# MANEJO DE HEMBRAS DURANTE LA GESTACIÓN, EL PARTO Y LA LACTANCIA DE CRÍAS





**SKU:** UF2166\_V2

Horas: 70

# **OBJETIVOS**

Organizar cronológicamente las actuaciones necesarias a llevar a cabo sobre las hembras reproductoras durante fase de gestación y ejecutarlas aplicando criterios de rentabilidad Supervisar un parto, comprobando que las operaciones que se realizan se corresponden con un programa de control y cuidados a prestar a madres y crías durante el periparto y parto, con el fin de conseguir los objetivos propuestos en un plan de reproducción Comprobar las actuaciones que se llevan a cabo en el manejo de hembras y crías durante el periodo de lactación, detectando las posibles desviaciones o alteraciones de los parámetros predeterminados y efectuando, en su caso, las correcciones que se estimen necesarias para lograr la máxima supervivencia y rentabilidad

## **DIRIGIDO A**

#### **COMPETENCIAS**

### **CONTENIDO**

Tema 1. Manejo de hembras reproductoras durante la gestación.

- 1.1 La gestación en diferentes especies.
- 1.2 Detección de signos y síntomas perinatales.
- 1.3 Límites críticos e intervalos de confort ambiental adecuados para el mantenimiento de la gestación.
- 1.4 Causas determinantes de pérdida de gestación.
- 1.5 Especificidades del programa sanitario para el periodo de gestación. según distintas especies animales.
- 1.6 Especificidades del programa de alimentación para el periodo de gestación. según distintas

#### especies animales.

#### Tema 2. Atenciones al parto.

- 2.1 Programa de manejo durante el preparto y parto.
- 2.2 Manejo en el pre-parto.
- 2.3 Comportamiento de la hembra en el inicio del parto.
- 2.4 Asistencia y actuaciones en las distintas etapas del parto.
- 2.5 Asistencia y actuaciones a partos distócicos.
- 2.6 Cuidados a madres y crías en el puerperio. según especie.
- 2.7 Bienestar animal en salas de gestación y partos.
- 2.8 Parámetros ambientales. límites críticos e intervalos de confort en la zona de partos.

#### Tema 3. Manejo de hembras y crías en lactación.

- 3.1 Cuidados neonatales específicos.
- 3.2 Nacimiento.
- 3.3 Comportamiento y características al nacimiento.
- 3.4 Toma de datos en registros. fichas y partes de control de parideras.
- 3.5 Identificación de las crías por sistemas artificiales.
- 3.6 Reseña por caracteres naturales.
- 3.7 Lactación.
- 3.8 Fundamentos y criterios para el buen encalostramiento y ahijamiento.
- 3.9 Lactancia artificial.
- 3.10 Actuaciones post-parto en las hembras.
- 3.11 Manipulaciones específicas en las crías en lactación.
- 3.12 Descripción de medidas sobre bienestar animal en lactación y destete.
- 3.13 Criterios para realizar el destete. Manejo.
- 3.14 Factores determinantes en el intervalo destete-cubrición que afectan a la producción.