

PROGRAMA EDITORIAL

Responsable Dr. Fernando A. Cervantes Reza

Editores de las publicaciones del Instituto de Biología

Dra. Virginia León Rêganon
Revista Mexicana de Biodiversidad

Biól. Rosalinda Medina
Flora del Valle de Tehuacán–Cuicatlán

Dr. Fernando Chiang Cabrera
Botánica
Libros, Publicaciones Especiales,
Listados Florísticos de México

Dr. Oscar F. Francke Ballvé
Zoología
Libros, Publicaciones Especiales,
Listados Faunísticos de México

Dr. Mario Sousa Sánchez
Flora Mesoamericana

Dr. Abisaí Josué García Mendoza
Calendarios del Instituto de Biología



El texto completo está disponible en:

Página del Instituto de Biología:
<http://www.ibiologia.unam.mx/barra/publicaciones/>

SciELO México:
www.scielo.org.mx
http://scielo.unam.mx/scielo.php?script=sci_serial&lng=es&pid=1870-3453

Tienda electrónica del Instituto de Biología UNAM
<http://www.etienda.unam.mx/indexTienda.html?ntienda=ibunam/>

Revista Mexicana de Biodiversidad

Vol. 78 (1), junio, 224 pp.

Vol. 78 Suplemento, octubre, 92 pp.

Vol. 78 (2), diciembre, 499 pp.

Flora del Valle de Tehuacán – Cuicatlán

Fascículo 46. Rosalinda Medina-Lemos, 2007. Aizoaceae. Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México, 5 pp.

Fascículo 47. Adolfo Espejo y Ana Rosa López Ferrari. 2007. Melanthiaceae. Frame, Dawn, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México, 22 pp.

Fascículo 48. Leonardo O. Alvarado-Cárdenas. 2007. Passifloraceae. Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México, 28 pp.

Fascículo 49. Rosalinda Medina-Lemos. 2007. Krameriaceae. Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México, 11 pp.

Fascículo 50. Leonardo O. Alvarado-Cárdenas. 2007. Lennoaceae. Instituto de Biología Universidad Nacional Autónoma de México, 5 pp.

Fascículo 51. Mark F. Newman. 2007. Capparaceae. Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México, 11 pp.

Fascículo 52. Leonardo O. Alvarado-Cárdenas. 2007. Loganiaceae. Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México, 6 pp.

Fascículo 53. Mark F. Newman. 2007. Cleomaceae. Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México, 6 pp.

Fascículo 54. Salvador Acosta-Castellaños. 2007. Betulaceae. Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México, 7 pp.

Fascículo 55. Mark F. Newman. 2007. Schellanthaceae. Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México, 5 pp.

Fascículo 56. Leonardo O. Alvarado-Cárdenas. 2007. Cytinaceae. Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México, 6 pp.

Listados Faunísticos de México

Gabriela Ibáñez Hernández y Ticul Álvarez Solórzano. 2007. XII. Aves de la Reserva de Ría Lagartos, Yucatán, 72 pp.

Libros

Gonzalo Pérez Higareda, Marco A. López Luna y Hobart M. Smith. 2007. Serpientes de la Región de Los Tuxtlas, Veracruz, México: Guía de identificación ilustrada. Instituto de Biología, UNAM. 189 pp.

Coediciones

Ulises Guzmán, Salvador Arias y Patricia Dávila. 2007. Catálogo de Cactáceas Mexicanas, Universidad Nacional Autónoma de México y Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, 1ª reimpression. México, D.F. 315 pp.

Isolda Luna, Juan J. Morrone y David Espinosa (eds). 2007. Biodiversidad de la faja volcánica transmexicana. Facultad de Estudios Superiores-Zaragoza e Instituto de Biología, UNAM y Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, México, D.F. 514 pp.

Joaquín Bueno, Fernando Álvarez y Silvia Santiago (eds.). 2007. Biodiversidad del Estado de Tabasco. Instituto de Biología, UNAM y Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, 1ª reimpression. México, D.F. 370 pp.

Juan Bibiano Morales Malacara, Valerie Behan Pelletier, Eddie Ueckermann, Tila María Pérez, Edith G. Estrada Venegas y Mohamed Badii (eds). 2007. Acarology XI. Proceedings of the International Congress. Instituto de Biología y Facultad de Ciencias, UNAM y Sociedad Latinoamericana de Acarología, México, 750 pp.

María de Lourdes Romero-Almaraz, Cornelio Sánchez Hernández, Carlos García Estrada y Tobert D. Owen. 2007. Mamíferos pequeños: Manual de captura, preparación, preservación y estudio, Instituto de Biología y Facultad de Ciencias, 2ª edición, UNAM. 201 pp.

Carteles

García Mendoza, Abisaí (ed). 2007. Calendario 2008. Especies emblemáticas de México, Instituto de Biología, UNAM. Con folleto de 12 pp.

Robert Bye Boettler, Luz María Mera Ovando, Jorge Saldívar Sandoval y Susana Zaldívar Guzmán. 2007. Diversidad en las Dalias cultivadas. Jardín Botánico del Instituto de Biología, UNAM, Jardín Botánico de la Universidad de Hamburgo, Sociedad Mexicana de la Dalia, Servicio Nacional de Inspección y Certificación de Semillas de SAGARPA.