

PROGRAMA EDITORIAL

Responsable **Dr. Fernando A. Cervantes Reza**

Editores de las publicaciones del Instituto de Biología

Dra. Virginia León Rëganon
Revista Mexicana de Biodiversidad

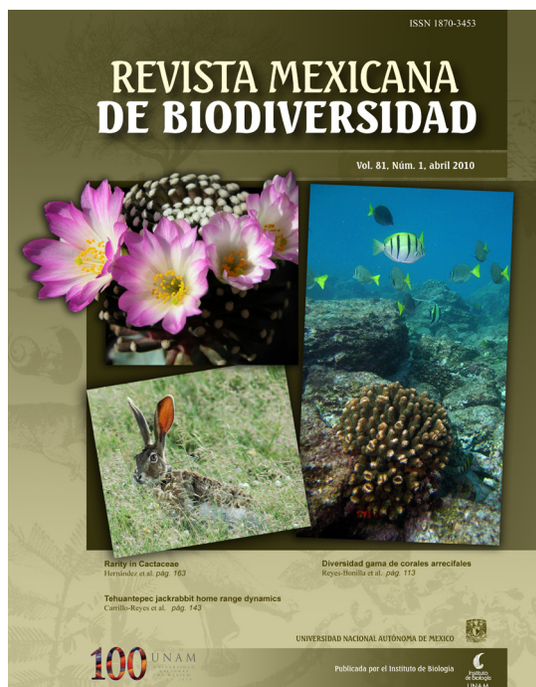
Biól. Rosalinda Medina
Flora del Valle de Tehuacán–Cuicatlán

Dra. Teresa Margarita Terrazas S.
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





Factor de Impacto ISI 2010: 0.375

Factor de Impacto ISI en cinco años: 0.533

La Revista Mexicana de Biodiversidad es reconocida mundialmente en índices y bases de datos como SciELO, SCOPUS, Thompson ISI y el Padrón de Excelencia del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, entre otros. Además ha ingresado al Open Journal System (OJS), herramienta que actualizará la manera de editar y ampliará el alcance de los materiales en el ámbito global. Puede consultarse de manera gratuita en el Portal de Revistas Científicas y Arbitradas de la UNAM (www.revistas.unam.mx), en el portal SciELO (www.scielo.org.mx) y en la página del Instituto de Biología (www.ibiologia.unam.mx/barra/publicaciones).

Revista Mexicana de Biodiversidad

Vol. 81 (1), abril, 2010. 224 pp.

Vol. 81 (2), agosto, 2010. 598 pp.

Vol. 81 (Suplemento), octubre, 2010. 192 pp.

Vol. 81 (3), diciembre, 2010. 936 pp.

Flora del Valle de Tehuacán – Cuicatlán

Fascículo 75. Leonardo O. Alvarado Cárdenas. 2010. Viscaceae. Instituto de Biología, UNAM, 37 pp.

Fascículo 76. Curtis Clevinger y Jennifer Clevinger. 2010. Celastraceae. Instituto de Biología, UNAM, 27 pp.

Fascículo 77. Mauricio Antonio Mora Jarvio. 2010. Juglandaceae. Instituto de Biología, UNAM, 8 pp.

Fascículo 78 Rosalinda Medina-Lemos y José Luis Villaseñor Ríos. 2010. Asteraceae. Instituto de Biología, UNAM, 13 pp.

Fascículo 79. J. Gabriel Sánchez Ken. 2010. Asophodelaceae. Instituto de Biología, UNAM, 8 pp.

Fascículo 80. Ernesto Velázquez Montes. 2010. Pteridaceae. Instituto de Biología, UNAM, 96 pp.

Fascículo 82. Francisco G. Lorea-Hernández y Nelly Jiménez-Pérez. 2010. Lauraceae. Instituto de Biología, UNAM, 14 pp.

Fascículo 83. J. Gabriel Sánchez Ken. 2010. Hypoxidacea. Instituto de Biología, UNAM, 9 pp.

Libros

Lamothe Argumedo, R., C. Damborenea, L. García-Prieto, L. I. Lunaschi y D. Osorio-Sarabia (Comps.). 2010. Guide to helminthological collections of Latin America. Instituto de Biología, UNAM, Fundación Museo de la Plata. Publicaciones Especiales No. 22, Instituto de Biología, UNAM, 60 pp.

Abisaí García-Mendoza (coordinador) y Elvia Esparza Alvarado (ilustradora). 2010. Flora y fauna mexicanas de los Centenarios. 2ª edición, Instituto de Biología, UNAM, 129 pp.

Fernando A. Cervantes Reza, Julieta Vargas Cuenca y Yolanda Hortelano Moncada (Eds.). 2010. 60 Años de la Colección Nacional de Mamíferos del Instituto de Biología, UNAM. Aportaciones al conocimiento y conservación de los mamíferos mexicanos. Instituto de Biología, UNAM, 317 pp.

Coediciones

José Luis Villaseñor. 2010. El bosque húmedo de montaña en México y sus plantas vasculares. Catálogo florístico-taxonómico. CONABIO e Instituto de Biología, UNAM, 38 pp.

Abisaí García-Mendoza (coordinador) y Elvia Esparza Alvarado (ilustradora). 2010. Flora y fauna mexicanas de los centenarios. Instituto de Biología, UNAM e Instituto Nacional de Estudios Históricos de las Revoluciones de México (INEHRM), 129 pp.

Brigitta I. van Tussenbroek, M. Guadalupe Barba Santos, J. Gonzálo Ricardo Wong, Jent Kornelis van Dijk y Michelle Waycott. Ilustraciones Elvia Esparza. 2010. Guía de los pastos tropicales marinos del Atlántico oeste. A guide to the tropical seagrasses of the Western Atlantic. Instituto de Ciencias del Mar y Limnología e Instituto de Biología, UNAM, 75 pp.

Calendario

García Mendoza, Abisaí (editor) y Elvia Esparza Alvarado (ilustradora). 2010. Calendario 2011, Biodiversidad de la Milpa, Instituto de Biología, UNAM.