



## SISTEMAS INTENSIVOS DE PRODUCCIÓN DE CARNE VACUNA - INTA CONCEPCION DEL URUGUAY

<b>Actividades a realizar</b>	El alumno se incorporará al trabajo cotidiano de un equipo multidisciplinario de profesionales dedicados a la investigación en producción de carne vacuna. Tendrá labores de campo, en sistemas de cría, recría y engorde a escala real, realizando prácticas de toma de muestras biológicas, evaluaciones de peso, comportamiento de consumo, tactos rectales, ecografías reproductivas y de carne, etc. En el laboratorio, realizará frotis sanguíneos, recuentos celulares, observaciones de huevos de parásitos en materia fecal, análisis de proteínas plasmáticas, acondicionamiento de muestras de carne y grasa, entre otros. Finalmente, como tarea de gabinete, se le solicitará un informe final de actividades al finalizar el período.
<b>Tutores</b>	Magister Médico Veterinario Juan Sebastián Vittone.
<b>Carga horaria total</b>	640 horas.
<b>Carga horaria diaria</b>	8 horas.
<b>Lugar</b>	INTA Estación Experimental Agropecuaria Concepción del Uruguay, Entre Ríos. (Alojamiento disponible en la unidad.)