

Revista Latinoamericana de Microbiología

Volumen 46
Volume

Número 3-4
Number

Julio-Diciembre 2004
July-December

Artículo:

Acknowledgment to reviewers

Derechos reservados, Copyright © 2003:
Asociación Mexicana de Microbiología, AC

Otras secciones de este sitio:

- ☞ Índice de este número
- ☞ Más revistas
- ☞ Búsqueda

Others sections in this web site:

- ☞ *Contents of this number*
- ☞ *More journals*
- ☞ *Search*



medigraphic.com

Vol. 46, Nums. 3-4
July - September. 2004
October - December. 2004
pp. 65 - 66

The success of the *Revista Latinoamericana de Microbiología* depends not only on the quality of the manuscripts submitted by the authors, but also on the care and expertise of the reviewers. The Editor in Chief wishes to acknowledge the following individuals, which provide constructive criticisms and insightful comments of one or more manuscripts during the structuring of volumes 45 and 46 of the *Revista*.

Alejandro Alagón Cano
María Dolores Alcántar
Celia Alpuche Aranda
Gerardo Aparicio Ozores
Ingeborg Becker
Jesús Caballero Mellado
Mario Calcagno Montans
Ernesto Calderón Jaimes
Dolores Correa Beltrán
Mireya De la Garza Amaya
Olga Echevarría Martínez
Sergio Encarnación Guevara
Carlos Eslava Campos
Romilio Espejo Torres
Bertha Espinosa Gutiérrez
Clara Inés Espitia Pinzón
Amelia Farrés González
Jorge Luis Folch Mallol
Luis Ernesto Fuentes
Ethel García Latorre
Eduardo García Zepeda
Silvia Giono Cerezo
Jorge Alberto Girón Ortíz
Carmen Gómez Eichelmann
Diego González-Halphen
César Hernández Rodríguez
Alfredo Herrera Estrella
Carlos Huitrón Vargas
José Antonio Ibarra
Roberto Iglesias Prieto
Gabriel Iturriaga de la Fuente
Enedina Jiménez Cardoso
Linda Kenney
Rosalba Lagos
Mariza Landgraf
Ahidé López Merino
Raúl Mancilla Jiménez
Esperanza Martínez Romero
Ygnacio Martínez Lagunes

Instituto de Biotecnología, UNAM, México
Facultad de Medicina, UNAM, México
Unidad de Infectología e Inmunología Clínica, Hospital General de México
Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, IPN, México
Hospital General de México, Departamento de Medicina Experimental, México
Centro de Investigación sobre Fijación de Nitrógeno, UNAM, México
Facultad de Medicina, UNAM, México
Hospital Infantil de México Federico Gómez, México.
Torre Investigación. Instituto Nacional de Pediatría, México
CINVESTAV, México
Facultad de Ciencias, UNAM, México
Centro de Investigación sobre Fijación de Nitrógeno, UNAM, México
Facultad de Medicina, UNAM, México
Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos, Universidad de Chile, Chile
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM, México
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM, México
Facultad de Química, UNAM, México
Centro de Biotecnología, UAEM, México
Centro de Investigaciones en Ciencias Microbiológicas, BUAP, México
Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, IPN, México
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM, México
Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, IPN, México
Centro de Investigaciones en Ciencias Microbiológicas, BUAP, México
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM, México
Instituto de Fisiología Celular, UNAM, México
Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, IPN, México
CINVESTAV, Unidad Irapuato, México
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM, México
Instituto de Biotecnología, UNAM, México
Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, UNAM, México
Centro de Biotecnología, UAEM, México
Hospital Infantil de México "Federico Gómez", México.
University of Illinois at Chicago, U.S.A.
Facultad de Ciencias, Universidad de Chile, Chile
Faculdade de Ciências Farmacêuticas - FBA – USP, Brazil
Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, IPN, México
Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM, México
Centro de Investigación sobre Fijación de Nitrógeno, UNAM, México
Centro de Investigaciones en Ciencias Microbiológicas, BUAP, México

Jaime Martínez Salazar	<i>Centro de Investigación sobre Fijación de Nitrógeno, UNAM, México</i>
Edgardo Moreno Robles	<i>Programa de Investigación en Enfermedades Tropicales, Escuela de Medicina Veterinaria, Universidad Nacional, Heredia, Costa Rica</i>
José Moreno Rodríguez	<i>UIM en Enfermedades Autoinmunes, CMN Siglo XXI, IMSS, México</i>
Lourdes Muñoz Moreno	<i>CINVESTAV, México</i>
Fernando Navarro García	<i>CINVESTAV, México</i>
Iván Ortega Blake	<i>Centro de Ciencias Físicas, UNAM, México</i>
Luis Padilla Noriega	<i>Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM, México</i>
Carlos Peña Malacara	<i>Instituto de Biotecnología, UNAM, México</i>
Mario Philipp	<i>Tulane University Health Sciences Center, U.S.A.</i>
Gerardo Rivera-Muñoz	<i>Instituto Tecnológico de Mérida, Departamento de Ingeniería Química y Bioquímica, México</i>
Mario Henry Rodríguez López	<i>Instituto Nacional de Salud Pública, México</i>
Humberto Saint Martín Posada	<i>Centro de Ciencias Físicas, UNAM, México</i>
Edda Sciuotto Conde	<i>Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM, México</i>
Michael Seeger	<i>Departamento de Química, Universidad Técnica Federico Santa María, Chile</i>
Lorenzo Segovia Forcella	<i>Instituto de Biotecnología, UNAM, México</i>
Ramón Serrano Salom	<i>Instituto de Biología Molecular y Celular de Plantas Universidad Politécnica de Valencia-CSIC, Spain</i>
José Sifuentes Osornio	<i>Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición "Salvador Zubirán", México</i>
Jesús Silva Sánchez	<i>Instituto Nacional de Salud Pública, México</i>
Gloria Soberón Chávez	<i>Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM, México</i>
Mario Soberón Chávez	<i>Instituto de Biotecnología, UNAM, México</i>
Valeria Souza Saldívar	<i>Instituto de Ecología, UNAM, México</i>
Rosangela Straliotto	<i>Centro Nacional de Pesquisa de Agrobiología Embrapa, Brazil</i>
Rosa Luz Tavera	<i>Facultad de Ciencias, UNAM, México</i>
María Lucía Taylor	<i>Facultad de Medicina, UNAM, México</i>
Alfredo G. Torres	<i>University of Texas Medical Branch, U.S.A.</i>
Haydee Torres Guerrero	<i>Facultad de Medicina, UNAM, México</i>
Brenda Valderrama Blanco	<i>Instituto de Biotecnología, UNAM, México</i>
María Valdés Ramírez	<i>Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, IPN, México</i>
Antonio Verdugo Rodríguez	<i>Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, UNAM, México</i>
Pablo Vinuesa Fleischmann	<i>Centro de Investigación sobre Fijación de Nitrógeno, UNAM, México</i>
Carmen Wacher Rodarte	<i>Facultad de Química, UNAM, México</i>
Kaethe Willms Manning	<i>Facultad de Medicina, UNAM, México</i>
Muzzaret Zaidi	<i>Hospital General O'Horán, Departamento de Investigación, México</i>