, Aarón Barraza Celis,
Claudia Díaz Camino, Luis Cárdenas Torres
and Federico Esteban Sánchez Rodríguez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ivanna Karina Olivares Marin
Universidad Autónoma de Querétaro
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of carbon and nitrogen interactions on fermentative
growth in *Saccharomyces cerevisiae***

Por

Ivanna Karina Olivares Marín, Luis Alberto Madrigal Pérez,
Melina Canizal García, Juan Carlos González Hernández,
Carlos Regalado González

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José de Jesús Olivares Trejo
Universidad Autónoma de la Ciudad de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification of membrane proteins of *Helicobacter pylori*,
which bind human haemoglobin.**

Por

José de Jesús Olivares Trejo, Crithian Sánchez-Cruz,
Marco Antonio González-López, Norma Velázquez-Guadarrama

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Enrique Ismael Oliver Santiago
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Spatio-temporal characterization of Ca²⁺ fluxes induced
by acrosomal pH alkalization in mouse sperm**

Por

Enrique Ismael Oliver Santiago, Alberto Darszon

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alejandra Olvera Aguirre
Universidad de Guadalajara
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Peptide profile characterization and antioxidant properties
from hemp seeds (*Cannabis sativa* L)**

Por

**Olvera-Aguirre Alejandra, Ana Cristina Ramírez-Anguiano,
Fermín Paul Pacheco-Moisés, Luna- Hilda, Velázquez-Juárez Gilberto,
Velasco-Ramírez Sandra Fabiola**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Sofia Nayeli Olvera Sánchez
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification of proteins to the signal transduction
in syncytiotrophoblast mitochondria**

Por

**Sofia Nayeli Olvera Sánchez, Óscar Flores-Herrera,
Mercedes Esparza-Perusquía y Federico Martínez**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Belén Lucerito Onofre Ramírez
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Ferric uptake regulator protein GDI_1248 in
Gluconacetobacter diazotrophicus Pal 5 strain

Por

Belén Lucerito Onofre Ramírez, Lucía Soto Urzúa;
Luis Javier Martínez Morales; Beatriz Eugenia Baca

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Flor Berenice Ordoñez Arévalo
El Colegio de la Frontera Sur
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Roles of enzyme groups within each region of the
intestinal tract of *E. fetida* during vermicomposting**

Por

Berenice Ordoñez-Arévalo, Karina Guillén-Navarro, Esperanza Huerta,
Raúl Cuevas, María de los Angeles Calixto-Romo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Enrique Ordoñez Mejía
Escuela Nacional de Medicina y Homeopatía, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Association between Helicobacter
pylori infection and periodontitis**

Por

Luis Enrique Ordoñez Mejía, María Olivia Medel Flores,
María del Consuelo Gómez García, David Guillermo Pérez Ishiwara,
Nury Pérez Hernández y Virginia Sánchez Monroy

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (+)
Dr. Joaquín Cravioto (+)
Dr. Carlos del Río Estrada (+)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (+)
Dr. Jesús Guzmán García (+)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (+)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (+)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Claudia Ordóñez Valencia
Centro de Investigación Científica y de Educación
Superior de Ensenada
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Endophytic fungus with antibiotic activity
against fungal plant-pathogens

Por

Claudia Ordóñez-Valencia, Rufina Hernández-Martínez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Lennis Beatriz Orduña Castillo
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Activation of RhoGTPases, Rac and Cdc42, by calcium-sensing-
receptor mutants found in breast cancer patients**

Por

**Lennis Beatriz Orduña-Castillo, José Vázquez-Prado,
Guadalupe Reyes Cruz**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Lucía Orellana Escobedo
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Padlock probe-rolling circle amplification assays for the detection
of high risk human papillomaviruses**

Por

Lucía Orellana Escobedo, Cindy Gómez-Correa,
Mireya Sánchez-Garza, Rubén López-Revilla

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Domancar Orona Tamayo
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Nutraceutical effects by peptides and metabolites from chia: the
golden crop of the 21st century**

Por

**Domancar Orona Tamayo, María Elena Valverde and
Octavio Paredes-López**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Dr. Daniel Ortega Cuellar
Instituto Nacional de Pediatría
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**HLH-30/TFEB together NAD⁺ relieves the blocked
autophagic flux due to high glucose diet**

Por

**Berenice Franco Juárez, Berenice Franco Juárez, Fanny Mejía
Martínez, Elizabeth MorenoArriola, Alain de Jesús Hernández Vázquez,
Antonio Velázquez Arellano, Karla Carvajal
Daniel Ortega Cuellar**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Manuel Ortega Hernando
Universidad Autónoma del Estado de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Comparison of three different pH on recombinant E. coli
BL21 (DE3) cultivation**

Por

Manuel Ortega-Hernando, Manuel Ortega-Hernando, Alejandro Olvera,
Alejandro Alagón, Mauricio A. Trujillo-Roldán, Norma A. Valdez-Cruz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Ariadna Jazmín Ortega Lozano
Centro Medico Nacional "Siglo XXI"
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The U/DAPC is found as different assemblies as showed by BN
PAGE after digitonin solubilization**

Por

**Ariadna Jazmín Ortega Lozano, Lorena I. Rodríguez Paez,
María Isabel Contreras Simuta, Juan Fernando Sanmiguel Minauro**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Alma María de Jesús Ortega Olmos
Universidad de Guanajuato
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Redox balance in the interaction of Trichoderma-Arabidopsis, role
of TaTrx2 thioredoxin**

Por

**Alma María de Jesús Ortega Olmos, Paulina Guzmán Guzmán,
Luis Cárdenas Torres, Vianey Graciela Olmedo Monfil**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Yolanda Ortega Ortega
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Phaseolus vulgaris calreticulin: unraveling its role in nodulation

Por

Yolanda Ortega Ortega, Ricardo Omar Vazquez-Consejo, Angélica
Lucía Martínez-Aguilar, Marco Adán Juárez-Verdayes, Noreide Nava,
Xóchitl Alvarado, Olivia Santana, Alfonso Leija and Carmen Quinto

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Oscar Antonio Ortega Rivera
Universidad Autónoma de Aguascalientes
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Assessment of the antitumor and immunostimulatory activity of a
commercial poultry vaccine**

Por

Oscar Antonio Ortega Rivera, Schillberg Stefan, Raven Nicole,
Del Toro Arreola Susana, Quintanar Stephano José Luis,
Salinas Miralles Eva María

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**César Ismael Ortiz García
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Functional Nox4 is required for development of progressive
motility in spermatozoa of guinea pig**

Por

Ortiz-García César I, Roa-Espitia AL, Hernández-González Enrique O.

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Miguel Ortíz Rentería
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Novel regulators of TRPV1 ion channel: effects in
pain and itch sensations**

Por

Miguel Ortíz Rentería, Tamara Rosenbaum, Sara Luz Morales Lázaro

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Felipe Osorio Mendez
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Profilin: Expression and identification of its
ligands in Trypanosoma cruzi**

Por

Juan Felipe Osorio Mendez, Rebeca Manning, Santiago Martínez,
Roberto Hernández, Ana María Cevallos

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

CÉSARE OVANDO-VAZQUEZ
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Extracellular small RNAs during parasite-host communication

Por

**Césaré Ovando-Vazquez, Franklin Chow, Georgios Koutsovoulos,
Tuhin Maity, Mark Blaxter, Julie Claycomb, Amy Buck,
Ceí Abreu-Goodger**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Rubén Darío Pacheco Cano
Universidad de Guanajuato
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Crude extracts of broccoli (*Brassica oleracea* var. *Italica*)
have inhibitory effect against bacteria of importance in
human health and fungi**

Por

Rubén Darío Pacheco Cano, Blanca Estela García Almendárez,
Rubén Salcedo Hernández, Gustavo Hernández Guzmán,
José Eleazar Barboza Corona

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Silvia Cecilia Pacheco Velázquez
Instituto Nacional de Cardiología "Ignacio Chávez"
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Anti-mitochondrial therapy against triple negative breast cancer

Por

**Silvia Cecilia Pacheco Velázquez, Rafael Moreno Sánchez,
Sara Rodríguez Enríquez**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jonathan Padilla Gómez
Centro de Ciencias Genómicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Sphingolipid biosynthesis and function in bacteria
Por
Jonathan Padilla-Gómez, Daniela A. García-Soriano,
Diana X. Sahonero-Canavesi, Sebastian Poggio-Ghilarducci,
Isabel M. López-Lara, and Otto Geiger

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Paulina Padilla Maldonado
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Nicorandil increases activity of complex I and III of the electron
transport chain in atrophied muscle mitochondria**

Por

Padilla Maldonado Paulina, Padilla Maldonado Paulina,
Sánchez Pérez Tania Alina, Sánchez Duarte Elizabeth,
Cortés Rojo Christian, Saavedra Molina Alfredo, Montoya Pérez Rocío

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Edgar Daniel Páez Pérez
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Purification, thermal stability analysis and crystallization
trials of the human protein G0S2**

Por

**Edgar Daniel Páez-Pérez, Ruben Paul Gaytan-Colin,
Gabriela Montero-Morán, Samuel Lara-González**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Cecilia Pagaza Straffon
Universidad Autónoma de la Ciudad de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**A novel panel of breast cancer-associated auto-antibodies in
serum against recombinant tumor-associated antigens**

Por

Cecilia Pagaza Straffon, Laurence A. Marchat, José Díaz Chávez,
Mauricio González Avante, Rosalba Carmona, Mauricio Castañon,
Yadira Palacios, César López-Camarillo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Sandra Lorena Palacio Molina
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

A novel class of non-coding RNAs in *Entamoeba histolytica*

Por

**Lorena Palacio, Ricardo Martínez-Baltazar, María Saraí Mendoza-
Figueroa, José Manuel Galindo, Jesús Valdés**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Carlos Palma Flores
Universidad Autónoma de la Ciudad de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**MicroRNA-204 impairs angiogenesis by targeting pro-angiogenic
ANGPTL2 and CREB5 transcription factor in breast cancer**

Por

Carlos Palma Flores, Carlos Palma-Flores, Ali Flores-Pérez,
Laurence A. Marchat, Sergio Rodríguez-Cuevas,
Jesús Chimal-Monroy, César López-Camarillo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Cecilia Palmas Bustamante
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Impact of type 1 diabetes on liver Acetyl CoA carboxylase
of mice with different biotin Status**

Por

Cecilia Palmas Bustamante, Laura P. Guerrero Carrillo, Ana L. Vázquez
Jiménez, Miguel Anastacio Villanueva, Cecilia Ayala Zambrano, Jorge
Omar García Rebollar, Georgina Díaz Herrera, Nancy Y. Mora Pérez,
Armida Báez Saldaña

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Gabriela Karina Parra Mercado
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Role of β -arrestin2 in signaling and regulation of
Corticotropin-Releasing Factor Receptor Type 1 (CRF1).**

Por

Gabriela Karina Parra-Mercado, Judith Hernández-Aranda,
Jesús Alberto Olivares-Reyes

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Laila Pamela Partida Martínez
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The microbiome of CAM plants: diversity and functional
strategies in drylands**

Por

Laila Pamela Partida-Martínez, Damaris Desgarenes, Citlali Fonseca-
García, Devin Coleman-Derr, Víctor M. Flores-Núñez, David A.
Camarena-Pozos, Etzel Garrido, Axel Visel, Susannah G. Tringe

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Karina Pasten Hidalgo
Instituto Nacional de Pediatría
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effects of Pharmacological Concentration of Biotin
on Testis and Expression levels of Acrogranin in Mice**

Por

karina Pasten Hidalgo, Gloria Sicilia Argumedo,
Cristina Fernandez Mejia

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Adolfo Pedroza Saavedra
Instituto Nacional de Salud Pública
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The Human Papillomavirus type 16 E5 and Ras Oncoproteins
control cell differentiation to favor transformation**

Por

Adolfo Pedroza-Saavedra, Giovani Visoso-Carvajal,
Lilia Chihu-Amparan, Doris Arellano-Quintanilla, Saraim Figueroa-Brito,
Minerva Maldonado-Gama, Fernando Esquivel-Guadarrama,
Lourdes Gutiérrez-Xicotencatl

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Abraham Pedroza Torres
Instituto Nacional de Cancerología
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Expression pattern of miRNAs associated with the response to
conventional treatment in patients with cervical cancer**
Por

Abraham Pedroza-Torres, Oliver Millán Catalán,
Yahir Alberto Loissell Baltazar, Carlos Pérez-Plasencia

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ana María Peña Balderas
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Biomolecular interaction analysis using magnetic particles
Por
Ana María Peña Balderas, Rosario Esperanza Moctezuma Martiñon
and Vanesa Olivares Illana

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Arlen Peña Cardeña
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Study of Bacillus thuringiensis Cry1Ab and Cry1Ac protoxins
interaction with cadherin-like receptor from Manduca sexta**

Por

Arlen Peña-Cardeña, Alejandra Bravo, Mario Soberón, Isabel Gómez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Miguel Angel Peña Rico
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**TIGAR knockdown carry out to metabolic changes in
cancer cell lines affecting survival**

Por

**Miguel Angel Peña Rico, María Nieves Calvo Vidal, Ruth Villalonga,
Fina Martínez, Pepita Gimenez, Aurea Navarro Sabaté, Avelina
Tortosa, Ramon Bartrons and Anna Manzano**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Yoatzin Peñafior Téllez
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of the effect of nucleolin and CTCF in
adenovirus 5 replication**

Por

Yoatzin Peñafior Téllez, Ramón A. González

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Antolin Peralta Castro
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Arabidopsis thaliana mitochondrial primase helicase: biochemical
characterization and protein interaction with organellar
polymerases of plants**

Por

Antolin Peralta Castro, Corina E. Diaz Quezada, Luis G. Brieba

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Leonardo Isaac Pereyra Bistraín
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Functional analysis of a 30 kDa endochitinase by VIGS of *S. habrochaites* and *S. arcanum* species, to evaluate its possible role in defense against the bacterial canker

Por

Leonardo Isaac Pereyra-Bistraín, Mayra Janeth Esparza-Araiza, José Pablo Lara-Ávila, Rosalba Castillo-Collazo, Dulce Alejandra Rougon-Cardoso and Ángel Gabriel Alpuche-Solís

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mohamed Ali Pereyra Morales
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**TLR and MyD88 identification in the
crayfish *Cherax quadricarinatus***

Por

Mohamed Ali Pereyra Morales, Oscar Vivanco Rojas, José Luis
Sánchez Salgado, Juan José Alpuche Osorno, Ma. Guadalupe
Maldonado Mercado, Concepción Agundis Mata

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jessica Pérez Pérez
Universidad Autónoma de Querétaro
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Efecto del raloxifeno y el tranilast en la expresión proteica
de e-cadherina en células de cáncer de mama**

Por

Jessica Trinidad Pérez Pérez, Jesica Esther Escobar Cabrera,
Laura Cristina Berumen Segura, Guadalupe García Alcocer

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Isidro Xavier Pérez Añorve
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Functional Analysis of Mir-122 on Radioresistance
of the Breast Cancer Cells**

Por

Isidro Xavier Pérez Añorve, Reynalda Roldán Pérez,
Claudia Haydée González de la Rosa, Elena Aréchaga Ocampo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Victor Hugo Pérez España
Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Isolation and characterization of microorganism with
agronomic importance from the rhizosphere of “maguey pulquero”
(Agave salmiana)**

Por

María del Pilar Osorno Suárez, Teresa Romero Cortes,
Martín Peralta Gil, Raúl Noguez Moreno, Gustavo Hernández Guzmán,
Julio Vega Arreguín, Noé Duran Figueroa, Jaime Bravo Ramírez
and Victor Hugo Pérez España

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Alma Teresa Pérez González
Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía Manuel
"Velasco Suárez"
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**DEND-CUR-(G2)-OH, a new synthetic compound derivate of
curcumin, turns off the overexpression of Nrf2 and causes cellular
death by production of reactive oxygen species and autophagic
activation on C6 glioma cells**

Por

Alma Teresa Pérez González, Martín Landeros Gálvez,
Mario Israel Pérez Padrón, Patricia Guevara Salazar, Fernando
Belmont Bernal, Patricia Guadarrama Acosta, Irma Gabriela González
Herrera

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**José Trinidad Pérez Herrera
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Critical path for obtaining nutraceuticals species of *Rubus* spp.,
and their relationship in preventing metabolic diseases**

Por

José Trinidad Herrera Pérez, Rafael Ortiz Alvarado, V. Meza Carmen,
J. Carlos Santiago Jiménez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ana Estela Pérez Mejía
Instituto de Ciencias Físicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Molecular dynamics studies of C_{ss}IV scorpion β -toxin
binding to the voltage gated Nav1.2**

Por

Ana Estela Pérez Mejía, José Luis Velasco Bolom,
Ramón Garduño Juárez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Angel Pérez Moreno
Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias Ismael Cosío
Villegas
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Novel methodology to fractionate cell proteins for
two-dimensional gel electrophoresis**

Por

Luis Angel Pérez Moreno, Fernando Hernández Sánchez,
Héctor Guillermo Cordero García, Pedro Vargas Leonor,
Carlos Cabello Gutiérrez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Montserrat Pérez Ramírez
Centro Medico Nacional "Siglo XXI"
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**GNAO1 and ASAH1 as probable biomarkers for
pediatric ependymoma**

Por

Montserrat Pérez Ramírez, Diego Alberto Enríquez Sinta,
Hernández Jiménez Alejo Justino, Del Ángel Ruiz Israel,
Agustín Aguilar Fernando, Siordia Reyes Alicia Georgina,
García Méndez Antonio, Chico Ponce de León Fernando,
Salamanca Gómez Fabio Abdel, García Hernández Normand

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Daniel Guadalupe Pérez Solís
UNICACH
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Comparison of sporulation of *Bacillus thuringiensis*
grown by solid state or submerged fermentation
Por
Daniel Gpe. Pérez Solís, Ernesto Favela Torres,
Gustavo Viniegra González

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**María de la Luz Pérez Uscanga
Facultad de Medicina, UNAM
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Cinética de las citocinas proinflamatorias séricas
en un modelo murino de Alzheimer**

Por

**María de la Luz Pérez Uscanga, Luis Manuel Castillo,
Priscila Judith Torres Granados, Luis Felipe Montaña Estrada,
Erika Patricia Rendón Huerta**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

David Pérez Morga
Université Libre de Bruxelles
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Apoptosis-like mitochondrial membrane permeabilization
in Trypanosoma brucei**

Por

David Pérez-Morga, Gilles Vanwalleghem, Frédéric Fontaine,
Laurence Lecordier, Patricia Tebabi, Anneke Kremer, Gabriela
Schumann Burkard, Joachim Rassow, Isabel Roditi & Etienne Pays

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gerardo Ignacio Picón Garrido
FES Iztacala, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The Role of *caa3* and *aa3* Oxidases in Supercomplex
Formation on the Respiratory Chain of *Bacillus subtilis***

Por

Gerardo Ignacio Picón Garrido, Emma Berta Gutiérrez Cirlos Madrid

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Enrique Piña Garza
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Role of Ca²⁺ in the α 1-adrenergic receptor-mediated
H₂O₂ synthesis**

Por

**Enrique Piña Garza, Raquel Guinzberg Perruquía,
Antonio Díaz-Cruz and Magdalena Vilchis Landeros**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María del Socorro Pina Canseco
Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Actividad biológica de extractos de *Tournefortia spp.* en la línea celular mcf-7 de cáncer de mama y hela de cancer cervicouterino
Por

Zoila Mora Guzmán, Luis Ángel Laguna Barrios, Ruth Martínez Cruz,
Rebeca López Marure, Eduardo Pérez Campos, Laura Pérez-Campos
Mayoral, María Del Socorro Pina Canseco

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Agustín Plancarte
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**A new thioredoxin reductase with additional glutathione reductase
activity in Haemonchus contortus**

Por

Agustín Plancarte, Nava-Balderas Gabriela, Munguía-Xochihua Javier

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Claudia Plata Hipólito
Universidad Autónoma de Nuevo León
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Neutralizing activity of anti-M1 antibodies
against equine influenza virus**

Por

**Claudia Bernardette Plata Hipólito, Sibilina Cedillo Rosales,
Licet Villarreal Treviño. Cristina Rodríguez Padilla,
Reyes Tamez Guerra, Juan Francisco Contreras Cordero**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Raquel Pliego Arreaga
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Functional expression of a Bowman-Birk inhibitor from
Tepary bean seeds and atypical interaction analysis
with bovine chymotrypsin**

Por

**Raquel Pliego-Arreaga, Octavio Roldán-Padrón,
Elizabeth Mendiola-Olaya, Luis Briebe, and Alejandro Blanco-Labra**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alexander Pommer Alba
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Paracrine Induction of Senescence by
Mammalian Brain Cells in vitro

Por

Alexander Pommer Alba, Daniel Moreno Blas, Susana Castro Obregón

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Veronica Ponce Castañeda
Instituto Mexicano del Seguro Social
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**miRNOME Landscape Analysis Reveals a 30 miRNA
Core in Retinoblastoma**

Por

M. Verónica Ponce Castañeda, Blanca Elena Castro Magdonel,
Manuela Orjuela, Adda Jeanette García- Chéquer,
Ma. De Lourdes Cabrera-Muñoz, Noé Durán-Figueroa

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María Daniela Porras Troncoso
Universidad de Guanajuato
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Role of the cytochrome P450 TvCyt2, in the biological
associations established by Trichoderma
virens with phytopatogenic fungi and plants**

Por

María Daniela Porras Troncoso, Claudia Adriana Ramírez Valdespino,
Alma Rosa Corrales Escobosa, Kazimierz Wrobel,
Vianey Graciela Olmedo Monfil

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jonathan Puente Rivera
Universidad Autónoma de la Ciudad de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The zinc-mediated 50 kDa-metalloproteinase, TvMP50 of
Trichomonas vaginalis is involved in cytotoxic prostatic cells**

Por

Jonathan Puente-Rivera, José Luis Villalpando-Aguilar,
Alma Villalobos-Osnaya, Laura Isabel Vázquez-Carrillo,
María Elizabeth Álvarez-Sánchez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jesús Josafath Quezada Rivera
Universidad Autónoma de Aguascalientes
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Design of a chimeric gene with antimicrobial activity
derived from Moringa oleifera Lam. And its
expression in Chlamydomonas reinhardtii**

Por

Quezada-Rivera Jesús Josafath, Soria-Guerra Ruth Elena,
Morales-Domínguez José Francisco

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Julio César Quintana Rojas
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Chemical crosslinking of nitrilase filaments for
develop a stable and reusable biocatalyst**

Por

Julio César Quintana Rojas, Georgina Garza-Ramos Martínez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Luis Quintanar Stephano
Universidad Autónoma de Aguascalientes
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of cytoskeletal proteins from spinal cord neurons
of rat embryo treated with gonadotropin releasing hormone (GnRH)**
Por
José Luis Quintanar Stephano, Denisse Calderón Vallejo,
Irma Hernández Jasso

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Rocio Quiroga Moreno
Centro de Investigacion Biomedica de Oriente
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Evaluation of the DNA integrity in isolated nuclei
obtained from mouse spermatozoa**

Por

Rocío Quiroga Moreno., Rosalina Reyes Luna,
Juan Carlos Flores-Alonso

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ernesto Ramírez Briones
Universidad de Guadalajara
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Partial chemical characterization of zapote fruits
(Diospyros digyna and Diospyros rekoii) sampled
from different regions of western Mexico**

Por

**Ernesto Ramírez-Briones, John Paul Délano-Frier, Axel Tissen Favier,
Julio A. Massange-Sánchez, Norma A. Martínez-Gallardo,
Julia Zañudo Hernández**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ariane Ramírez del Villar
Centro de Investigación Científica y de Educación
Superior de Ensenada
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Dynamics of the actin cytoskeleton and vesicle traffic in
the lack of MYO-5 in Neurospora crassa**

Por

Ariane Ramírez del Villar, Olga A. Callejas-Negrete,
Merixell Riquelme and Rosa R. Mouriño-Pérez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Carlos Jorge Ramírez Flores
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Characterization and detection of hydrolytic enzymes
from *Toxoplasma gondii* RH strain in whole-cell extract
and excretory/secretory products**

Por

**Carlos Jorge Ramírez-Flores, Mónica Mondragón-Castelán,
Rossana Arroyo-Verástegui, Guillermo Ávila-Flores
y Ricardo Mondragón-Flores**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Manuel Ramírez Merino
Universidad Autónoma de Guerrero
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Assessment of the involvement of protein kinase Eh-GSK3 in
adhesion and phagocytosis of Entamoeba histolytica**

Por

José Manuel Ramírez Merino, Lorenza Pintor Capulin,
Eduardo Castañeda Saucedo, Napoleon Navarro Tito,
Cecilia González Calixto, Mercedes Calixto Gálvez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Miguel Angel Ramírez Otero
Instituto Nacional de Cancerología
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**MAD2 γ in the mitotic checkpoint and its association with
taxol resistance in the colorectal cancer cell line HCT116**

Por

Miguel Angel Ramírez-Otero, Alejandro López-Saavedra,
Luis Alonso Herrera Montalvo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

David Ramírez Ramírez
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Dynamic network of Mdm2 and p53 interactions
Por
David Ramírez Ramírez, Vanesa Olivares-Illana
and Carlos Arturo Espinosa Soto

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Josué Miguel Julián Ramírez Reyes
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Diabetes Mellitus type 2 decrease migratory capacity and
store operated calcium entry in cardiac fibroblasts**

Por

Josué Miguel Julián Ramírez Reyes., Eduardo Monjaraz,
Roberto Berra-Romani, José Everardo Avelino-Cruz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Javier Ramírez Ricardo
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Extracellular vesicles from women with breast cancer
promotes migration in MDA-MB-231 breast cancer cells**

Por

Javier Ramírez-Ricardo, Octavio Galindo-Hernández,
Pedro Cortes-Reynosa, Eduardo Pérez-Salazar

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Irais Ramírez Sánchez
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Searching for the function of an early protein from
bacteriophage PaMX41 infecting Pseudomonas aeruginosa**
Por

Irais Ramírez Sánchez, Indira Cruz-Plancarte, Gabriel Guarneros

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Leticia Ramírez Silva
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The conversion of a K⁺-dependent to a K⁺-independent pyruvate
kinase and its gradual improvement in its catalytic efficiency by
the contribution of three residues**

Por

Leticia Ramírez Silva, Paul Gómez-Coronado, Gloria Hernández-
Alcántara, Cristina Rodríguez-Méndez and Nallely Cabrera

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jimena Ramírez Villarreal
Universidad Autónoma de Querétaro
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The use Killer's toxin from yeast *S. cerevisiae* as an inductor
of cellular death in microorganisms with biomedical importance**

Por

Jimena Ramírez Villarreal, Juan Campos Guillen,
Verónica Morales-Tlalpan, Jorge Chávez-Servín,
Roberto Ferriz-Martínez & Carlos Saldaña

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Victor Hugo Ramos García
Centro de Biotecnología Genómica, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of the Genetic Diversity of Ustilago maydis
in Mexico using Microsatellite Markers**

Por

**Victor Hugo Ramos García, María Fernanda Jiménez Becerril,
María Myrna Solís Oba, Sanjuana Hernández Delgado,
Juan Manuel González Prieto**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Víctor Hugo Ramos García
Centro de Biotecnología Genómica, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Effect of vermicompost on the lettuce innocuity

Por

Víctor Hugo Ramos García, Rebeca Flores Magallón,
Gilberto Vázquez Gálvez, Juan Manuel González Prieto

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Marco Antonio Ramos Ibarra
Universidad Autónoma de Baja California
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of the disulfide oxidoreductase activities of a
DsbA-like protein from Mycobacterium tuberculosis**

Por

Marco Antonio Ramos Ibarra, Alexis Zarahy
Minchaca Acosta, Pablo Alfonso Madero Ayala,
Patricia Lilián Alejandra Muñoz Muñoz,
Samuel Guillermo Meléndez López, Rosa Elena Mares Alejandre

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Alberto Ramos Silva
Universidad Autónoma de Nuevo León
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Cytotoxic activity of *Thevetia peruviana* extract
against cancer cell lines**

Por

José Alberto Ramos Silva, Faviola Isabel Tavares Carreón,
Yesenia Cristal García Silva, Susana De la Torre Zavala,
Aída Rodríguez García, Hamlet Avilés Arnaut

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Claudia Iveth Rangel García
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Identification of an-arginine endoplasmic reticulum (ER) retention motif and induction of oocyte maturation by a G-protein activated potassium channel

Por

Claudia Iveth Rangel García, Díaz Bello Beatriz,
Salvador Carolina, Escobar Laura

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Sergio Israel Rangel Guerrero
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Isolation of an RNA aptamer population against
HPV-16 L1 protein**

Por

Sergio Israel Rangel Guerrero, Luis Marat Alvarez Salas

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Edelweiss Airam Rangel Montoya
Centro de Investigación Científica y de Educación
Superior de Ensenada
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Types of melanin produced in the grapevine phytopathogenic
fungus *Lasiodiplodia theobromae*

Por

Edelweiss Airam Rangel Montoya, Marcos Paolinelli Alfonso,
Rufina Hernández Martínez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gustavo Ravelo Ortega
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Participación del módulo MPK6-MKP1 en las respuestas
de la raíz de Arabidopsis thaliana a L-glutamato**

Por

Gustavo Ravelo Ortega, José López Bucio

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Ismael Rea Hernández
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Ribosomal profiles and rRNA synthesis in mutants
(Δ RPP1A, Δ RPP1B, Δ RPP2A and Δ RPP2B) affecting ribosomes
acidic proteins of *Saccharomyces cerevisiae***

Por

Juan Ismael Rea Hernández, Arnulfo Bautista Santos,
Samuel Zinker Ruzal

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Yolanda Reboloso Gómez
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Comparison of production and efficiency of MDMX
Polyclonal Antibodies made in Rabbit and Chicken**

Por

Yolanda Reboloso-Gómez, Javier Nuñez and Vanesa Olivares-Illana

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ana Gabriela Regalado García
Universidad de Guanajuato
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Role of the DisA-UvrABC interaction in protecting
germinating/outgrowing Bacillus subtilis spores
from oxidative promoted-DNA damage**

Por

**Ana Gabriela Regalado García, Luz Idalia Valenzuela García,
Mario Pedraza Reyes**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Martha Rendón Anaya
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Genomic reconstruction of the evolutionary history of *Phaseolus vulgaris*: from early speciation to recent domestication in America

Por

Martha Rendón Anaya, Josaphat M. Montero-Vargas,
Soledad Saburido-Álvarez, Anna Vlasova, Salvador Capella-Gutiérrez,
José Juan Ordaz, Toni Gabaldón, Luis Delaye-Arredondo,
Paul Gepts, Robert Winkler, Roderic Guigó,
Alfonso Delgado-Salinas, Alfredo Herrera-Estrella

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Claudia Albany Resendiz Mora
Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**B cells respond via germinal centers to
produce anti-lipid IgG antibodies**

Por

Claudia Albany Reséndiz Mora, Carlos Wong Baeza;
Alonso Rubén Tescucano Alonso*; Sandra Sánchez Barbosa;
Viridiana Galicia Galicia; Jessica Cervantes López;
Carlos Wong Ramírez y María Isabel Baeza Ramírez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Sara Restrepo Pineda
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Evaluation of molecular and metabolic events during
recombinant protein production in *Escherichia coli*
with a thermo-inducible system**

Por

Sara Restrepo-Pineda, Carlos Giroshi Bando-Campos,
Norma Adriana Valdez-Cruz, Mauricio Alberto Trujillo-Roldán

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Francisco Reyes Espinosa
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Overexpression of human cystatin C in E. coli and its purification;
Isolation of recombinant protein that has been contaminated
by nucleic acid after breaking the cells**

Por

Francisco Reyes Espinosa, L. Irais Vera Robles,
Andrés Hernández Arana

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Octavio Daniel Reyes Hernández
FES Zaragoza, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Role of UBEs AhR and RBX1 in the ubiquitin
proteasome proteolytic pathway for Breast Cancer development**

Por

Octavio Daniel Reyes Hernández, Claudia Vanessa Arellano Gutiérrez,
Diana Casandra Rodríguez Ballesteros, Rosa María Navarrete
Ramírez, Samantha Dayane Galván Reyes, Gisela García Casillas,
Fabiola Fragoso Sandoval, Xicoténcatl Jiménez Villanueva, Carlos
Ugarte Briones, Juan Carlos Bravata Alcántara, Gabriela Figueroa
González, Sonia Chávez Ocaña, Mónica Sierra Martínez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Karla Giselle Reyes Moreno
Universidad Juárez del Estado de Durango
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of Moringa oleifera on kinetic parameters
of diabetic liver catalase**

Por

Karla Giselle Reyes Moreno, Karla G Reyes-Moreno,
Mónica A Valdez-Solana, Jorge A Sosa-Gutiérrez,
Ulrik H Pedroza-Dávila, María A Sánchez-Muñoz,
Edson D. Mata-Guerra, Erick Sierra-Campos

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jimena Itzel Reyes Nicolau
Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Study of the histidine kinase RetS over the expression of the
small regulatory RNAs of the family rsm in Azotobacter vinelandii**

Por

Jimena Itzel Reyes Nicolau, Liliana López Pliego,
Miguel Castañeda Lucio

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Marisol Reynoso López
Universidad Autónoma de Nayarit
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Role of the Oxidative Stress in the expression of the
Pht cluster genes involved in the phaseolotoxin
synthesis in *P. syringae* pv. *phaseolicola* NPS3121**

Por

Marisol Reynoso López, Alejandro Hernández-Morales,
Abril Bernadette Martínez-Rizo, José Navarro Partida,
Jackeline Lizzeta Arvizu-Gómez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Patricia Rios Chávez
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Evaluation of antioxidant activity of *Callistemon citrinus*
on subacute oral toxicity in male Wistar rats

Por

Patricia Rios Chávez, Salvador Pérez-Mora, Alejandro López Mejía,
Daniel Godínez Hernández, Blanca Nateras Marin

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Diana Grisel Ríos López
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Regulation of SnoN expression by TGF β and
GPCR signals in Hepatocytes**

Por

Diana Grisel Ríos López, Marina Macías Silva

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mónica Rivera Colin
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Biomodulators effect in the transformation of fibroblasts
to myofibroblasts in an experimental model in vivo**

Por

Mónica Rivera Colin, Gabriela Togno Latour, Alma Reyna Escalona
Montano, María Magdalena Aguirre García, Augusto González Canto,
Gudiño Zayas Marco Elías, Alfredo J. Gallegos Cigarroa,
Ruy Pérez Tamayo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Geovanny Rivera Hernández
Centro de Ciencias Genómicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**SMc03960 is a thioesterase from *Sinorhizobium meliloti* with
broad substrate specificity capable of producing 2-tridecanone**
Por

Geovanny Rivera-Hernández, Lydia M. Bernabéu-Roda, Christian
Sohlenkamp, Otto Geiger, María José Soto, Isabel M. López-Lara

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Enrique Rivera Macías
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Plant volatiles act in the direct resistance to pathogenic fungi

Por

Luis E. Rivera-Macías, Elizabeth Quintana-Rodríguez,
Rosa M. Adame-Álvarez, Jorge Molina-Torres, Martin Heil

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Susana Rivera Mancía
Instituto Nacional de Cardiología "Ignacio Chávez"
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Serum iron is associated with dyslipidemia in a
population of Mexico City**

Por

Susana Rivera Mancía, Maite Vallejo Allende, Eloisa Colín Ramírez,
Raúl Cartas Rosado, Oscar Infante Vázquez, Jesús Vargas Barrón

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Leticia Riverón Negrete
Instituto Nacional de Pediatría
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Biotin supplementation has no detrimental effects on oxidative
stress markers but induces genotoxicity in mice**

Por

Leticia Riverón Negrete, Sicilia Argumedo, Gloria;
Álvarez Delgado, Carolina y Fernández Mejía, Cristina

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Ana Lilia Roa Espitia
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Effect of fibronectin on acrosome reaction of guinea pig sperm

Por

Ana Lilia Roa Espitia, Irma Jiménez Morales,
Humberto González Márquez, Enrique Othón Hernández González

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Diana Xochiquetzal Robledo Cadena
Instituto Nacional de Cardiología "Ignacio Chávez"
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Synergistic evaluation of anti-mitochondrial and
clinical drugs in cervix cancer growth**

Por

Diana Xochiquetzal Robledo-Cadena, Sara Rodríguez-Enríquez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Karina Asyade Robledo Márquez
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Candida glabrata encodes a longer variant of the
mating type (MAT) alpha2 gene in the mating type-like MTL3 locus**
Por

Karina Asyade Robledo Márquez, Gutiérrez-Escobedo,
Guadalupe; Yañez-Carrillo, Patricia; Briones-Martín-del-Campo,
Marcela; Orta-Zavalza, Emmanuel; De-Las-Peñas-Nava,
Alejandro; Castaño-Navarro, Irene

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Carmen Itzamatul Rodríguez Alejandro
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Determination of antimicrobial activity of SPC13, antimicrobial
peptide isolated from the venom of Scolopendra polymorpha,
against gram-negative bacteria**

Por

Carmen Itzamatul Rodríguez Alejandro,
Ma. Del Carmen Gutiérrez Villafuerte y Lucero Valladares Cisneros

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Ruth Cristina Rodríguez Garces
Universidad Autónoma de Zacatecas "Francisco García Salinas"
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**The strands 5p and 3p of the members of the family miR-34 have
differential effects on SiHa cell proliferation and migration**

Por

Sergio Cordova Rivas, Ruth Cristina Rodríguez Garces,
José Luis Ruiz Carrillo, Hiram Hernández López, Jesús Adrián López

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gabriel Miguel Rodríguez Gómez
Instituto de Neurobiología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Differential effect of molecular iodine in mammosphere
culture of breast cancer MCF-7 cells**

Por

Gabriel Miguel Rodríguez-Gómez, Evangelina Delgado,
Carmen Aceves

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Otoniel Rodríguez Jorge
Universidad Politécnica del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Computational modeling of TLR5 and TCR cooperation
for adult and neonatal CD4 T cell activation**

Por

Otoniel Rodríguez Jorge, Linda Aimara Kempis Calanis,
Darely Yarazeth Gutiérrez Reyna, Oscar Ramírez Pliego,
Wassim Abou-Jaudé, Morgane Thomas-Chollier, Salvatore Spicuglia,
Denis Thieffry, Angélica Santana Calderón

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Damaris Rodríguez López
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Effect of fatty acids in adipogenesis

Por

**Damaris Rodríguez López, Ma Cristina Amada Velez del Valle,
Walid Kuri-Harcuch**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jessica Gabriela Rodríguez Meléndez
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Two P2X1 receptor isoforms form heteromeric channels

Por

Rodríguez-Meléndez Jessica, López-López Cintya, Gómez-Coronado
K. Sarahí, Espinosa-Luna Rosa, Barajas-López Carlos

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Viridiana Rodríguez Sánchez
Universidad Autónoma de Zacatecas "Francisco García Salinas"
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Characterization of lead compounds bioaccumulated by bacterial
strains isolated from metal contaminated soil**

Por

Viridiana Rodríguez Sánchez, Vicente Rodríguez González,
María Leticia Pérez Arrieta, Juan Armando Flores de la Torre,
Jesús Guzmán Moreno, Rosa María Ramírez Santoyo,
Luz Elena Vidales Rodríguez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Candelario Rodríguez Serrano
Universidad Autónoma de Zacatecas "Francisco García Salinas"
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Isolation and identification of metal-tolerant filamentous fungi and
their use in the synthesis of gold and silver nanoparticles**
Por

Candelario Rodríguez Serrano, Jesús Guzmán Moreno,
Rosa María Ramírez Santoyo, Vicente Rodríguez González,
José Juan Ortega Sigala y Luz Elena Vidales Rodríguez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alexis J. Rodríguez Solís
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Evaluation of the antimicrobial activity of short
variants of arachnid antimicrobial peptides**

Por

Alexis J. Rodríguez Solís, Elba C. Villegas Villarreal,
Gerardo A. Corzo Burguete, María Belem Jiménez Huicochea,
Johana Martínez Paula, Alexis J. Rodríguez Solís

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gregorio Rodríguez Valdez
Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste S.C.
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Isolation of bacteria from extreme environments from
Baja California Sur with antibacterial activity against
multidrug-resistant Staphylococcus aureus**

Por

Gregorio Rodríguez Valdez, Carlos Angulo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jesús Rafael Rodríguez Aguilera
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**An adenosine derivative compound exerts a hepatoprotective
effect involving epigenetic changes in CCl₄ – induced rat cirrhosis**

Por

Jesús Rafael Rodríguez Aguilera, Carlos Alberto Guerrero-Hernández,
Rosario Pérez-Molina, Carla Elizabeth Cadena-del-Castillo,
Rebeca Pérez-Cabeza de Vaca, Nuria Guerrero-Celis,
Adrián Rafael Murillo-de-Ozores, Brenda Elizabeth Miranda,
Hernández, Félix Recillas-Targa, Victoria Chagoya de Sánchez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jennifer Alexis Rojas Morales
Universidad Autónoma de Nayarit
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Influence of hydrogen peroxide (H₂O₂) in the regulation of the Pht cluster of *Pseudomonas syringae* pv. *phaseolicola* NPS3121

Por

Jennifer Alexis Rojas Morales, Alejandro Hernández-Morales, Jesús Bernardino Velázquez-Fernández, Verónica Alejandra Mondragón-Jaimes, Jackeline Lizzeta Arvizu-Gómez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Pedro Rojas Morales
Facultad de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Time-dependent and tissue-specific changes in redox
state and oxidative stress during fasting**

Por

Pedro Rojas-Morales, Angélica Saraf Jiménez-Osorio,
Edilia Tapia, Laura Gabriela Sánchez-Lozada, Diana Barrera-Oviedo,
Omar Noel Medina-Campos, José Pedraza-Chaverri

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Reynalda Roldán Pérez
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Apoptosis Analysis of a Lung Cancer Cell
Line Resistant to Radiotherapy

Por

Reynalda Roldán Pérez, Elena Aréchaga Ocampo, Isidro Xavier Pérez
Añorve, Claudia Haydée González de la Rosa, Rosalva Rangel Corona

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Itzel Román Sánchez
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

MPK6 loss of function effects on the pattern of expression of the transcription factor ABI4 during embryo and root development and in response to ABA and glutamate in Arabidopsis thaliana

Por

Itzel Román Sánchez, Ramos-Vega, Maricela, León,
Patricia, Guevara-García, Ángel Arturo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mario Raziél Romay Ramírez
Universidad Politécnica del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Isolation and characterization of levanase of *Clavibacter michiganensis* subsp *michiganensis*

Por

**Mario Raziél Romay Ramírez, Jesús Hernández Romano,
Luis Gerardo Treviño Quintanilla, Sandra Morales Arrieta**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Rafael Romero Clark
Universidad de Sonora
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Silencing of the hypoxia inducible factor -1 α decrease the white
spot syndrome virus infection in shrimp muscle**

Por

Rafael Romero Clark, José A. Godoy Lugo, Silvia Gómez Jiménez,
Luis A. Gámez Alejo José Gpe. Soñanez Organis

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Aline Kay Romero Mandujano
Instituto Nacional de Cancerología
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Expression profile of Hsp90 alpha and Hsp90 beta identifies a
patients subgroup with renal cell carcinoma with lower survival**

Por

Romero Mandujano Aline Kay, Nadia Rangel Gauna,
Miguel Jiménez Ríos, Delia Pérez-Montiel Gómez,
David Cantú de León, José Díaz Chávez, Norma Bobadilla Sandoval,
Luis Alonso Herrera Montalvo, Carlo César Cortés González

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Andy Michel Romero Nieves
FES Zaragoza, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Role of GRHd3 Genetic Variant in Reducing Weight
in Morbidly Obesity Patients**

Por

Andy Michel Romero Nieves, Osvaldo D. Castelán Martínez,
Etual Espinosa, Martha A. Sánchez-Rodríguez,
Claudia Ramírez Rentería, Mario Molina Ayala, Moisés Mercado

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

César Iván Romo Sáenz
Universidad Autónoma de Nuevo León
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Genetic and Antigenic relation of VP8* and VP5* subunits
of VP4 protein of Rotavirus on Northern Mexico**

Por

César Iván Romo Sáenz, Griselda Edith Menchaca Rodríguez,
Roció Infante Ramírez, Licet Villarreal Treviño,
Carlos Eduardo Hernández Luna, Cristina Rodríguez Padilla,
Reyes Tamez Guerra, Juan Francisco Contreras Cordero

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Arturo Ronces Alvarado
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Cytotoxic activity by a peptide from the venom of the
centipede scolopendra polymorpha in the HeLa cell line**

Por

Arturo Ronces Alvarado, María del Carmen Gutiérrez Villafuerte

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Reyna Edith Rosales Alvarez
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Study of Ski Transcriptional Cofactor Stability
Por
Reyna Edith Rosales Alvarez, Genaro Vázquez Victorio,
Marina Macías Silva

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Araceli Rosales Cruz
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Implementation of a new molecular tool to generate
multiple mutants in *Azotobacter vinelandii***

Por

Araceli Rosales Cruz, Miguel Castañeda Lucio, Liliana López Pliego

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Abraham Rosales García
Instituto Politécnico Nacional
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Abnormal expression of matrix metalloproteases 9 and 2
in individuals with Alzheimer's disease**

Por

Luis Abraham Rosales García, Mario Hernandes Alejandro, José Luna
Muñoz, José Eduardo Pérez Salazar, Pedro Cortés Reynosa

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Olaf Rosas Galicia
Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Bionformatic analysis of genes transcription on
conditions of chronological aging**

Por

**Olaf Rosas Galicia, Patricia Leany Segundo Ibañez, Lourdes Millán
Pérez Peña, Irma Herrera Camacho, Nora Hilda Rosas Murrieta**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Nora Hilda Rosas Murrieta
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Transcriptional modification of Fma1, Fma2 y Pca1 genes in the
model of chronological aging of Schizosaccharomyces pombe**
Por

Patricia Leany Segundo Ibáñez, Olaf Rosas Galicia, Lourdes Millán
Pérez Peña, Irma Herrera Camacho, Nora Hilda Rosas Murrieta

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jesús Alfredo Rosas Rodríguez
Universidad de Sonora
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Betaine Aldehyde Dehydrogenase expression during physiological
cardiac hypertrophy in Sprague-Dawley rats**

Por

Juan Alberto Espinoza Salazar, José Arquimides Godoy Lugo,
César Jeravy López Jacobo, Jorge Arturo Moroyoqui Yevismea,
José Guadalupe Soñanez Organis, Norma Aurora Stephens Camacho,
Jesús Alfredo Rosas Rodríguez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE

DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE

DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO

DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO

DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Dora Patricia Rosete Olvera
Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias
“Ismael Cosío Villegas”
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Expression of HBD-2 in patients with viral
infections and asthmatic crisis**

Por

Dora Patricia Rosete Olvera, Carlos Cabello Gutiérrez,
Ignacio Paramo Ramírez, Roció Chapela Mendoza,
José Luis Sandoval Gutiérrez, Christian Trejo Jasso

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

R. Wendoline Rosiles Alanis
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Efecto de Cucurbita ficifolia sobre el balance energético
y mediadores inflamatorios en adipocitos y macrófagos
sometidos a co-cultivo**

Por

R. Wendoline Rosiles Alanis, Julio Almanza Pérez,
Angeles Fortis Barrera, Alejandro Zamilpa Alvarez,
Beatriz Mora Ramiro, Francisco Javier Alarcón Aguilar

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Adriana Roura Guiberna
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Isomers of conjugated linoleic acid induce insulin resistance
through pkc α activation in hepatic cells**

Por

Adriana Roura Guiberna, Jesús Alberto Olivares Reyes

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Adriana B. Rousset Roman
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Interaction And Regulation Of Retinoblastoma
Protein By Mdm2/Mdmx Proteins In Different Conditions**
Por

Adriana B. Rousset R, Jesús Hernández, Vanesa Olivares Illana

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Margarita Rubio Ortiz
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Molecular and biological characterization of
TcVps26-Like of Trypanosoma cruzi**

Por

**Margarita Rubio-Ortiz, Santiago Martínez-Calvillo
y Rebeca Georgina Manning-Cela**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Bertha Guadalupe Rueda Zarazua
Instituto de Neurobiología, UNAM
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of the dynamic of deletions in mitochondrial
DNA from human somatic cells**

Por

**Bertha Guadalupe Rueda Zarazúa, Jorge Tonatiuh Ayala Sumuano,
Alfredo Varela Echavarría**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Claudia Ivette Rugerio Martínez
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of functional status of c-Met receptor and its relationship
with stemness and invasivity in cell lines of gastric cancer**

Por

**Claudia Ivette Rugerio Martínez, Elizabeth Ortiz Sánchez,
José Efraín Garrido Guerrero**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Karina Ruiseco Flores
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Toll-like receptor 4 activation by lipopolysaccharide
promotes progression in breast cancer**

Por

Karina Ruiseco Flores, Julieta López Cuevas,
Eduardo Monjaraz Guzmán

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Luis Ruiz Carrillo
Universidad Autónoma de Zacatecas "Francisco García Salinas"
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

The strands 5p and 3p of the members of the family miR-34 have differential effects on SiHa cell proliferation and migration

Por

Sergio Cordova Rivas, Ruth Cristina Rodríguez Garces,
José Luis Ruiz Carrillo, Hiram Hernández López, Jesús Adrián López

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gilberto Ruiz de la Cruz
Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Trypsin activity from larval intestine of *Chrysomya*
rufifacies (Macquart) (Diptera: Calliphoridae)
Por

Gilberto Ruiz de la Cruz, Jorge Ariel Torres Castillo,
María Cruz Juárez Aragón

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Angel Ruiz Moreno
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Preclinical screening of CD44 antagonist in breast cancer cells

Por

Angel Ruiz-Moreno, Charmina Aguirre-Alvarado,
Aldo Segura-Cabrera, Marco Velasco-Velázquez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Ana Karen Ruiz Rodríguez
FES Zaragoza, UNAM
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Hormone therapy decreases oxidative stress in postmenopausal
women with metabolic syndrome**

Por

**Ana Karen Ruiz Rodríguez, Martha A. Sánchez Rodríguez, Mariano
Zacarías Flores, Víctor Manuel Mendoza Núñez**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Azarel Ruiz Román
Benemèrita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**In Vitro Evaluation of Antibacterial Activity of the
Strain Lactobacillus paracasei KSI**

Por
Azarel Ruiz Román,

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Geovanni Ruiz Romero
Instituto Tecnológico de la Paz
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**In vitro identification of differential gene expression in patients
with colorectal cancer in Baja California Sur**

Por

**Geovanni Ruiz-Romero, Reyna Romero-Geraldo,
Jesús González García, Mauricio Rodríguez-Ojeda**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gabriela Ruiz Velarde
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Role of enteric glia in mesenteric afferent nerve activity

Por

Ruiz-Velarde Gabriela, Villalobos-Hernández E. Criseida,
Ochoa-Cortés Fernando, Christofi Ferias Leontin, Espinosa-Luna Rosa,
Barajas-López Carlos, Miranda-Morales Marcela

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alfredo Saavedra Molina
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of the antioxidant activity of the hexanic extract of
Eryngium carlinae, in vitro and in Saccharomyces cerevisiae
as biological model**

Por

Alfredo Saavedra Molina, Donovan J. Peña-Montes, Jorge A. Mejía-
Barajas, Mónica Clemente-Guerrero, Salvador Manzo-Avalos, Rafael
Salgado-Garciglia, Christian Cortés-Rojo, Ruth Noriega-Cisneros,
Alfredo Saavedra-Molina

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Andrés Salas Casas
Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**STIM and Orai as molecular biomarkers in calcium
regulation in Alzheimer's disease**

Por

Ana Laura Cano Martínez¹, Ana Laura Cano Martínez,
Mario Alberto Rodríguez Rodríguez, José Luna Muñoz,
Irma Zúñiga Hernández, Ana Hilda Figueroa Gutiérrez,
David López Romero and Andrés Salas Casas

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Vania Montserrat Salazar Camarillo
Universidad de Guadalajara
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Antioxidant activity of bioactive compounds present in the
organic waste of the insect *Ulomoides dermestoides***

Por

Vania Montserrat Salazar Camarillo, Daniel Rogelio Flores-Mendoza,
José de Jesús Luna-Díaz, Ana Cristina Ramírez-Anguiano, Gilberto
Velázquez Juárez, José Luis Navarrete-Heredia, Sandra Fabiola
Velasco-Ramírez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Karla Lorena Salazar Campos
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Detection of the oncogenes MDMX, MDM2 and the
tumor suppressor RB In Human Blood Samples**

Por

Karla-Lorena Salazar Campos, Vanesa Olivares-Illana

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Kenia Salazar Diaz
UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Role of translation initiation factors eIF4E and eIFiso4E
during cold stress response in Arabidopsis thaliana**

Por

Kenia Salazar Diaz,

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Giovanni Salazar Ramírez
Universidad Autónoma del Estado de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification and characterization of heavy metal tolerant
endophyte fungi from Acacia farneciana**

Por

Salazar-Ramírez, Giovanni, Folch – Mallol, Jorge. L;
y Mussali-Galante, Patricia

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Yolanda del Socorro Saldaña Balmori
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Dropout students of biochemistry and molecular biology

Por

Yolanda Saldaña Balmori, Héctor Javier Delgadillo Gutiérrez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Karina Olivia Salvador Severo
Instituto Mexicano del Seguro Social
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Proteomic study on mitochondrial complex IV disease using
primary skin fibroblast cultures**

Por

**Karina Olivia Salvador Severo, Karina Olivia Salvador Severo,
Rosa María Ribas-Aparicio, José García-Trejo,
Juan Fernando Minauro Sanmiguel**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Karina Sánchez Alegría
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Role of reactive oxygen species in palmitic
acid-induced neuronal insulin resistance**

Por

Karina Sánchez Alegría, Patricia Ferrera, Clorinda Arias

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María Patricia Sánchez Alonso
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of transcriptional expression of f17 fimbriae and of the
build of biofilm in Gallibacterium anatis.**

Por

Ma. Patricia Sánchez Alosno, Miguel Ávalos Rangel, Estela Anastacio
Marcelino, Candelario Vázquez Cruz, Erasmo Negrete Abascal

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María del Rayo Sánchez Carbente
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Transcriptomic analysis of the halophile adaptation responses of
Aspergillus caesiellus in a lignocellulosic solid-state fermentation

Por

María del Rayo Sánchez Carbente, Yordanis Pérez Llano,
Jorge Luis Folch Mallol, Ramón Batista García

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ricardo Sánchez Cruz
Universidad Politécnica del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Evaluation of bacterial endophyte strains of legumes as plant
growth promoting rhizobacteria**

Por

Ricardo Sánchez Cruz, Jorge Luis Folch Mallol,
Arnoldo Wong Villarreal, Ayixon Sánchez Reyes

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Josué Ernesto Sánchez Gómez
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of obesity on vascular reactivity and Ca²⁺ homeostasis
in situ endothelial cells from female rat aorta**

Por

Josué Ernesto Sánchez Gómez, Bricia Mani Zaca,
Verónica Ajelet Vargaz Guadarrama, Roberto Berra Romani,
Angélica Trujillo Hernández

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Francisco Sánchez López
Instituto Politécnico Nacional
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Characterization of microorganisms with biotechnological
potential isolated from sites contaminated with heavy metals**

Por

Juan Francisco Sánchez López, Juan Francisco Sánchez López,
Miryam Jhazmin Torres Gómez, Ana Laura Rodríguez Sotelo,
Agustín Hilario Rocha Ramírez, Anastasio Cortés Mendoza,
Juan de Dios Ortiz Alvarado, Aurelio Álvarez Vargas,
Carmen Cano Canchola

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María Alejandra Sánchez Muñoz
Universidad Juárez del Estado de Durango
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Partial purification and characterization of milk clotting enzyme
from Moringa oleifera Lam**

Por

María A. Sánchez-Muñoz, Mónica A. Valdez-Solana;
Claudia Avitia-Domínguez, C.; Alfredo Téllez-Valencia;
Juan R. Esparza-Rivera; Jorge A. Meza-Velázquez;
Patricia Ramírez-Baca; Erick Sierra-Campos

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Norma Silvia Sánchez Sánchez
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Deleting a gene in a hard to transform yeast.
The story of *Debaryomyces hansenii***

Por

Norma Silvia Sánchez S., Martha Calahorra Fuertes,
Laura Kawasaki Watanabe, Roberto Coria Ortega,
Nicolas Papon, Tatiana Defosse, Antonio Peña

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Alejandro Sánchez Arreguín
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Ustilago maydis gene NRG1 identification and deletion

Por

José Alejandro Sánchez-Arreguín, José Ruiz-Herrera
and Elva Teresa Aréchiga-Carvajal

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Alejandro Sánchez Arreguín
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Transcriptional changes occurring in nitrogen fixation
by an endosymbiotic bacteria in the basidiomycota
fungus Ustilago maydis**

Por

José Alejandro Sánchez-Arreguín, Claudia Geraldine León-Ramírez,
Miguel Angel Hernández-Oñate and José Ruiz-Herrera

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Michel Geovanni Santiago Martínez
Instituto Nacional de Cardiología "Ignacio Chávez"
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Regulatory role of ADP-PFK1 and FruBPase II on the
gluconeogenesis/glycolysis fluxes in Methanosarcina acetivorans
Por
Michel Geovanni Santiago-Martínez, Ricardo Jasso-Chávez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Angel Santiago Terrones
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification of druggable binding pockets in the molecular
surface of the TATA binding protein from eukaryotic parasites**

Por

José Angel Santiago Terrones, Carmen Nina Pastor Colón

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Jair Santillán Cigales
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Time-restricted feeding exerts anti-inflammatory and
neuroprotective effects on acute seizure model**

Por

Juan Jair Santillán Cigales, Jorge Landgrave Gómez, Octavio Fabián
Mercado Gómez, Rosalinda Guevara Guzmán

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Fabiola Santos Ramos
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Maintenance of intracellular hypoxia and adequate heat shock
response are essential requirements for pathogenicity and
virulence of Entamoeba histolytica**

Por

Fabiola Santos Ramos, Mario Nequiz Avendaño, Jaime Marcial Quino,
Sergio Enríquez Flores, Yoalli Martínez Pérez, Erika Pineda Ramírez,
Rusely Encalada Oregón, Nancy Guillén, Erika Luis-García, Marisol
Méndez Vázquez, Marco Gudiño Zayas, Edith Mendoza Tenorio,
Emma Saavedra Li

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Gabriela Santos Rodríguez
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Functional conservation of neuronal microRNAs

Por

Gabriela Santos Rodríguez, Cei Abreu-Goodger

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Victor Enrique Sarmiento Ortega
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Cadmium exposure produces insulin resistance, impaired insulin
signaling and steatosis in liver of Wistar rats**

Por

Victor Enrique Sarmiento-Ortega, Victor Enrique Sarmiento-Ortega,
Eduardo Brambila, José Angel Flores-Hernández, Patricia Aguilar-
Alonso, Diana Moroni, Alfonso Diaz, Samuel Treviño

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alma Leticia Saucedo Yáñez
Universidad Autónoma de Nuevo León
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Structural and functional characterization of an
amaranth seed LEA Protein**

Por

**Alma Leticia Saucedo Yáñez, Eric Edmundo Hernández Domínguez,
Daniel Alejandro Fernández Velasco, Ana Paulina Barba de la Rosa**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Patricia Leany Segundo Ibañez
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Transcriptional modification of Fma1, Fma2 y Pca1 genes in the
model of chronological aging of Schizosaccharomyces pombe**

Por

Patricia Leany Segundo Ibañez, Nora Hilda Rosas Murrieta,
Olaf Rosas Galicia, Lourdes Millán Pérez Peña, Irma Herrera Camacho

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Daniel Sierra Cacho
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Phenotypic analysis of cdgC::GusA-SpR mutant of a
diguanylate cyclase from Azospirillum brasilense sp 245**

Por

Daniel Sierra-Cacho, Alberto Ramírez-Mata, María Luisa Xiqui-
Vázquez, Beatriz E. Baca

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Dritan Siliqi
Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**SMALL-ANGLE-X RAY-SCATTERING (SAXS) STUDIES OF THE
LOW-RESOLUTION STRUCTURE OF THE RIBOSOMAL GTPASE
EFL1, THE SBDS PROTEIN AND THEIR COMPLEX**

Por

Dritan Siliqi, Davide Altamura, Abril Gijbsbers, Eugenio de la Mora,
Cinzia Giannini, Teresa Sibillano, Michele Saviano, Nuria Sánchez-Puig

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Cynthia Valentina Soberanes Gutiérrez
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Ustilago maydis metacaspase is involved in response to stress

Por

**Cynthia Valentina Soberanes-Gutiérrez, Evelia Judith Figueroa
Reséndiz, Edgardo Ulises Esquivel Naranjo, Fidel Landeros Jaime,
José Antonio Cervantes Chávez, José Ruiz Herrera**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Rubén Solís Cruz
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Curcumin inhibits the thioredoxin-glutathione reductase (TGR)
from larva Taenia crassiceps (cysticerci)?**

Por

Rubén Solís Cruz, Alberto Guevara Flores, José de Jesús Martínez
González, Juan Luis Rendón Gómez, Irene Patricia del Arenal Mena

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jorge Esau Solís Miranda
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Feronia gene has a significant role in the
Phaseolus vulgaris- rhizobia symbiotic interaction**

Por

Jorge Solís-Miranda, Marco Juárez and Carmen Quinto

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Cristhian Said Solis Ortíz
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Study of the genes involved in the biosynthesis of
Cyclodipeptides; cyclo(L-Pro-L-Tyr), cyclo(L-Pro-L-Phe)
and cyclo(L-Pro-L-Val) from Pseudomonas aeruginosa PAO1**

Por

Cristhian Said Solis Ortíz, Rodrigo García López,
Laura Hernández Padilla, Alma Díaz Pérez, Jesús Campos García

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Carlos Josue Solorzano Mata
Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Study of the regulation of the PI3-kinase/Akt pathway by
the O-GlcNAcylation in cell lines derived from cervical cancer**
Por
Victoria Jimenez Castillo, Edgar Zenteno-Galindo,
Cristina Castañeda-Patlan, Yobana Pérez-Cervera, Tarik Issad,
Carlos Josué Solórzano-Mata

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jorge Alejandro Sosa Gutiérrez
Universidad Juárez del Estado de Durango
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Moringa oleifera leaf extract preserves mitochondrial respiratory activity in HepG2 cells exposed to hyperglycemia

Por

Jorge Alejandro Sosa Gutiérrez, Mónica A Valdez-Solana;
Maurizzio Battino; Alfredo Téllez Valencia; Claudia Domínguez-Avitia;
Gonzalo García-Vargas; Óscar Flores-Herrera; José Salas- Pacheco;
Erick Sierra Campos

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jocelyn Soto Esquivel
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Two antidepressants with different mechanisms reduce
behavioral deficits in a rat model of major depression**

Por

Jocelyn Soto Esquivel, Evoli López Morán, Eduardo Miguel Brambila
Colombres, Julio César Morales Medina, Patricia Aguilar Alonso

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mayra Cecilia Suárez Arriaga
Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Analysis of circulating microRNAs in plasma of
gastric cancer patients**

Por

Mayra Cecilia Suárez Arriaga, Torres-López Javier;
Camorlinga-Ponce Margarita; Piña-Sánchez Patricia;
Valdez-Salazar Hilda-Alicia; Ribas-Aparicio Rosa-María;
Fuentes-Pananá Ezequiel M., Ruiz-Tachiquín Martha-Eugenia

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Valeria Patricia Suárez Castro
Universidad de Guanajuato
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Regulation of expression of the *nr*dEF operon encoding
the class 1b ribonucleotide reductase in *Bacillus subtilis***

Por

Valeria Patricia Suárez Castro, Karla Viridiana Castro Cerritos,
Mario Perdraza Reyes

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gerardo Suárez Vergel
Universidad Autónoma Metropolitana, Iztapalapa
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of hyperoxidising atmosphere on UVB radiation resistance
and its relationship with the activity of the enzyme Gpx in conidia
of two strains I. fumosorosea.**

Por

Gerardo Suárez Vergel, Nohemí García Ortiz, Paul Misael Garza López,
José Francisco Miranda Hernández, Octavio Loera Corral

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Judith Tabullo De Robles
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**VENOM FRACTIONS OF *Scolopendra polymorpha* WITH
MYOTOXIC ACTIVITY ON MICE**

Por

Judith Tabullo De Robles, Francisca Fernández Valverde, Lucero
Valladares Cisneros, Juana Villeda Hernández, Ma. Del Carmen
Gutiérrez Villafuerte

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Andrea Harumi Takano Rojas
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Peroxisome/mitochondrial dynamics and development of
Podospora anserina in a fis1 deletion strain**

Por

Harumi Takano Rojas, Jorge Luis Castillo Canizáles,
Leonardo Peraza Reyes

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alma Karina Tamez Castrellón
Universidad de Guanajuato
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

CRISPR/Cas mutagenesis of *Sporothrix schenckii* RmID

Por

Alma Karina Tamez Castrellón, Luz Adriana López Ramírez,
Héctor Manuel Mora Montes

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Lizbeth Tehuitzin Acevedo
Universidad Autónoma de Guerrero
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Purification of a type lectin protein from pericarp
Opuntia ficus-indica that shown agglutination and cytotoxic effect
Por

Lizbeth Tehuitzin Acevedo, Juana Pileño García,
Carlos César Patiño Morales, Javier Jiménez Hernández,
Eneas Alejandro Chavelas Adame

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Manuel Terán Juárez
Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias
“Ismael Cosío Villegas”
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Identification of IgE binding proteins from *Ligustrum lucidum*
using an Immunoproteomics approach

Por

Luis Manuel Terán Juárez, Blessy Maruthukunnel Mani,
Erik Elvin Gómez Cardona, Gandhi Fernando Pavón Romero,
Alberto Barrera Pacheco, Ana Paulina Barba de la Rosa

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Luis Teran Melo
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Probing the phosphoryl-group transfer routes in the ArcB dimer

Por

Juan Luis Teran Melo, Adrian Fernando Alvarez y Dimitris Georgellis

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Wilma Tixi Verdugo
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of biotin supplementation during different stages
of pancreatic development**

Por

Wilma Tixi-Verdugo, Juan Contreras-Ramos,
Gloria Sicilia-Argumedo, Cristina Fernández-Mejía

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Zaira Ileana Tobías Juárez
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Characterization and inhibition of Polyphenol oxidase
from Hass avocado (Persea americana)**

Por

Zaira Ileana Tobías Juárez, Lorena Xolalpa Cueva, Hugo Nájera Peña

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

William Toledo Rueda
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Isolation and characterization of influenza A virus
strains in Mexican patients**

Por

William Toledo Rueda, Luis Márquez Domínguez, César González
Bonilla, Esteban Muñoz Medina, Julio Reyes Leyva, Verónica Vallejo
Ruiz, Nora Rosas- Murrieta, Gerardo Santos López

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ricardo Torres Bañaga
Universidad Autónoma de Baja California
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Expression of amebic chitinase (EhCHT1) on the
surface of Escherichia coli**

Por

**Ricardo Torres Bañaga, Patricia Lilián Alejandra Muñoz Muñoz,
Rosa Elena Mares Alejandre, José Luis Mijangos Montiel,
Samuel Guillermo Meléndez López, Marco Antonio Ramos Ibarra**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jessica Edith Torres Granados
Universidad de Guanajuato
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Physiological characterization of conidia of Sclerotium cepivorum
Berk: causal agent of garlic white rot disease

Por

Jessica Edith Torres Granados, Christian Lona Arrona, Ma. de Lourdes
Palma Tirado, Alberto Flores Martínez, Patricia Ponce Noyola

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Priscila Judith Torres Granados
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Claudin-6, -7 and -9 transfected AGS cells induce
Hsp-27, -40, -70 and -90 protein expression**

Por

Priscila J. Torres Granados, María de la Luz Pérez Uscanga,
Erika P. Rendón Huerta, Luis F. Montaña Estrada

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Haydee Torres Guerrero
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Multiple serum proteins as opsonins of
Sporothrix schenckii conidia

Por

Jazmin Sánchez Morales, Jazmín Sánchez Morales, Augusto González
Canto, Alma Escalona Montaña, Haydee Torres Guerrero

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Rafael Torres Martínez
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Evaluation of cytotoxic, antioxidant and anti-inflammatory
activity of essential oil and terpenes of *Satureja macrostema***

Por

**Rafael Torres Martínez, Alejandra Hernández-García,
Alfredo Saavedra-Molina, Joel Edmundo López-Meza,
Alejandra Ochoa-Zarzosa and Rafael Salgado-Garciglia**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mary Carmen Torres Quintero
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Construction of variants of Cyt1A toxin from the *Bacillus thuringiensis* to migrate their toxicity to lepidopteran insects
Por

Mary Carmen Torres Quintero, Mario Soberón, Alejandra Bravo

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Carlos de Jesús Torres Rosas
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of Taurine in the Progenitor-like Cell Generation
from Müller Glia of mice**

Por

Carlos de Jesús Torres Rosas, Rubén Zamora, Luis Fernando
Hernández Zimbrón, Hugo Quiroz, Lenin David Ochoa-De la Paz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Selma Torres Valles
Universidad Autónoma de Baja California
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Implementation of an inexpensive system to evaluate the
effect of environmental contaminants on motor
behavior in zebrafish (Danio rerio)**

Por

**Selma Sofía Torres Valles, Everardo Gutiérrez López,
Ulises Pacheco Bardullas**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jesús Emiliano Toscano Jiménez
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Resveratrol effect in cardiomyocytes during aging process in rats

Por

Jesús Emiliano Toscano Jiménez, Rubén Ávalos López, Addí Rhode
Navarro Cruz, Obdulia Vera López, Leticia García Albarrán, Alfonso
Daniel Diaz Fonseca, Samuel Treviño Mora, Patricia Aguilar Alonso

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Roberto Toscano Morales
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Participation of Actin Depolymerization Factor D (ADFD) in the
early stages of the Phaseolus vulgaris – Rhizobium symbiosis**

Por

Roberto Toscano Morales, Yolanda Ortega Ortega,
Carmen Quinto Hernández

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

David Octavio Tovar Anaya
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Binding Calorimetric Study of a Stabilized Human
Cystatin C and Chymopapain**

Por

**David Octavio Tovar Anaya, María Teresa Vieyra Eusebio,
Liliana Irais Vera Robles, Ponciano García Gutiérrez
y Rafael A. Zubillaga**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jahaziel Caleb Tovar Mota
Facultad de Ciencias, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**IL-8 secreted by AGS cells modify transepithelial electrical
resistance and leukocyte adhesion on HUVECs**

Por

Jahaziel Caleb Tovar Mota, José Francisco Gallardo, Martín Gallardo,
Luis Felipe Montaña Estrada, Erika Patricia Rendón Huerta

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Erik Noé Tovar Peralta
Universidad Autónoma de Aguascalientes
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**In vitro propagation of pineapple (*Ananas comosus* (L.) Merr.) cv.
'Smooth Cayenne'**

Por

**Erik Noé Tovar Peralta, Martín Peralta Gil, José Silvestre Delgadillo
Díaz de León, Eugenio Pérez-Molphe Balch**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jonathan Trapala Reyna
Facultad de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Inulinases as an alternative to the use of agave and its
wastes to produce fructose and fructooligosaccharides**

Por

Jonathan Trapala Reyna, Carmina Montiel Pacheco,
Eduardo Bárzana García, Sandra Pérez Munguía

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Carlos Trasviña Arenas
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Dispensability of the [4Fe-4S] cluster in novel
homologues of adenine glycosylase MutY**

Por

**Carlos H. Trasviña-Arenas, Laura M. López-Castillo,
Eugenia Sánchez-Sandoval, Corina Díaz-Quezada and Luis G. Brieba**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mario Alberto Trejo Pérez
Instituto de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Revealing the structural and energetics basis of ABL
tyrosine kinase inhibition by target-directed drugs**

Por

Mario Trejo, Roberto Cruz-Castañeda, Ignacio Regla,
Enrique García-Hernández, Axel Luviano

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Francisco Moises Treviño González
Universidad Autónoma de Aguascalientes
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Protective effect of Theophylline in aorta versus toxic
effect of TiO₂ in wistar rats**

Por

Francisco Moisés Treviño González, Rosa María Chávez Morales,
Salvador Acevedo Martínez, Ma. Consolación Martínez Saldaña

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Gerardo Treviño Quintanilla
Universidad Politécnica del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Genomic sequencing of *Herbaspirillum* sp. strain TQ07 and
characterization of the metabolic pathway involved in
chloranilic acid degradation**

Por

Luis Gerardo Treviño Quintanilla, Itzel López Mendoza,
Juan José Colín Salinas

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Gerardo Treviño Quintanilla
Universidad Politécnica del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Genomic sequencing and characterization of the
metabolic pathway involved in chloranilic acid degradation
on *Herbaspirillum* sp. TQ07**

Por

Luis Gerardo Treviño Quintanilla, Itzel López Mendoza,
Juan José Colín Salinas

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Carla Uranga Solís
Centro de Investigación Científica y de Educación
Superior de Ensenada
Presente

Estimado (a) Congresoista:

Se le informa que su trabajo:

Metabolomic study of *Lasiodiplodia theobromae*

Por

Carla Uranga, Joris Beld, Anthony Mrse, Ivan Córdova Guerrero,
Michael Burkart, Rufina Hernández Martínez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ricardo Uribe Rodríguez
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Characterization of human papillomavirus type 33 variants
circulating in San Luis Potosi, México**

Por

Ricardo Uribe Rodríguez, Raúl De la Rosa Martínez,
Víctor Sanabria Ayala, Mireya Sánchez Garza,
Mariana Azanza Rodríguez, Rubén López Revilla

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Francisco Javier Urrea Ramírez
Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias
“Ismael Cosío Villegas”
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Early differential Immuneregulation in Acute Lung Injury induced
by Systemic Inflammatory Response Syndrome or Sepsis**

Por

Janette Arias Escobedo, Sonia Ivonne Rodríguez Ruiz,
Faber Ignacio García Lorenzo, Marco Antonio Checa Caratachea,
Joaquín Alejandro Zuñiga Ramos, Edgar Zenteno Galindo,
Francisco Javier Urrea Ramírez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Miguel Gandi Valdés Dávila
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Study of the NAC-mediated interactions between cytosolic
ribosomes and Sam37 during mitochondrial protein import**
Por

Valdés Dávila Miguel Gandi, Ponce-Rojas José Carlos,
Jaimes-Miranda Fabiola & Funes Soledad

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gilberto Valdés García
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Light chain amyloidosis: from immunoglobulin unfolding
to amyloid-like protofibrils**

Por

Gilberto Valdés García, César Millán Pacheco, Nina Pastor

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mónica A Valdez Solana
Universidad Juárez del Estado de Durango
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification of potential pathogenic microorganisms in
the tract of nymphs and canaries in captivity**

Por

**Mónica A. Valdez Solana, Ulrik H. Pedroza-Dávila, Ariel Rodarte-
Ramírez, Cristina García-De la Peña, Erick Sierra-Campos**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Guadalupe Valencia Toxqui
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Cloning and expression of the ORFan g26 from coliphage mEp021

Por

Guadalupe Valencia Toxqui, Eva Martínez Peñafiel, Luis Kameyama

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Vania Alejandra Valenzuela Rodríguez
Escuela Nacional de Medicina y Homeopatía, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Association of Human Papilloma Virus with
prostate cancer in Mexican Men**

Por

**Vania Alejandra Valenzuela Rodríguez, María Olivia Medel Flores,
María del Consuelo Gómez García David Guillermo Pérez Ishiwara
Virginia Sánchez Monroy**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Lucero Valladares Cisneros
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Identification and isolation of proteinaceous compounds with
antimicrobial activity in the *Scolopendra viridis* venom**

Por

Lucero Valladares Cisneros, María del Carmen Gutiérrez Villafuerte

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Arturo Valle Mendiola
FES Zaragoza, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Participation of STAT5 in the regulation of
expression of GLUT-1 and hexokinase II**

Por

Arturo Valle Mendiola, Isabel Soto Cruz,
María del Carmen Lagunas Cruz, Benny Weiss Steider

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Ricardo de Jesús Varela Rodríguez
Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Gene expression of metabotropic glutamate receptors
in the vestibular system of chicken embryo**

Por

Ricardo Varela, Eduardo Monjaraz, Jorge Cebada y Amira Flores

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Roxana Vargas Jerónimo
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Searching for cell envelope components involved
in the coliphage mEp021 infection**

Por

**Roxana Yessika Vargas Jerónimo, Eva Martínez Peñafiel,
Luis Yoshio Kameyame Kawabe**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Pedro Vargas Leonor
Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias Ismael Cosío
Villegas
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Influenza A virus downregulates the expression
of thrombomodulin in endothelial cells**

Por

**Pedro Vargas Leonor, Fernando Hernández Sánchez,
Guillermo Cordero García, Luis Ángel Pérez Moreno,
Carlos Cabello Gutiérrez**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Mariela Eydie Vargas Martínez
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

P2X receptors in human macrophages

Por

Vargas-Martínez Eydie M, López-López Cintya, Portales-Pérez Diana
P, Espinosa-Luna R, Miranda-Morales Marcela, Barajas-López

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Magda Patricia Vargas Pérez
Universidad Autónoma de Nuevo León
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Lytic activity of melittin on *Neochloris oleoabundans*
(Chlorophyta) for enhance neutral lipid extraction

Por

Magda Patricia Vargas Pérez, Azucena González-Horta,
Hugo Luna Olvera, Abelardo Chávez-Montes

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Fernanda Vargas Romero
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Histamine Impairs Midbrain Dopamine Neuron Differentiation in
Association to Modifications of Epigenetic DNA Marks**

Por

**Fernanda Vargas-Romero, Ernesto Soto-Reyes.,
Rodrigo González-Barrios, Lissania Guerra-Calderas, Iván Velasco**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Eduardo Vargas Salgado
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Evaluation of the Antimicrobial Activity of Components
of the Venom of the Snake Bothrops ammodytoides**

Por

Eduardo Vargas Salgado, Alexis J. Rodríguez Solís, Eduardo Vargas
Salgado, Herlinda Clement Carretero, Gerardo A. Corzo Burguete,
Adolfo R. De Roodt y Elba C. Villegas Villarreal

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Verónica Ajelet Vargaz Guadarrama
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of Diabetes Mellitus Type 2 on the Regulation of Intracellular
Ca²⁺ in Excised Endothelial Cells from Rat Aorta**

Por

Verónica Ajelet Vargaz Guadarrama, José Alonso Romero,
Josué Ernesto Sánchez Gómez, Francesco Moccia, Franco Tanzi,
Roberto Berra Romani

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Yessica Vazquez Cobix
Cinvestav Zacatenco, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of the VSP9B10A protein from *Giardia duodenalis* on the
intestinal epithelium, using gerbils (*Meriones unguiculatus*)
as experimental model of giardiasis**

Por

**Yéssica Vázquez Cóbix, Fonseca Linán Rocío
y Ortega- Pierres M. Guadalupe**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Candelario Vázquez Cruz
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Study of genetic variability in virulence factors among
strains of Avibacterium paragallinarum**

Por

Horta Valerdi Guillermo Manuel, Negrete Abascal Erasmo,
Sánchez Alonso Ma. Patricia, Vázquez Cruz Candelario

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Norma Concepción Vázquez Franco
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Sum1 as a virulence factor in *Candida glabrata*
Por
Norma C. Vázquez-Franco, Emmanuel Orta-Zavalza,
Irene Castaño, Alejandro De Las Peñas

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Héctor Vázquez Meza
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Mitochondrial training supercomplexes in *Ustilago maydis*
cultivated with different carbon and nitrogen sources

Por

Deyamira Matuz Mares, Héctor Vázquez Meza,
Juan Pablo Pardo Vázquez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Laura Isabel Vázquez Carrillo
Universidad Autónoma de la Ciudad de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Gene expression and cytotoxicity of *Trichomonas vaginalis*
during interaction with prostatic cells mediated by Zn²⁺

Por

Laura Isabel Vázquez-Carrillo, Edgar Yebrán Villegas-Vázquez,
José Luis Villalpando, Mauricio Castañón Arreola
y María Elizabeth Alvarez-Sánchez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Juan Vázquez Martínez
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Novel microbial species isolated from subaerial
biofilms of stone monuments**

Por

Juan Vázquez-Martínez, Juan Manuel Gutiérrez-VillaGómez, Génesis
V. Buitimea-Cantúa, Enrique Ramírez-Chávez, Jorge Molina-Torres

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Félix Vega de Luna
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**In vitro import of subunit Atp6 of the ATP synthase into
mitochondria of the chlorophycean alga *Polytomella* sp.**

Por

Félix Vega de Luna, Miriam Vázquez Acevedo,
Diego González Halphen

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Luis Velasco Bolom
Instituto de Ciencias Físicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Pore-forming mechanism of the antimicrobial peptide Pandinin-2

Por

José Luis Velasco Bolom, Ramón Garduño Juárez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Marco Velasco Velázquez
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Impact of presumed CD49f antagonist in the
stemness of breast cancer cells**

Por

**Marco Velasco-Velázquez, Inés Velázquez-Quesada,
Andrea Rodríguez-Moreno, Sandra Guerrero-Rodríguez,
Charmina Aguirre-Alvarado, Angel Ruiz-Moreno, Aldo Segura-Cabrera**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Gabriela Velasco Loyden
Instituto de Fisiología Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of the adenosine derivative compound IFC-305
on activated Hepatic Stellate Cells**

Por

Gabriela Velasco-Loyden, Mariana Domínguez-López,
Jesús Rafael Rodríguez-Aguilera, Julio Isael Pérez-Carreón,
Victoria Chagoya de Sánchez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Miguel Ángel Velázquez Flores
Instituto Mexicano del Seguro Social
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**BIK Interacts with coding and non-coding regions of
the Breast Cancer MDA-MB-231 cells**

Por

**Miguel Ángel Velázquez Flores, Karen Contreras-Ayala, Juan Manuel
Rodríguez-Corona, Javier Torres López, Ruth Ruiz Esparza-Garrido**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María Elena Velázquez Hernández
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Cytotoxic Effects and Apoptosis Induction by Defensin
Gamma Thionin (*Capsicum chinense*) and Butyrate
in Colon Cancer Cell Lines**

Por

**María Elena Velázquez Hernández, Alejandra Ochoa Zarzosa,
Joel Edmundo López Meza**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Sabina Velázquez Márquez
Facultad de Química, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Maize differential tolerance on water stress conditions:
Contribution of soluble solutes and dehydrins**

Por

Sabina Velázquez Márquez, Sabina Velázquez Márquez,
Verónica Garrocho-Villegas, Víctor González Hernández
and Estela Sánchez Quintanar

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Martín Velázquez Pérez
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**CatSper, a specific cation channel of sperm is involved
in sperm chemotaxis in sea urchin**

Por

Martín Velázquez, Héctor Ramírez, Adán Guerrero,
Alberto Darszon, Carmen Beltrán

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Pablo Velázquez Valtierra
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Cloning and expression of genes encoding fimbrial proteins
F17 of F1f3 operon from Gallibacterium anatis**

Por

José Pablo Velázquez Valtierra, María Elena Cobos Justo,
Erasmus Negrete Abascal, Candelario Vázquez Cruz,
Ma. Patricia Georgina Sánchez Alonso, Norma Elena Rojas Ruiz

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

John Martin Velez Haro
Instituto Tecnológico de Celaya
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**UMAG_02301 gene encoding a transcription factor is involved
in the pathogenesis of Ustilago maydis in maize**

Por

John Martin Velez Haro, Lorenzo Guevara-Olvera
and José Ruiz-Herrera

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Carmen Vera Rosales
Universidad Autónoma Metropolitana
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Cardiovascular risk factors defined by the global scale
Framingham in a group of adults residing in Mexico City**
Por

Vera Rosales María del Carmen, Aguilar Sánchez Mariana,
Huerta Huerta Raquel, Núñez Cardona Ma. Teresa

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jorge Verdín
Centro de Investigación y Asistencia en Tecnología y Diseño del
Estado de Jalisco, A.C.
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Cell surface display of proteins on filamentous fungi

Por

Jorge Verdín, Elisa Fernández-Castillo, Laura Castillo-Ortega,
Samuel Atic-Vargas, Jesús Urbar-Ulloa

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jorge Verdín
Centro de Investigación y Asistencia en Tecnología y Diseño del
Estado de Jalisco, A.C.
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Conservation of cell polarity markers in the Kingdom Fungi
Por
Jorge Verdín, Robert W. Roberson, Meritxell Riquelme

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Norberto Vibanco Pérez
Universidad Autónoma de Nayarit
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**IL28B gene polymorphisms rs8099917 and rs12979860
with response to treatment with Pegylated Interferon and
Ribavirin in patients with Hepatitis C**

Por

Norberto Vibanco Pérez, Ma. de Jesús Durán-Avelar,
Miriam G. Vázquez Herrera, Pedro Castro Melchor,
J. Francisco Zambrano-Zaragoza, Jaime Sánchez Meza,
Zulia F. Nieves López, Victor A. Sánchez Chávez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alberto Vicens Sánchez
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**A cytoplasmic Slo3 fragment regulates both
Slo3 and Slo1 potassium channels in mouse**

Por

Alberto Vicens, David C. Wrighton, Karla Andrade,
Julio César Chávez, Diego Cortez, Rosa María Gutiérrez,
Jonathan D. Lippiat, Claudia Treviño

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Yamile Vidal Aguiar
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Construction of vectors for MTL gene
expression in *Candida glabrata***

Por

Yamile Vidal Aguiar, Gutiérrez Escobedo Ma. Guadalupe,
De Las Peñas Alejandro y Castaño Navarro Irene

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Abraham M. Vidal Limon
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Molecular characterization of hydrogenase activity
from an Antarctic biohydrogen producing strain**

Por

Abraham M. Vidal-Limón, Sergio Cisneros de la Cueva,
Cecilia Lizeth Álvarez-Guzmán, Víctor E. Balderas-Hernández,
Antonio De León Rodríguez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Olga Selene Vidal Lucas
Univerisidad Juárez Autónoma de Tabasco
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

HIV: discrimination and stance young university people infected

Por

Olga Selene Vidal Lucas, Lucas López Segovia,
Blanca Estela Trejo Sánchez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

María Guadalupe Villa Rivera
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Purification of a a-L-arabinofuranosidase from
Colletotrichum lindemuthianum race 1472

Por

María Guadalupe Villa Rivera, María Guadalupe Zavala Páramo,
Alicia Lara Márquez, Everardo López Romero,
Ulises Conejo Saucedo, Horacio Cano Camacho

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Viviana Villalobos Murillo
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Purification and characterization of digestive trypsin-like
and chymotrypsin-like proteases in the larger grain borer
Prostephanus truncatus (Horn)**

Por

Viviana Villalobos Murillo, Jimena Meneses Plascencia,
Alejandro Blanco Labra

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alma Villalobos Osnaya
Universidad Autónoma de la Ciudad de México
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Structural characterization and cellular localization of Tv-PSP1,
a perchloric acid-soluble protein of Trichomonas vaginalis**

Por

Alma Villalobos-Osnaya, Georgina Garza-Ramos,
César Millán-Pacheco, Iris N. Serratos, Arturo González-Robles,
Rossana Arroyo and María Elizabeth Alvarez-Sánchez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Marco Villanueva Méndez
Instituto de Ciencias del Mar, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Expression of a specific peptide from SymHSP75, a light
responsive protein from Symbiodinium microadriaticum,
for polyclonal antibody raising**

Por

Marco A. Villanueva Méndez, Raúl Eduardo Castillo Medina,
Tania T. Islas Flores

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jorge Mateo Villaseca Flores
Facultad de Medicina, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Disruption of anion exchanger 1 (band-3) by plasmid-encoded
toxin a serine protease from enteroaggregative Escherichia coli**
Por

Jorge Mateo Villaseca Flores, Jorge Mateo Villaseca Flores, Patricia
Villaseca Torres, David González Salado, Patricia Moreno Durán

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Fausto Martín Villavicencio Aguilar
Centro de Investigación Científica y de Educación
Superior de Ensenada
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

TEA proteins in apical organization in Neurospora crassa
Por
Fausto M. Villavicencio Aguilar, Rosa R. Mouriño Pérez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Nubia Andrea Villota Salazar
Centro de Biotecnología Genómica, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Implementation of a PCR-based system for generation
of mutants in the phytopathogenic fungus *Ustilago maydis***
Por

**Nubia Andrea Villota-Salazar, Artemio Mendoza-Mendoza,
Juan Manuel González-Prieto**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Luis Vique Sánchez
Escuela Nacional de Medicina y Homeopatía, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Speeding up the enzymatic reaction of triosephosphate isomerase

Por

Vique-Sánchez J L, Caro-Gómez L A, Brieba Luis, Romero-Romero S,
Fernández-Velasco D A, Benítez-Cardoza C.

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Andrea Cristina Vizcaíno Castillo
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Expression of actin 2, an actin variant of Trypanosoma cruzi,
and identification of some of its ligands**

Por

**Andrea Cristina Vizcaíno-Castillo, Rebeca Manning Cela,
Roberto Hernández, Ana María Cevallos**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Carlos Wong Baeza
Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

Analysis of the adaptive immune response in mice with Chagas' disease treated with NIPOx-B

Por

Carlos Wong Baeza, Claudia Albany Reséndiz Mora;
Carla Elizabeth Landa Saldívar; Oscar Arturo Ángeles Manzano;
Mayra Atzin Hernández León; María Isabel Baeza Ramírez;
Carlos Wong Ramírez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Luis Alberto Zamora Alvarez
Universidad de Sonora
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Evaluation Of The Anti-inflammatory Capacity Of Methanol
Extracts Of Wild Plants In Southern Sonora**

Por

Luis Alberto Zamora-Alvarez, Edgar Felipe Moran-Palacio,
Keisy Gabriela Velderrain-Díaz, Norma Patricia Adan-Bante,
José Guadalupe Soñanez-Organis

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Horacio Zamudio Meza
Instituto Nacional de Cancerología
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Profile of cytokine/chemokines associated to Th17 response as
distal progression markers in patients with Locally Advanced
Cervical Cancer (LACC)**

Por

Dr. Horacio Zamudio Meza, Jorge Fernández Retana,
Miguel Rodríguez Morales, Jaime Coronel Martínez,
David Francisco Cantú de León, Carlos Pérez Plasencia

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

José Hugo Zavala Sánchez
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Effect of cola consumption on growth and insulin
resistance in rats with nutritional imbalance**

Por

José Hugo Zavala Sánchez, Héctor Urquiza Marín,
Madeline Hernández Rebollar, Francisco Bolaños Jiménez

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Eunice Alejandra Zayas Del Moral
Instituto de Biotecnología, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Infected cells in root bean symbiotic nodules: an environment
under controlled stress**

Por

**Alejandra Zayas Del Moral, Georgina Estrada-Navarrete,
Xóchitl Alvarado-Affantranger, Damián Martínez-Reyes,
Carmen Quinto and Federico Sánchez**

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Jesús Gabriel Zendejas Sánchez
Cinvestav Irapuato, IPN
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Easy Expression and Purification of Histidine-tagged
Bacteriophage T7 DNA Polymerase in a 1:1 complex
with Thioredoxin**

Por

Jesús G. Zendejas-Sánchez, Corina E. Díaz Quezada,
Luis G. Brieba de Castro

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Alma Mileira Zetina Esquivel
Univerisidad Juárez Autónoma de Tabasco
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

COMPARATIVE SIDE EFECTS OF TWO INHIBITORS OF THE 3-HYDROXY-3-METHYLGLUTARYL COENZYME-A REDUCTASE: ATORVASTATIN AND ROSUVASTATIN, WHEN ADMINISTERED IN HIGH DOSES TO RODENTS WITH A CHOLESTEROL-RICH DIET

Por

Alma Mileira Zetina Esquivel, Isela Esther Juárez Rojop,
Andrés Eliud Castell Rodríguez, José Luis Blé Castillo,
Ligia Araceli Barragán Lizama, Rodrigo Miranda Zamora,
Juan Cuauhtémoc Díaz Zagoya

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

**Guadalupe Zinzun Ixta
Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
Presente**

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Efecto de la prolactina sobre la activación microglial y
la expresión de citocinas proinflamatorias en el hipocampo
de crías de rata macho**

Por

Guadalupe Zinzun Ixta, Alejandra Ochoa Zarzosa,
María de la Luz Torner Aguilar

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Claudia Ziri3n-Mart3nez
Instituto de Fisiolog3a Celular, UNAM
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Function of the peroxisome ubiquitination complex in the sexual
development of the fungus *Podospora anserina***

Por

Claudia Ziri3n-Mart3nez, Fernando Suaste-Olmos,
Leonardo Peraza-Reyes

ha sido aceptado para su presentaci3n durante el XXXI Congreso
Nacional de Bioqu3mica, que se llevar3 a cabo en la ciudad de
Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente



MESA DIRECTIVA 2015 - 2017

PRESIDENTE
DR. MIGUEL LARA FLORES

VICE-PRESIDENTE
DRA. IRENE BEATRIZ CASTAÑO
NAVARRO

SECRETARIO TESORERO
DRA. ELDA GUADALUPE ESPÍN
OCAMPO

SUB-SECRETARIO TESORERO
DR. JORGE LUIS FOLCH MALLOL

SOCIOS FUNDADORES

Dr. Barbarín Arreguín Lozano
Dr. Edmundo Calva Cuadrilla
Dr. Guillermo Carvajal Sandoval (†)
Dr. Joaquín Cravioto (†)
Dr. Carlos del Río Estrada (†)
Dr. Silvestre Frenk Freund
Dr. Mario García Hernández (†)
Dr. Jesús Guzmán García (†)
Dr. Jesús Kumate Rodríguez
Dr. José Laguna García (†)
Dr. Guillermo Massieu Helguera (†)
Dr. Raúl Ondarza Vidaurreta
Dr. Efraín G. Pardo Codina
Dr. Guillermo Soberón Acevedo

Ciudad de México a 25 de julio de 2016

Miriam Daniela Zuñiga Eulogio
Universidad Autónoma de Guerrero
Presente

Estimado (a) Congresista:

Se le informa que su trabajo:

**Leptin regulates expression and subcellular localization of
epithelial-mesenchymal transition markers in MCF10A human
mammary epithelial cells**

Por

Miriam Daniela Zuñiga Eulogio, José Luis Dena Beltrán,
Mercedes Calixto Gálvez, Eduardo Castañeda Saucedo,
Carlos Ortuño Pineda, Napoleón Navarro Tito

ha sido aceptado para su presentación durante el XXXI Congreso Nacional de Bioquímica, que se llevará a cabo en la ciudad de Aguascalientes, Ags. del 6 al 11 de noviembre de 2016.

Atentamente

Dr. Miguel Lara Flores
Presidente