

Contenido

Artículos

Página

- Efectividad de hongos entomopatógenos sobre la mortalidad de *Dactylopius opuntiae* (Hemiptera: Dactylopiidae) en condiciones de laboratorio.
Carlos Jesús Ramírez-Sánchez, Francisco Javier Morales-Flores, Raquel Alatorre-Rosas, Jaime Mena-Covarrubias y Santiago de Jesús Méndez-Gallegos. 1-14
- Inventario de recursos patrimoniales y rutas de interior con potencial turístico en Pinos, Zacatecas.
Yaneli Castellanos Gutiérrez, Jorge Cadena Íñiguez, Silvia Xochilt Almeraya Quintero, Artemio Ramírez López y Benjamín Figueroa Sandoval. 15-29
- Aves en sistemas agrícolas con labranza de conservación en el centro-norte de México.
Benjamín Figueroa-Sandoval, José Pimentel-López, Saúl Ugalde-Lezama, Oscar Luis Figueroa-Rodríguez, Katia Angélica Figueroa-Rodríguez y Luis Antonio Tarango-Arámbula. 31-42
- Efecto de la orientación y forma de contenedor sobre el crecimiento y desarrollo de chile ancho cultivado en invernadero.
Adrián Gómez-González, José Guadalupe Reyes-Contreras, Eduviges Javier García-Herrera, José Pimentel-López y Héctor Silos-Espino. 43-51
- Propiedades físicas del suelo y su relación con la plasticidad en un sistema bajo labranza tradicional y no labranza.
Jazmín María de los Dolores Hernández-Sánchez, Benjamín Figueroa-Sandoval y Mario R. Martínez Menes. 53-61
- La sostenibilidad y resiliencia de un sistema agroforestal de secano para el altiplano semiárido de México.
Esteban Salvador Osuna-Ceja, José Pimentel-López, J. Saúl Padilla-Ramírez, M. Ángel Martínez-Gamiño y Benjamín Figueroa-Sandoval. 63-75
- Tipología de productores de nopal tunero en Pinos, Zacatecas.
María Eddy Mendoza-Orozco, Francisco Javier Morales-Flores y Santiago de Jesús Méndez-Gallegos. 77-88
- Un sistema agroforestal de secano para el altiplano semiárido de México.
Esteban Salvador Osuna-Ceja, Benjamín Figueroa-Sandoval, Miguel Ángel Martínez-Gamiño y José Pimentel-López. 89-103
- Calosa y especies reactivas de oxígeno expresadas en hojas de caña de azúcar por daño mecánico de mosca pinta.
Rosario Pacheco-Coeto, Luis Cárdenas-Torres, Francisco Hernández-Rosas, Juan Valente Hidalgo-Contreras y Gildardo Aquino-Pérez. 105-114
- Efecto de nematodos entomopatógenos en ninfas de *Aeneolamia albofasciata* y su persistencia en suelos cañeros de Veracruz.
Oscar Parada Domínguez, Raquel Alatorre Rosas, Ariel Wilbert Guzmán Franco, Francisco Hernández Rosas, Luz Irene Rojas Avelizapa y Víctor Manuel Ruíz Vera. 115-127
- Composición química de volátiles de hojas de caña de azúcar y pastos mediante cromatografía de gases.
Nelson José Ramírez-Medorio, Francisco Hernández-Rosas, Francisco Osorio-Acosta, José López-Collado, Katia A. Figueroa-Rodríguez y Alejandro Amante-Orozco. 129-138
- Espectro trófico de aves Turdidae en un bosque de *Pinus cembroides* con dos aperturas de dosel.
Saúl Ugalde-Lezama, Luis Antonio Tarango-Arámbula, Yessenia Cruz-Miranda, Uriel Marcos-Rivera, Genaro Olmos-Oropeza y Juan Felipe Martínez-Montoya. 139-153
- Análisis de las investigaciones sobre *Metarhizium anisopliae* en los últimos 40 años.
Francisco Hernández-Rosas, Luis Andrés García-Pacheco, Katia Angélica Figueroa-Rodríguez, Benjamín Figueroa-Sandoval, Josafhat Salinas Ruiz, Dora Ma. Sangerman-Jarquín y Edna Liliana Díaz-Sánchez. 153-166

Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

ISSN: 2007-9230

Publicación especial número 22

Edición bilingüe • Bilingual edition

Rev. Mex. Cienc. Agríc. Pub. Esp. Núm. 22 p. 1 - 166 15 de marzo - 30 de abril, 2019



inifap

Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias



Rev. Mex. Cienc. Agríc. Pub. Esp. Núm. 22 p. 1 - 166 15 de marzo - 30 de abril, 2019