

Contenido

Artículos

- Atributos agronómicos y producción de forraje en ecotipos de *Cenchrus purpureus* en condiciones de trópico subhúmedo.
José Francisco Villanueva-Avalos, Abieser Vázquez-González y Adrián Raymundo Quero-Carrillo. 1-9
- Influencia de la luz en la generación de callos y el cultivo *in vitro* de plantas.
Magali Ruíz-Rivas, Catarino Eduardo Téllez-Valerio, Marcelino Martínez-Núñez, Pedro Fernando Vera-Hernández, Esperanza Martínez-Romero y Flor de Fátima Rosas-Cárdenas. 11-21
- Manipulación del mango 'Kent' destinados al mercado como fruto para comer.
Jorge Alberto Osuna-García, Rafael Gómez-Jaimes y María Josefina Graciano-Cristóbal. 23-34
- Diagnóstico del cultivo de lenteja en unidades de producción familiar en Michoacán.
J. Trinidad Sáenz-Reyes, Hipólito Jesús Muñoz-Flores, Magali Ruíz-Rivas, Agustín Rueda-Sánchez, David Castillo-Quiroz y Francisco Castillo-Reyes. 35-44
- Rendimiento de variedades de jamaica con relación a fechas de poda apical.
Víctor Manuel Coria Ávalos, H. Jesús Muñoz Flores, Rocío Toledo Aguilar, J. Trinidad Sáenz Reyes, Gabino Peñaloza Santa Cruz y Rubén Barrera Ramírez. 45-56
- Densidad de siembra de cuatro variedades de jamaica para el trópico seco del estado de Michoacán.
H. Jesús Muñoz Flores, Rocío Toledo Aguilar, J. Trinidad Sáenz Reyes, Magali Ruíz Rivas, Jesús Zavala Rangel y Rubén Barrera Ramírez. 57-67

Ensayos

- Control biológico de plagas en la agricultura mexicana.
Lily Xochilt Zelaya-Molina, Ismael Fernando Chávez-Díaz, Sergio de los Santos-Villalobos, Carlos Iván Cruz-Cárdenas, Santiago Ruiz-Ramírez y Edith Rojas-Anaya. 69-79

Notas de investigación

- Calidad y aceptación de tortillas de maíces de la Sierra de Manantlán, Jalisco.
Diana Laura Valdez-Reyes, Yolanda Salinas-Moreno, Edgardo Bautista-Ramírez, Patricia Severiano-Pérez y Mario Antonio Vega-Loera. 81-85

Página

Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

ISSN: 2007-9230



Publicación especial número 27

Edición bilingüe • Bilingual edition

Rev. Mex. Cienc. Agríc. Pub. Esp. Núm. 27 p. 1 - 85 15 de agosto - 30 de septiembre, 2022



inifap

Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias



Rev. Mex. Cienc. Agríc. Pub. Esp. Núm. 27 p. 1 - 85 15 de agosto - 30 de septiembre, 2022