

Contenido

Artículos

- Redes de confianza y riesgo agroclimático en la asistencia técnica agropecuaria, Colombia.
Lilia Constanza Molano-Bernal, Julia Sánchez-Gómez, Juan Carlos Martínez-Medrano y Marisol Vázquez-Alfaro. 565-577
- Nanopartículas de quitosano mejoran la calidad nutracéutica de germinados de triticale.
Silvia C. Ramírez Rodríguez, Hortensia Ortega Ortiz, Manuel Fortis Hernández, Juan M. Nava Santos, Jorge A. Orozco Vidal y Pablo Preciado Rangel. 579-589
- Efecto del portainjerto por aproximación en el estatus nutrimental del manzano 'Brookfield Gala'.
Mariana Sánchez-Cervantes, Alfredo López-Jiménez, José-Isabel Cortes Flores y José-Pablo Cruz-Hernández. 591-602
- Interacción genotipo ambiente en fracciones de materia seca de trigos harineros sin aristas.
Víctor Manuel Zamora Villa, María Alejandra Torres Tapia y Modesto Colín Rico. 603-615
- Análisis bibliométrico del conocimiento científico sobre resiliencia de agroecosistemas.
Ismael Quiroz Guerrero, Arturo Pérez Vázquez, Cesáreo Landeros Sánchez, Felipe Gallardo López, Joel Velasco Velasco y Griselda Benítez Badillo. 617-628
- Zonificación edafoclimática del cultivo de cacao en el estado Chiapas.
Gicli Manuel Suárez Venero, Carlos Hugo Avendaño Arrazate, Manuel Antonio Hernández Ramos, Luis Alfredo Rodríguez Larramendi, Paulina Estrada de los Santos y Miguel Ángel Salas Marina. 629-641
- Botryosphaeriaceae: una familia de hongos, compleja, diversa y cosmopolita.
Alejandra Mondragón-Flores, Gerardo Rodríguez-Alvarado, Nuria Gómez-Dorantes, Jesús Jaime Guerra-Santos y Sylvia Patricia Fernández-Pavía. 643-654
- Modelación de cambios de coberturas y uso de suelo en Nacajuca, Tabasco.
Miguel Ángel Palomeque de la Cruz, Silvia del Carmen Ruiz Acosta, Rodimiro Ramos Reyes, Miguel Alberto Magaña Alejandro y Adalberto Galindo Alcántara. 655-669
- Efecto de la oscilación térmica en la calidad y rendimiento de cebolla blanca en el Valle de Culiacán, Sinaloa.
Guadalupe Alfonso López-Urquidez, Juan Carlos Cordero-Armenta, Ángel Roberto Martínez-Campos, Jorge Alberto Edeza-Urías, Martín Abraham Tirado-Ramírez y Carlos Alfonso López-Orona. 671-684
- Inducción de la respuesta de defensa de plantas de cebolla en la interacción con *Trichoderma asperellum* y *Alternaria porri*.
Valeria Camacho-Luna, Hilda Elizabeth Flores-Moctezuma, Mario Rodríguez-Monroy, Roberto Montes-Belmont y Gabriela Sepúlveda-Jiménez. 685-698
- Aptitud combinatoria general y específica de híbridos varietales de maíz amarillo de baja endogamia.
Consuelo López-López, Margarita Tadeo-Robledo, J. Jesús García-Zavala, Alejandro Espinosa-Calderón y J. Apolinar Mejía-Contreras. 699-711

Ensayos

- Beneficios potenciales del biocarbón en la productividad de cultivos agrícolas.
Carlos Alberto Pérez-Cabrera, Porfirio Juárez-Lopez, José Anzaldo-Hernández, Irán Alía-Tejagal, Eduardo Salcedo-Pérez y Rosendo Balois-Morales. 713-725

Notas de investigación

- Evaluación de la metodología de sistemas blandos de la cadena productiva del café en Guerrero.
Laura Magnolia Santos González, Luis Alberto Olvera Vargas y Víctor Arturo Maldonado Ruelas. 727-734
- Efecto del ácido salicílico en la germinación y crecimiento radicular del tomate.
Gabriela Dzib-Ek, Eduardo Villanueva-Couoh, René Garruña-Hernández, Silvia Vergara Yoisura y Alfonso Larqué-Saavedra. 735-740
- Metaevaluación de los programas de apoyo al campo en México 2001-2017.
Teodoro Domínguez Torres, Jaime Arturo Matus Gardea, Miguel Ángel Martínez Damián, José Miguel Omaña Silvestre, Oliverio Hernández Romero y Laura Elena Garza Bueno. 741-748

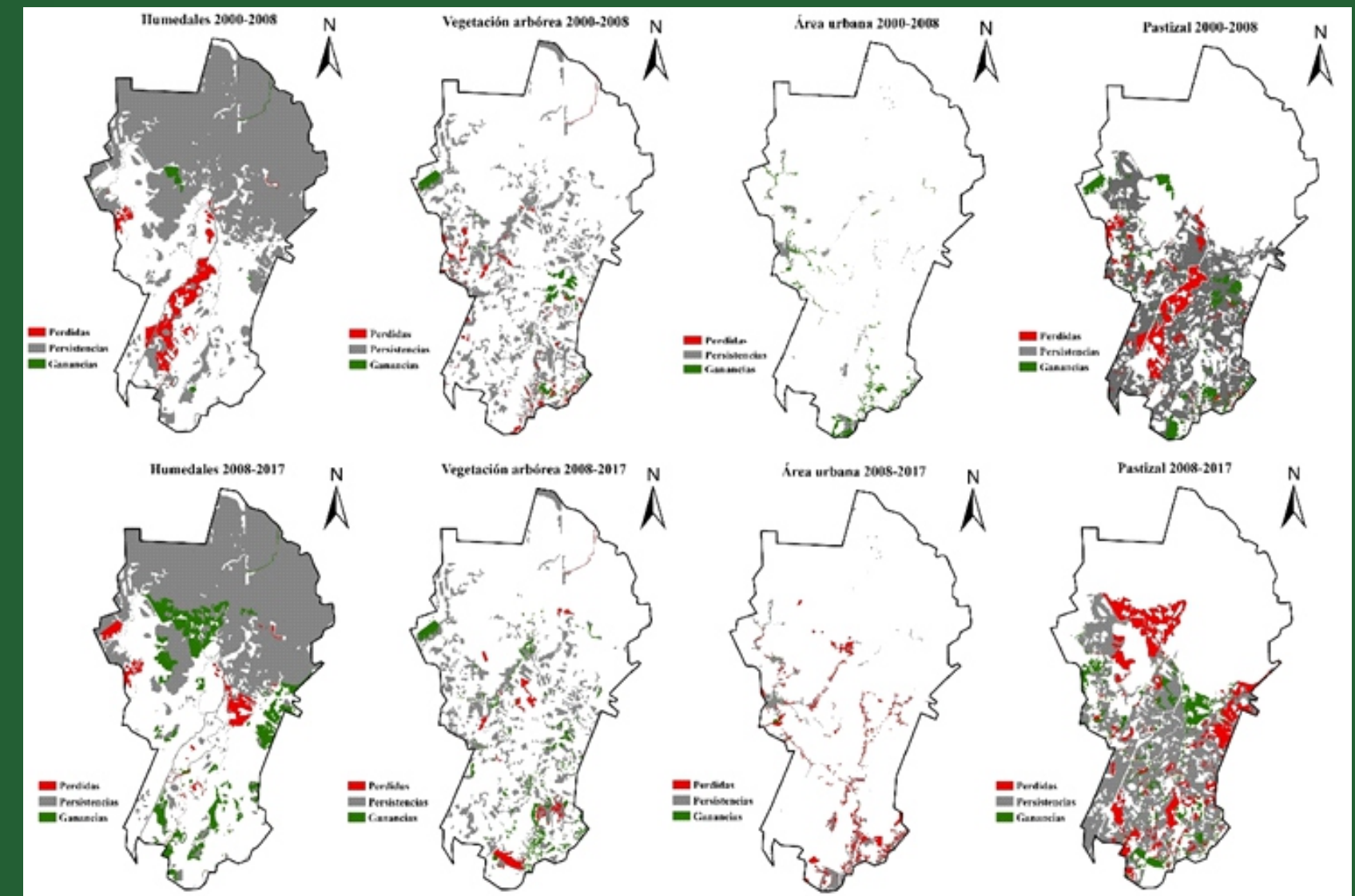
Página

Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

ISSN: 2007-9230

Edición bilingüe • Bilingual edition

Rev. Mex. Cienc. Agríc. Vol. 12 Núm. 4 p. 565 - 748 16 de mayo - 29 de junio, 2021



inifap

Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias



Rev. Mex. Cienc. Agríc. Vol. 12 Núm. 4 p. 565 - 748 16 de mayo - 29 de junio, 2021