

## Editorial

---

Este número 13 de la revista del Instituto de Ciencias Agropecuarias, hace la presentación de 5 trabajos, desarrollados por alumnos de la Maestría en Ciencia de los Alimentos y profesores investigadores que atienden a este programa.

En el primer artículo denominado “***Tithonia tubaeformis* forraje con propiedades medicinales, una alternativa para la alimentación animal**” habla de la importancia de este forraje, para muchos de nosotros desconocidos, los principales autores son: Mendoza-Ramírez Nataly, Maricela Ayala-Martínez, Sergio Soto-Simental, Armando Zepeda-Bastida, Juan Ocampo-López, Luisa M. García-Vázquez.

El segundo artículo habla de: “**Los extraordinarios usos para el guamúchil (*Pithecellobium dulce*)**” los investigadores que dan origen a esta publicación son: Hernández-Neri Dulce Citlali, Maricela Ayala-Martínez, Sergio Soto-Simental, Armando Zepeda-Bastida, Juan Ocampo-López, Apérez-Barrios Jairo

En tercer lugar tenemos el tema de “**Descripción fenotípica y microscópica de bacterias asiladas del contenido cecal de conejos con enteropatía epizoótica en granjas del Valle de Tulancingo**” escrito por Jorge A. Chávez-Hernández, Luisa M. García-Vázquez, Maricela Ayala-Martínez, Sergio Soto-Simental, Juan Ocampo-López, Armando Zepeda-Bastida.

El cuarto artículo trata de “**Alternativas para mejorar la calidad nutricional de panes libres de gluten**” elaborado por Raúl Vidal Rodríguez-Flores, Norma Güemes-Vera

El número cinco pero no menos importante es el de “**Caracterización de nanopartículas de plata sintetizadas por vía verde**” escrito por: Xochitl A. Pérez-Marroquín, Laura García-Hernández, Gabriel Aguirre-Cruz, Rafael G. Campos Montiel, Arely León-López, Gabriel Aguirre-Álvarez

Dr. Armando Peláez Acero  
Director del Instituto de Ciencias Agropecuarias

---