

SECCIÓN 9. BIOTECNOLOGÍA

Co-editor
Juan Carlos Gutiérrez A.

- *Implementación de programas de inseminación artificial a tiempo fijo en hatos de cría de Argentina*
- *Factores que afectan los resultados de los Programas de Inseminación Artificial a Tiempo Fijo (IATF) en vacas mestizas Doble Propósito*
- *Control farmacológico del ciclo estral en bovinos mediante la aplicación de protocolos de sincronización con dosis reducidas*
- *Avances en los protocolos hormonales de superovulación para la producción in vivo de embriones bovinos*
- *Aspiración folicular transvaginal guiada por ultrasonografía (OPU), Producción in vitro de embriones (PIV) y semen sexado en la reproducción bovina*
- *Producción de embriones in vivo e in vitro utilizando novillas Gyr lechero como donadoras*
- *Retos para la aplicación de la producción in vitro de embriones en la Ganadería de Doble Propósito*
- *Criopreservación de embriones bovinos producidos in vitro*
- *Biorevolución en la granja*
- *Biotecnología aplicada a la producción de animales transgénicos en la especie bovina*
- *¿Puede la transferencia de embriones ser utilizada para mejorar la producción de leche y carne en pequeños productores?*
- *Semen sexado como herramienta de optimización de la producción pecuaria*

VIRASHIELD 6 + VL5

**CONTROL
SIN COMPLICACION**

