



**Proyecto n° PG-01-5503-04**

**Evaluación del crecimiento compensatorio en un sistema de producción semi-extensivo con vacunos de carne**

*Responsable:* **Romero, Eva Margarita**

*Etapas cumplidas / Etapas totales* 1/1

*Especialidad:* Producción animal

**Resumen:** Bajo las condiciones de vacunos mestizos (Bos taurus x Bos indicus) de 1,5 a 2 años de edad y de aproximadamente 256,4 kg de peso, pastando en potreros con vegetación predominante de gramíneas cultivadas, el presente estudio evidencia que la manipulación de restricciones en la oferta de alimento y el crecimiento compensatorio, pueden ser estrategias para maximizar la eficiencia de uso de recursos fibrosos, lo que permitiría manejar eficientemente las reiteradas condiciones de estrés nutricional a que son sometidos los rebaños vacunos bajo condiciones tropicales.

**Productos**

*Publicaciones*

*Artículos*

F. Molina, D. Carmona y A. Ojeda, “Evaluación del crecimiento compensatorio como estrategia de manejo en vacunos de carne a pastoreo”, *Zool.Trop.*, **25**, 149-155, 2007.

*Eventos*

A. Ojeda, F. Molina, y D. Carmona, “Crecimiento compensatorio una estrategia de manejo de la disponibilidad de pasturas”, *Seminario Manejo y Utilización de Pastos y Forrajes en Sistemas de Producción Animal*, Barquisimeto, estado Lara, Venezuela, 2007.