

Contenido

Artículos

- | | Página |
|---|---------|
| Cribado fitoquímico y evaluación de la actividad antimicrobiana del extracto metanólico de <i>Ficus carica</i> .
Hakima Belattar, Sara Himour y Abdelouahab Yahia. | 1-9 |
| Prospera y la seguridad alimentaria de familias rurales en el centro de Veracruz.
Julio Baca del Moral, Venancio Cuevas-Reyes, Blanca I. Sánchez-Toledano, Mercedes Borja Bravon y Yutzill Castillejos López. | 11-22 |
| Comportamiento agronómico y nutracéutico de poblaciones F2 desarrolladas de cruza interracial de Chile.
Laura Raquel Luna García, Valentín Robledo Torres, Francisca Ramírez Godina, Rosalinda Mendoza Villarreal, Miguel Ángel Pérez Rodríguez y Francisco Alfonso Gordillo Melgoza. | 23-36 |
| Micropropagación del alcaparro en medio semisólido y en biorreactores de inmersión temporal.
Fabián Contreras-Loera, Lucía Isabel Chávez-Ortiz, José Francisco Morales-Domínguez y Eugenio Pérez-Molphe-Balch. | 37-48 |
| Toxicidad de insecticidas contra (<i>Optatus palmaris</i> Pascoe) en guanábana.
Luis Martín Hernández-Fuentes, Yolanda Nolasco-González, Mario Orozco-Santos y Efigenia Montalvo-Gonzalez. | 49-60 |
| Evaluación de sustratos, solución nutritiva y enraizador en producción de plántulas de jitomate.
María Isabel Lazcano-Bello, Engelberto Sandoval-Castro, Mario Alberto Tornero-Campante, Brenda Nataly Hernández-Hernández, Ignacio Ocampo-Fletes y Ramón Díaz-Ruiz. | 61-76 |
| Cuantificación de enzimas relacionadas a la resistencia de insecticidas en <i>Bemisia tabaci</i> del estado de Sinaloa.
Leslie Carnero Avilés, Ernesto Cerna Chávez, José Francisco Rodríguez Rodríguez, Mariana Beltrán Beache, Yisa M. Ochoa Fuentes y Sixto Velarde Félix. | 77-88 |
| Aprendizaje cooperativo para la transferencia de la tecnología MIAF: los mixes de Oaxaca.
Gladys Martínez Gómez, María Josefa Santos Corral, Rebeca Nadia de Gortari Rabiela, José Luis Romo Lozano y Daniel Vega Martínez. | 89-100 |
| Caracterización de especies de abejas nativas y su relación biocultural en la Mixteca oaxaqueña.
Adela Vásquez-García, Dora Ma. Sangerman-Jarquín y Rita Schwentesius Rindermann. | 101-113 |
| Ensayos | |
| Uso potencial de las aguas residuales en la agricultura.
Sarai Shesareli Mendoza-Retana, María Gabriela Cervantes-Vázquez, Ana Alejandra Valenzuela-García, Tania Lizzeth Guzmán-Silos, Ignacio Orona-Castillo y Tomás Juan Álvaro Cervantes-Vázquez. | 115-126 |
| Revisión: modelos de crecimiento y rendimiento de maíz en escenarios de cambio climático.
José Luis Noriega-Navarrete, Raquel Salazar-Moreno y Irineo Lorenzo López-Cruz. | 127-140 |
| Notas de investigación | |
| Crecimiento <i>in vitro</i> de <i>Sclerotium rolfsii</i> en respuesta a la calidad de luz de tres tipos de lámparas fluorescentes.
Norma Delia Zazueta Torres, Felipe Ayala Tafuya, Susana González Morales, Teresa de Jesús Velázquez Alcaraz, Moisés Gilberto Yáñez Juárez y Leopoldo Partida Ruvalcaba. | 141-147 |
| Nuevos registros de <i>Cylindrocopturus</i> y la asociación con nuevas especies de <i>Opuntia</i> en el Estado de México.
Alvaro Castañeda-Vildózola, Jesús R. Sánchez-Pale, Omar Franco-Mora y Jorge Valdéz-Carrasco. | 149-154 |
| Variación morfométrica en semillas de agaves silvestres de Oaxaca.
Dulce María Villanueva-Castillo, Vicente Arturo Velasco-Velasco, Rodolfo Benigno De los Santos-Romero, Judith Ruiz-Luna y Gerardo Rodríguez-Ortiz. | 155-162 |
| Descripción de cultivares | |
| Orión: nueva variedad de ajo para la zona centro norte de México.
Luis Martín Macías Valdez, Luis Humberto Maciel Pérez, Arturo Cruz Vázquez, Manuel Antonio Galindo Reyes y René Félix Domínguez López. | 163-170 |

Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

ISSN: 2007-9230

Edición bilingüe • Bilingual edition

Rev. Mex. Cienc. Agríc. Vol. 12 Núm. 1 p. 1 - 170 01 de enero - 14 de febrero, 2021



inifap

Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias



Rev. Mex. Cienc. Agríc. Vol. 12 Núm. 1 p. 1 - 170 01 de enero - 14 de febrero, 2021