

TEMA:

- **DOCENTE:** CAROLINA DEL ROCIO MORALES FIGUEROA
- **NOMBRE DEL ALUMNO:** ANDREA CASTRO HIDALGO
- **CARRERA:** MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
- **CUARRIMESTRE:** 6to
- **MATERIA:** ZOOTECNIA DE PORCINOS

# PORCINOS

## Gestación

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

se mantiene a la cerda estabulada en corrales con piso de concreto o jaulas alternado con potreros con buen pasto

Las hembras deben disponer en todo momento de agua limpia y fresca para consumo a voluntad.

## Manejo del parto y lactancia

Las jaulas de parición deben limpiarse y desinfectarse cuidadosamente una semana antes de ser ocupadas por la hembra. Es también importante eliminar los parásitos externos (ácaros, piojos, etc.) 10 días antes del parto con productos seguros, aplicados en forma de baño o aspersión.

La hembra se debe desparasitar con un vermífugo efectivo 7 días antes del día previsto para el parto.

Signos del parto Se pueden observar los síntomas del parto en la vagina, la ubre y el comportamiento. Las cerdas se ponen nerviosas e irritables cuando se aproxima el parto. Se observa tendencia a preparar el nido o a escarbar los materiales que se usan para la cama.

## Partos anormales o distócicos

ante complicaciones en el parto, no nos queda de otra, más que realizar una extracción manual de los lechones o recurrir a la cesárea.

Signos de un parto distócico: Cerda agitada con esfuerzos de expulsión, pero no llega a alumbrar ningún lechón Antes de llegar a la expulsión de ningún lechón elimina sangre

Estas serán acompañados de las siguientes situaciones: Estreñimiento heces retenidas que dificultan la salida del lechón, intentar extraer heces manualmente o recurrir a la aplicación de un enema, las vejigas llegan puede dificultar el parto, mover a la cerda para que orine.