

Contenido

Artículos

Página

- Rendimiento de trébol blanco asociado con pasto ovido a diferentes frecuencias de pastoreo.
Joel Ventura Ríos, Edgar Hernández Moreno, Mario Alberto Santiago Ortega, Claudia Yaneth Wilson García, María de los Ángeles Maldonado Peralta y Adelaido Rafael Rojas García. 1-12
- Componentes estructurales del pasto Chetumal a diferentes manejos de pastoreo.
Aldenamar Cruz-Hernández, Alfonso J. Chay-Canul, Efraín de la Cruz Lázaro, Santiago Joaquín-Cansino, Adelaido R. Rojas-García y Santiago Ramírez-Vera. 13-22
- Dinámica poblacional de tallos e índice de estabilidad del pasto llanero.
Omar Ramírez Reynoso, Isidro Flores Atilano, Elías Hernández Castro, Adelaido Rafael Rojas García, María de los Ángeles Maldonado Peralta y José Luis Valenzuela Lagarda. 23-34
- Comportamiento productivo y calidad de pastos híbridos de *Urochloa* y estrella pastoreados con bovinos.
Nicolás Torres Salado, Miguel Moctezuma Villar, Adelaido Rafael Rojas García, María de los Ángeles Maldonado Peralta, Armando Gómez Vázquez y Paulino Sánchez Santillán. 35-46
- Recambio de tejido de hojas en *Brachiaria humidicola* CIAT 6133 con diferente manejo de la defoliación.
Daniel Martínez Méndez, Javier Francisco Enriquez Quiroz, Valentín Alberto Esqueda Esquivel y Eusebio Ortega Jiménez. 47-58
- Rendimiento de forraje y composición morfológica de maíces nativos en condiciones semiáridas.
Juan Eduardo Godina Rodríguez, Jonathan Raúl Garay Martínez, Sergio Iban Mendoza Pedroza, Santiago Joaquín Cancino, Mario Rocandio Rodríguez y Fernando Lucio Ruiz. 59-68
- Producción y calidad de grano y rastrojo en maíces en el altiplano poblano.
Jose Roberto Hurtado-Anchondo, J. Arahón Hernández-Guzmán, José Isabel Olvera-Hernández, Luz del Carmen Lagunes-Espinoza, Efraín Pérez-Ramírez y Juan de Dios Guerrero-Rodríguez. 69-80
- Relaciones hídricas e intercambio gaseoso en alfalfa bajo condiciones de sequía.
Milton Javier Luna-Guerrero, Cándido López-Castañeda, Adrián Raymundo Quero Carrillo, José Guadalupe Herrera-Haro, María Esther Ortega-Cerrilla y Pedro Arturo Martínez-Hernández. 81-92
- Evaluación forrajera de maíces de diversos orígenes de México en la región semiárida.
Marco Antonio Rivas Jacobo, Sergio Iban Mendoza Pedroza, Dora Ma. Sangerman-Jarquín, Miguel Ángel Sánchez Hernández, Camelia Alejandra Herrera Corredor y Adelaido Rafael Rojas García. 93-104
- Respuesta productiva de trébol pata de pájaro en función del porcentaje de luz interceptada.
Perpetuo Álvarez Vázquez, Sergio Iban Mendoza Pedroza, Gabino de Los Santos García, Juan De Dios Guerrero Rodríguez, Adelaido Rafael Rojas García y Juan Antonio Encina Domínguez. 105-116
- Efecto de bacterias PGPB, composta y digestato en el rendimiento de materia seca de pasto ovido.
Gisela Aguilar-Benitez, María Myrna Solís-Oba, Rigoberto Castro-Rivera, Valentín López-Gayou, José Pablo Lara-Ávila y Marco Antonio Esteves-Luna. 117-127
- Rendimiento de forraje de pasto ovido inoculado con bacterias PGPB.
María Myrna Solís-Oba, Gisela Aguilar-Benitez, Rigoberto Castro-Rivera, Yuri Villegas-Aparicio, Job Jonathan Castro-Ramos y Aida Solís-Oba. 129-139
- Rendimiento de cinco variedades de alfalfa durante cuatro años de evaluación.
Marco Antonio Rivas Jacobo, José Guadalupe Herrera Haro, Alfonso Hernández-Garay, Humberto Vaquera Huerta, José Isidro Alejos De La Fuente y Saíd Cadena-Villegas. 141-152
- Optimización de recursos en la producción de forrajes distrito de riego 028 Tulancingo.
Sandra Luz Torres Suárez, Leonardo Tijerina Chávez, Laura Alicia Ibáñez Castillo y Martha Bautista Hernández. 153-163
- Variación morfológica en *Moringa oleifera* Lam. a diferentes densidades de población.
Edwin R. Alvarado Ramírez, Jonathan R. Garay Martínez, Benigno Estrada Drouaillet, Juan C. Martínez González, Adelaido R. Rojas García y Santiago Joaquín Cancino. 165-176
- Rendimiento y contenido de proteína en forraje y ensilado de pasto Insurgente e híbridos de *Urochloa*.
Alicia González Muñoz, Jonathan R. Garay Martínez, Benigno Estrada Drouaillet, Álvaro Bernal Flores, Andrés G. Limas Martínez y Santiago Joaquín Cancino. 177-189
- Inoculación de avena forrajera con hongos micorrízicos arbusculares.
Diana Jazmín Flores-Juárez, Yuri Villegas-Aparicio, Rigoberto Castro-Rivera, Armando Gómez-Vázquez, José Cruz Carrillo-Rodríguez y Ernesto Castañeda Hidalgo. 191-199

Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

ISSN: 2007-9230

Publicación especial número 24

Edición bilingüe • Bilingual edition

Rev. Mex. Cienc. Agríc. Pub. Esp. Núm. 24 p. 01 - 264 15 de abril - 30 de mayo, 2020



inifap

Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias



Rev. Mex. Cienc. Agríc. Pub. Esp. Núm. 24 p. 01 - 264 15 de abril - 30 de mayo, 2020