



*Nombre del Alumno: Erick Peñaloza Martínez*

*Nombre del tema: mapa Conceptual*

*Parcial: 3º*

*Nombre de la Materia: Zootecnia porcina*

*Nombre del profesor: Gonzalo Rodríguez Rodríguez*

*Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia*

*Cuatrimestre: 6º A*

# ZOOTECNIA PORCINA

## Identificación en cerdos

Consiste en la marca indeleble. Deben hacerlas personas capacitadas, para que no se deforme con el crecimiento de la oreja.

## Manejo de reproducción

Para hacer copula con el macho en la época de celo o calor, se reconoce cuando está inquieta monta sus compañeros, busca el macho, se retuerce, pierde el apetito y presenta hinchada y enrojecida la vulva.

## Manejo de la gestión

La gestación de la cerda tiene una duración aproximada de entre 112 - 115 días (tres meses, tres semanas, tres días).

## Manejo del parto

Veinte días antes de la fecha de que se espera el parto, las cerdas deben permanecer en corrales cerca de las salas de partos y proporcionales la comida necesaria.

## Manejo de recién nacidos

Los recién nacidos son muy sensibles al frío por lo tanto hay que darles abrigo, evitar que reciban corrientes de aire y proporcionarles calor en forma natural o artificial.

## Descolmillado

Los lechones nacen con dientes caninos afilados en las esquinas de los maxilares superior e inferior.

## Muerte neonatal

La mortalidad neonatal de lechones es un problema económico y de bienestar animal importante, el porcentaje de mortalidad neonatal varía mucho entre granjas, oscilando entre el 5 y el 35%.

## Manejo en la lactancia

Un amamantamiento dura entre 2 y 3 minutos, mientras que la eyección de leche se completa en 10 - 20 segundos. Los lechones de una misma camada maman simultáneamente cada 30 a 70 minutos y hasta 20 veces al día.

Fuente de consulta: Antología, UDS, libro de desarrollo humano