



Revista Iberoamericana de Ciencias

ISSN 2334-2501

Noviembre 2015

Revista
Iberoamericana
de Ciencias

ISSN 2334-2501

Vol. 2 No. 6

Diseño de portada: XCC

ISSN 2334-2501

Noviembre - 2015

© 2015 Revista Iberoamericana de Ciencias
1455 E Jefferson St # 244
78520 Brownsville, Texas
Estados Unidos de America
Teléfono: (956) 465-1575

La Revista Iberoamericana de Ciencias es una revista arbitrada de acceso libre totalmente en línea, su labor se desarrolla acorde a la Iniciativa Budapest sobre Acceso Abierto (www.budapestopenaccessinitiative.org/read).

La propiedad intelectual de los artículos permanece en los autores de los mismos, así como la responsabilidad de sus opiniones.

De acuerdo a las recomendaciones BOAI10, todo el contenido de la revista, excepto donde se especifique algo diferente, se encuentra bajo los términos de la Licencia Creative Commons "Reconocimiento-No Comercial-Igualmente compartido 2.0" Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-Compartir Igual 3.0 Unported (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/>).



Biotecnología y Ciencias Agropecuarias

- Metarhizium anisopliae* como mico-acaricida para el control de la garrapata
Rhipicephalus microplus 1
*Ana L. Valverde Sánchez, Xiomara Mata Granados, Roberto Lezama Gutiérrez,
Marlen Camacho Calvo*
- Composición de la Familia Columbellidae (Mollusca: Gastropoda) en
Acapulco, México 19
Omar Alonso Ahumada Martínez, Pedro Flores Rodríguez, Rafael Flores Garza
- Síntesis de Neolignano del tipo 1,6-Bis-(4-metoxifenil)-1,5-Hexadieno
mediante Catálisis por Transferencia de Fase 31
Mercedes Flores, Jesús Estrada
- Evaluación de Cuatro dosis de fertilización en el desarrollo de Paulownia en
Zumpango, Estado de México 39
José L. Gutiérrez, Ranulfo Reyes, Miguel A. Villalobos, Hermilo D. Ávila, Luis Morales R.
- Diagnóstico y valoración del desempeño ambiental de la piscicultura en el
estado de Hidalgo, México 47
*Perla Velasco Amaro, Griselda Pulido Flores, Otilio Acevedo Sandoval, Javier Castro
Rosas, Alma Delia Román Gutiérrez*

Ecología y Medio Ambiente

- Modelo para la predicción de la generación de residuos electrónicos 55
*Berenice Citlalli Cárdenas Aragón, Eduardo René Fernández González, Jorge Rafael
Figuerola Elenes*
- La influencia antropogénica en el Cambio Climático bajo la óptica de los
Sistemas Complejos 69
*Norma Sánchez Santillán, Guadalupe de la Lanza Espino, Rene Garduño, Rubén Sánchez
Trejo*

Índice de contenidos

Sociedad, Economía y Gobierno

Análisis de la capacitación en una empresa mexicana de investigación
en salud 85
Merced Velázquez, Olga Velázquez, Rosalva Avena, MaríaElena Martínez Tapia

Perspectiva estratégica de la Producción del espacio turístico en Remedios y
Caibarién, Cuba 93
Manuel Ramón González Herrera

Educación, Cultura y Artes

El docente como protagonista de la Sensibilidad Un modo de Libertad 117
Magdalena Sánchez