



MAPA CONCEPTUAL

UNIDAD III

GERARDO DE JESUS CERIBELLI SANTIAGO 6TO B

Manejo de cerdos

1. Sistemas de Identificadores en Cerdos

- Métodos de Identificación: Caravanas, tatuajes, chips electrónicos.
- Propósito: Seguimiento individual de cerdos, control de la salud, manejo de la producción.

ir.

2. Manejo en la Gestación

- Duración: Aproximadamente 114 días (3 meses, 3 semanas, 3 días).
- Cuidados: Alimentación adecuada, control de la salud, monitoreo regular.

3. Manejo en la Reproducción

- Selección de Reproductores: Evaluación genética, características fenotípicas.
- Empadre: Natural y artificial, sincronización de celos.

4. Manejo en el Parto

- Preparación del Lugar de Parto: Higiene, ambiente confortable.
- Asistencia al Parto: Intervención mínima, manejo de distocias si es necesario.

5. Manejo en el Lechón Recién Nacido

- Colostro: Ingesta inmediata para inmunidad pasiva.
- Cuidados Iniciales: Ambiente cálido, corte y desinfección del cordón umbilical.

6. Descolmillado

- Razón: Reducir lesiones a la cerda y a otros lechones.
- Método: Uso de herramientas adecuadas, desinfección posterior.

7. Muerte Neonatal

- Causas Comunes: Hipotermia, inanición, aplastamiento.
- Prevención: Ambiente adecuado, monitoreo constante, intervención rápida.

8. Manejo en la Lactancias

- Alimentación de la Cerda: Dieta rica en nutrientes para asegurar la producción de leche.
- Monitoreo de Lechones: Peso, comportamiento, salud general.