

Contenido

Artículos

- | | Página |
|--|---------|
| Evaluación de las capacidades de combinación y el efecto de heterosis para una mejor selección de cebada híbrida.
Fawzia Bouchetat y Mebrouk Benmoussa. | 195-206 |
| Pérdida de superficies cultivadas de maíz de temporal por efecto de heladas en el valle de Toluca.
Maricarmen Jasso-Miranda, Jesús Soria-Ruiz y Xanat Antonio-Némiga. | 207-222 |
| Degradación de diésel por sustrato residual de <i>Agaricus bisporus</i> a nivel microcosmos.
Amparo Mauricio-Gutiérrez, Teresita Jiménez-Salgado, Armando Tapia-Hernández y Omar Romero-Arenas. | 223-234 |
| Factores del diseño e implementación asociados al desempeño de un programa de extensión en México.
Marcelo Ramírez Álvarez, Vinicio Horacio Santoyo Cortés, Roberto Rendón Medel y Juan Salvador Jiménez Carrasco. | 235-246 |
| Comportamiento espacial del barrenador de la rama en aguacate utilizando el método del SADIE en el Estado de México.
Roberto Rivera Martínez, José Francisco Ramírez Dávila, Atenas Tapia Rodríguez, Dulce Karen Figueroa Figueroa, Agustín David Acosta Guadarrama y Rodolfo Serrato Cuevas. | 247-259 |
| Predictores del precio de maíz blanco en Jalisco y Michoacán.
María del Rosario López-García, Miguel Ángel Martínez-Damián y José Jaime Arana-Coronado. | 261-272 |
| Uso de artificios en Opstat para analizar series de experimentos en dialélico parcial.
Delfina de Jesús Pérez-López, Gerardo Jasso-Bobadilla, Claudia Saavedra-Guevara, J. Ramón Pascual Franco-Martínez, José Francisco Ramírez-Dávila y Andrés González-Huerta. | 273-287 |
| Rendimiento de híbridos de maíz en respuesta a la fertilización foliar con bioestimulantes.
Aarón Martínez-Gutiérrez, Benjamín Zamudio-González, Margarita Tadeo-Robledo, Alejandro Espinosa-Calderón, João Carlos Cardoso-Galvão y María Gricelda Vázquez-Carrillo. | 289-301 |
| Presencia de <i>Varroa destructor</i> , <i>Nosema</i> spp. y <i>Acarapis woodi</i> en colonias de abejas de Tabasco.
Jesús Froylán Martínez Puc, Juan Florencio Gómez Leyva, Nicolás González Cortés, Francisco Javier Catzím Rojas, Yessenia Sánchez Melo y Emeterio Payró de la Cruz. | 303-315 |
| Densidad de población y fertilización orgánica en habas del centro mexicano.
Laura Stephanie Flores Carrera, Delfina de Jesús Pérez López, Dora Ma. Sangerman-Jarquín, Martín Rubí Arriaga, Andrés González Huerta y José Francisco Ramírez Dávila. | 317-330 |

Ensayos

- | | |
|--|---------|
| Las abejas sin aguijón (Tribu Meliponini) en los agroecosistemas de América Latina.
Natalia Real-Luna, Jaime Ernesto Rivera-Hernández, Graciela Alcántara-Salinas, Geovanna Rojas-Malavasi, Ana Paulina Morales-Vargas y Juan Antonio Pérez-Sato. | 331-344 |
| Los fosfitos y sus aplicaciones en la agricultura.
Edgar Javier Morales-Morales, Ángel Roberto Martínez-Campos, José Antonio López-Sandoval, Ana María Castillo-González y Martín Rubí-Arriaga. | 345-354 |

Notas de investigación

- | | |
|---|---------|
| Competitividad de las exportaciones de aguacate Hass de México en el mercado mundial.
Diego Francisco Cruz-López, Ignacio Caamal-Cauich, Verna Gricel Pat-Fernández y Juventino Reza Salgado. | 355-362 |
| Control de caracol manzana con quelato de cobre y agua ozonizada en arroz a nivel de campo.
Ángel Bernardo Llerena Hidalgo. | 363-369 |
| La aplicación de bioestimulantes incrementa los componentes del rendimiento de frijol Pinto Bill Z en el sur de Sonora.
Ortiz Enríquez J. Eliseo, Peñuelas-Rubio Ofelda, Argente-Martínez Leandris, Félix Valencia Pedro, Padilla Valenzuela Isidoro y Marroquín Morales José Á. | 371-376 |

Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

ISSN: 2007-9230

Edición bilingüe • Bilingual edition

Rev. Mex. Cienc. Agríc. Vol. 13 Núm. 2 p. 195 - 376 15 de febrero - 31 de marzo, 2022



inifap

Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias



Rev. Mex. Cienc. Agríc. Vol. 13 Núm. 2 p. 195 - 376 15 de febrero - 31 de marzo, 2022