



Proyecto N° PI-11-6919-2007

Perfil metabólico y reinicio de la actividad ovárica postparto en vacas doble propósito

Responsable: Rivas Rangel, José Humberto

Etapas cumplidas / Etapas totales 1/1

Especialidad: Producción animal

Resumen: Independientemente del sistema de producción animal, existen diferentes estrategias de alimentación, que permiten mejorar el desempeño productivo y reproductivo en nuestros rumiantes lecheros estrategias estas, orientadas por lo general, a evaluar la ración, el consumo y la respuesta productiva y reproductiva en el animal, lo que impone un serio esfuerzo metabólico a los animales para mantener su homeostasis y, por tanto, el estado de salud (Álvarez, 2001). Una herramienta útil en la valoración del estado de salud ante estas estrategias es el perfil metabólico. En la presente etapa, se inició el desarrollo de los objetivos específicos referentes al estudio del perfil metabólico en vacunos lecheros, para lo cual se trabajó con un grupo de vacas mestizas (Estación Experimental La Antonia), durante el periodo postparto (90 días), a objeto de evaluar los cambios en el perfil metabólico durante el periodo inicial de la lactancia y establecer la relación con el reinicio de la actividad ovárica postparto y la producción de leche.

Productos: No registrados.