

Año 27 Nº 106 - Junio 2025 eISSN 2683-9709

JORNADAS TAURUS DE REPRODUCCIÓN BOVINA

"Enfoques y soluciones para la práctica profesional"

8 y 9 de septiembre de 2025



- Actualización sobre metritis en vacas lecheras
- Uso de semen fresco en IATF



AndroScope



Análisis confiables, en cualquier lugar







AndroScope es un sistema CASA móvil compacto que se basa en AndroVision®

y permite analizar muestras de semen en cualquier lugar.

Analiza en unos segundos. Portátil, rápido y fácil de configurar, usar y limpiar.





Trabajos de divulgación científica y técnica, estadísticas de mercado, novedades del sector, reglamentaciones de la actividad y mucho más.

Ediciones Taurus: edicionestaurus@gmail.com; Cel. 011 1552 574 095

Suscríbase a Taurus 2025 y acceda al Suplemento "La nutrición en el período de transición y su relación con la fertilidad en vacas lecheras": revisión bibliográfica del Dr. Enrique Arisnabarreta.

- El metabolismo en la vaca lechera de transición.
- Estado inmunológico en el periparto.
- Evaluación del ingreso energético-proteico.
- Sistemas computarizados de control.
- Causas de infertilidad: estadísticas descriptivas.



SUSCRIPCIÓN

REGISTRO A REVISTA TAURUS



Compendio de IA:un legado colectivo

Pocas tecnologías han dejado una huella tan profunda en la ganadería como la inseminación artificial (IA). Su adopción abrió las puertas del mejoramiento genético hacia una nueva dimensión, posibilitando avances con una velocidad y precisión inusitadas. La IA desafió límites biológicos, transformando rodeos y elevando las condiciones sanitarias y reproductivas, tanto en sistemas de producción de carne como de leche.

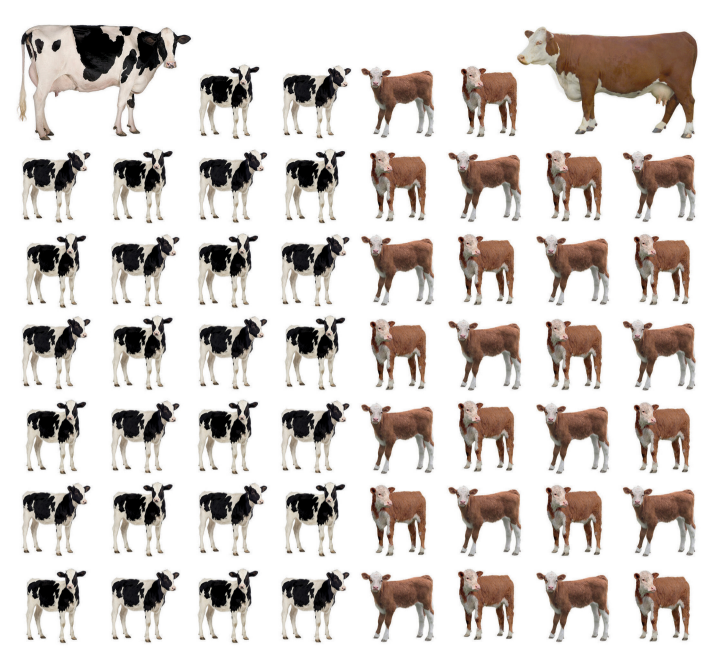
Es que en realidad no se trata sólo de una técnica de reproducción, la IA es una estrategia de producción. Su aplicación requiere planificación y una visión integral del sistema para lograr el máximo beneficio. Con este enfoque nació el Compendio de Inseminación Artificial en Ganado Bovino, recientemente editado por la Cámara Argentina de Biotecnología de la Reproducción e Inseminación Artificial (CABIA). Una obra colectiva que será presentada oficialmente durante la 137ª Exposición Rural de Palermo. Se trata de un material concebido no solo para describir procedimientos y protocolos, sino para brindar una mirada amplia y actualizada sobre los múltiples factores que condicionan el éxito de la IA en el campo. Desde las bases fisiológicas hasta la elección de la genética; desde el manejo del semen hasta los avances más recientes, como la IATF o el semen sexado. A lo largo de sus capítulos, el lector encontrará un recorrido detallado por los engranajes que hacen funcionar -o fallar- a un programa reproductivo.

El proyecto nació como una iniciativa de la actual Comisión Directiva de CABIA, que asumió el desafío de convertir en realidad un viejo anhelo. Tengo el honor de haberme desempeñado como autor, acompañado por un equipo de profesionales de primer nivel, cuya experiencia y generosidad intelectual fueron fundamentales para el resultado logrado: una obra pensada para enseñar y guiar, profundamente orientada a la práctica.

Agradezco a CABIA por haberme confiado la conducción de este proceso, y a cada uno de los autores por su generoso aporte de conocimiento y por su compromiso.

Esperamos que este compendio se convierta en una herramienta de formación y consulta permanente: en las aulas y en los campos, allí donde el conocimiento técnico se transforma en acción. Porque cuando se articulan ciencia, experiencia y voluntad de compartir, el saber deja de ser individual y se convierte en legado colectivo.

Sergio A. Marcantonio
Director









50 TRATAMIENTOS

1 APLICADOR SINCROVER
5 BOLSAS DE SINCROVER 1000
1 ESTRADIOL MULTIDOSIS X 100 ML
1 ESTROSINC X 100 ML
2 PROSTAL X 50 ML



100 TRATAMIENTOS

1 APLICADOR SINCROVER 10 BOLSAS DE SINCROVER 700 2 ESTRADIOL MULTIDOSIS X 100 ML 1 ESTROSINC X 100 ML 4 PROSTAL X 50 ML

KITS REPRODUCTIVOS OVER



