

Contenido

Pág.

Artículos Científicos

- Métodos de conservación de muestras de forraje de leguminosas tropicales y su efecto en el nivel y en la actividad biológica de los taninos. **R. Cano, J. Carulla y C. E. Lascano** 2
- Crecimiento de tres gramíneas forrajeras establecidas en cultivo intercalado con maíz (*Zea mays* L.) o vigna (*Vigna unguiculata* (L.) Walp). **J. M. Duarte, D. A. Pezo y J. Arze** 8
- Evaluación de métodos para el establecimiento de *Arachis pinto* en una pastura nativa de Veracruz, México. **G. E. Gómez-Cortés, B. Valles, E. Castillo y J. Jarillo** 15
- Efecto de diferir el corte en la producción invernal de gramíneas tropicales. **L. P. Guzmán, H. R. Ricci y V. P. Juárez** 22

Notas de Investigación

- Valor nutritivo de gramíneas y leguminosas forrajeras en San Carlos, Costa Rica. **M. Villarreal** 27
- Respuesta de *Brachiaria decumbens* a la aplicación de dos fuentes de fósforo en un suelo ácido. **L. Pastrana** 32
- Sincronización de la floración y producción de semillas de *Andropogon gayanus* en el norte de Yucatán, México. **S. A. Ayala** 36
- Hongos patógenos en semillas de especies forrajeras tropicales. **Madia M. de Chaluat y S. Perris** 41

Publicación 44