

Contenido

Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

ISSN: 2007-9230

Edición bilingüe • Bilingual edition

Efectos de dosis de ceniza de cáscara de arroz sobre la biomasa microbiana y fauna edáfica en pastizal natural.

Daniel Hanke, Julio Cordeiro do Nascimento, Shirley Grazieli da Silva Nascimento, Mariana Rockenbach de Ávila y Clelio Nailto Pillon.

Portainjertos promisorios y manejo peculiar de la técnica de injerto para papaya.

Juan Carlos Álvarez-Hernández y Carlos Román Castillo-Martínez.

Almacenamiento seco a dos temperaturas y tres longitudes de tallo de rosa 'Polo'.

Armando Quevedo-González, Alberto Arriaga-Frías, Gumercindo Honorato de la Cruz-Guzmán y Manuel Mandujano-Piñal.

Expectativas de precios y producción de hortalizas orgánicas: el caso de México.

José de Jesús Brambila-Paz, María Magdalena Rojas-Rojas y Verónica Pérez-Cerecedo.

Expresión de AGP12 y AGP17 durante el desarrollo del Mega gametofito en *Ricinus communis*.

Luis Emmanuel Mendoza-Estrada, Gerardo Acosta-García, Gabriel Iturriaga, César Leobardo Aguirre-Mancilla, Juan Carlos Raya-Pérez y Juan Gabriel Ramírez-Pimentel.

Impacto económico del uso de innovaciones agroecológicas en pequeños productores de maíz de Tlaxcala y Oaxaca.

Venancio Cuevas-Reyes, José Luis Jolalpa-Barrera, Blanca I. Sánchez-Toledano, Mercedes Borja-Bravo y Pedro Cadena-Iñiguez.

Efectividad biológica de imidacloprid sobre el psilido asiático de los cítricos.

Edgardo Cortez-Mondaca, Jesús Pérez-Márquez, Miguel Ángel-López y Fernando Alberto Valenzuela-Escoboza.

Indicadores de competitividad de las exportaciones de mango mexicano en el mercado mundial.

Amador Martínez-Hernández, Ignacio Caamal-Cauich, Verna Grisel Pat-Fernández y Juventino Reza-Salgado.

Respuesta de *Lupinus* a la escarificación química y dos medios de cultivo en la propagación *in vitro*.

José Gabriel García-Hernández, Nydia del Rivero-Bautista, Luz del Carmen Espinoza-Lagunes, Alfonso Azpeitia-Morales, Ramón Díaz-Ruiz y Rocío Guadalupe Acosta-Pech.

Efectos del precio de garantía sobre el precio medio rural del frijol en México.

Marco Antonio Caballero-García, Vinicio Horacio Santoyo-Cortés, Jesús Ramírez-Galindo y Cesar Rebollar-Ávila.

Biometría en frutos y semillas de dos especies de cucurbitáceas silvestres del trópico mexicano.

María de los Ángeles Maldonado-Peralta, Adelaido Rafael Rojas-García, Claudia Yanet Wilson-García, Nelson Erik López-Zerón, Santo Ángel Ortega-costa y Francisco Palomón-Alberto.

Rendimiento, biomasa y fenología de la cruz entre frijol silvestre y domesticado.

Alfonso García-Urióstegui, José Rodolfo García-Nava, Ebandro Uscanga-Mortera, Antonio García-Esteva, Josué Kohashi-Shibata y Gabino García de los Santos.

Destilados y aceite homeopático de *Tagetes remotiflora*: efecto en *Botrytis cinerea*.

Miguel Ángel Ruiz-González, Roney Solano-Vidal, Ernestina Valadez-Moctezuma y Miguel Ángel Serrato-Cruz.

Potencial efecto fungicida de extractos radiculares de *Cucurbita foetidissima* (Kunth) contra *Fusarium sp.*

Alonso Abdiel Martínez-Garate, Alberto Sánchez-Estrada, Rosalba Troncoso-Rojas, Ana Isabel Valenzuela-Quintanar y Tania Elisa González-Soto.

Producción de jitomate con aplicación de ácido salicílico y algas marinas bajo malla sombra.

Edgar Nava-Alejo, Patricio Apáez-Barrios, Juan Carlos Álvarez-Hernández, José Francisco Díaz-Nájera, Yurixhi Atenea Raya-Montaña y Maricela Apáez-Barrios.

Caracterización socioeconómica y productiva de productores de frijol nativo en Guerrero.

Mariana Espinosa-Rodríguez, Juan Elias Sabino-López, Oscar Martín Antúnez-Ocampo, Rafael Pérez-Pacheco y María de los Ángeles Maldonado-Peralta.

Parcelas divididas en cuadro latino: modelos estadísticos y fórmulas sin y con submuestreo.

José Antonio Rodríguez-González, Delfina de Jesús Pérez-López, Jesús Hernández-Ávila, Artemio Balbuena-Melgarejo, J. Ramón Pascual Franco-Martínez y Andrés González-Huerta.

Evaluación de variedades y líneas elite de canola en el sur de Sonora.

Jesús Antonio Cantúa-Ayala, Nemecio Castillo-Torres y José Ángel Marroquín-Morales.

Fusarium graminearum quimiotipo Don en grano de cebada maltera cultivada en México.

Mirna Bobadilla-Meléndez, Mauro R. Zamora-Díaz y Ana María Hernández-Anguiano.

Micorrización de *Lupinus spp.* en vivero, para mejorar el desarrollo de plantas en estrategias de restauración ecológica.

Rufino Sandoval-García, Eduardo Alanís-Rodríguez, Claudia Cecilia Astudillo-Sánchez y Arturo Mora-Olivo.

Rev. Mex. Cienc. Agríc. Vol. 16 Núm. 2 15 de febrero - 31 de marzo, 2025



inifap

Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias



Rev. Mex. Cienc. Agríc. Vol. 16 Núm. 2 15 de febrero - 31 de marzo, 2025