

SECCIÓN 2. GENÉTICA Y MEJORAMIENTO

Co-editores

Dr. J. Atilio Aranguren M., FCV-LUZ

Dra. Zuleima Chirinos, FA-LUZ

- Sistemas de cruzamiento con núcleo de cría abierto para los sistemas de doble propósito en el trópico*
- Uso de los bovinos criollos en cruzamientos con otras razas bovinas en América Latina, con énfasis en Ganadería Doble Propósito*
- Aspectos productivos y genéticos en Ganaderías Doble Propósito orientadas a la producción de carne*
- Interacción genotipo-ambiente en la evaluación animal*
- La selección como herramienta para la mejora sostenible*
- Propuestas para un índice de selección en ganado doble propósito*
- Causas de eliminación y vida productiva de vacas doble propósito*
- La Raza Brahman en la producción de ganado doble propósito tropical*
- Evaluación del mérito genético en bovinosdoble propósito*
- Aplicación de la genética molecular en la selección de caracteres de interés para la producción de leche*
- Aplicación de tecnologías genómicas para la selección de caracteres de interés en la calidad de carnes para el ganado doble-propósito*
- La genética molecular como herramienta para el diagnóstico de patologías en la Ganadería Doble Propósito*