



Nombre de alumno:

Adriana Guadalupe Vazquez Hernandez

Nombre del profesor:

MVZ. Jose Eduardo Roblero Tobar

Nombre del trabajo:

Supernota

Materia:

fisiología de la reproducción

Grado:

3

Grupo:

B

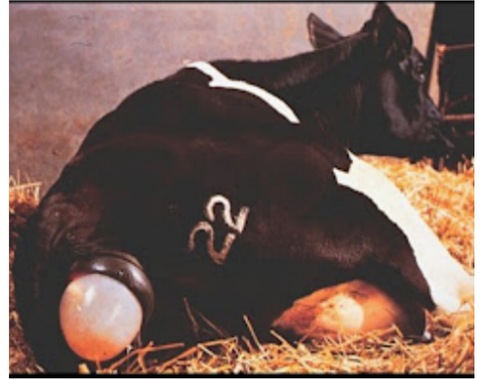
FASES DEL PARTO

PRIMERA

Dilatación de cervical

1. Se rompe la estática fetal
2. relajación de ligamentos pélvicos
3. reglejos de Ferguson
4. la membrana alantoidea abre el conducto
5. se inicia las contracciones

- **Bovinos: 2-6 horas.**
- **Yeguas: 1-4 horas.**
- **Cerdas: 2-12 horas.**
- **ovino: 2-6 horas.**



SEGUNDA

expulsión del producto

1. aumento de las contracciones
2. Dilatación completa del cerviz
3. salida del saco amniótico
4. expulsión del feto

- **vaca: 2 horas .**
- **yegua: 1/2 hora.**
- **cerdo: 6 horas (intervalo en lechón de 15 min)**
- **oveja y cabra: hasta 4 horas.**
- **perras: 9 horas.**



TERCERA

este es la ultima parte la expulsión de la placenta:

- **Yegua: 1 hora**
- **Vaca: 6-12 hora**
- **oveja: 1/2 hroas**
- **Cerda: 1-4 horas**
- **perras 5-15 min.**



bibliografía: diapositivas vistas en clases y apuntes tomadas.