



**Nombre de alumno:**  
**Yazmin Lucero Gutierrez Sanchez**

**Nombre del profesor:**  
**MVZ. Jose Eduardo Roblero Tobar**

**Nombre del trabajo:**  
**Supernota**

**Materia:**  
**fisiologia de la reproducción**

**Grado:**  
**3°**

**Grupo:**  
**B**

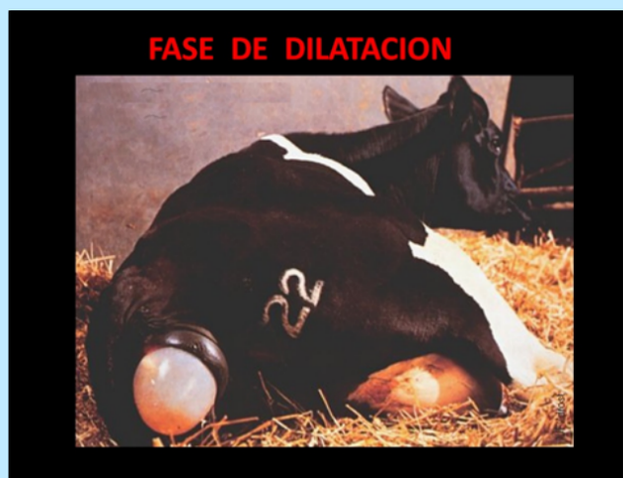
**Comitán de Domínguez Chiapas a 28 de  
julio de 2023 .**

# FASES DEL PARTO

## 1ER FASE DILATACIÓN CERVICAL

- Se rompe la estática fetal
- relajación de ligamentos pélvicos
- reglejos de FERGUSON
- se inicia las contracciones

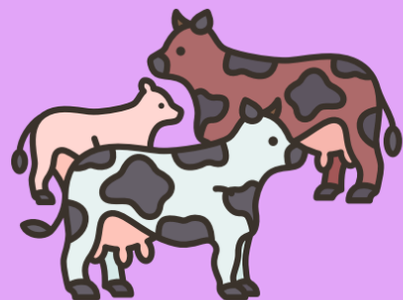
Bovinos: 2-6 hrs.  
Yeguas: 1-4 hrs.  
Cerdas: 2-12 hrs.  
Perras: 12-36 hrs.  
ovino: 2-6 hrs.



## 2DA FASE EXPULSIÓN DEL PRODUCTO

- Amplitud y frecuencia de las contracciones
- Dilatación completa del cerviz
- T° ( baja)
- Salida del saco amniótico
- Expulsión del feto

vaca: 2 hrs ( cuatro en gemelos)  
yegua: 1/2 hora.  
cerdo: 6 hrs ( intervalo en lechon de 15 min )  
oveja y cabra: hasta 4 hrs.  
perras: 9 hrs.



## 3RA FASE EXPULSIÓN DE LA PLACENTA

- En la ultima etapa la placenta es expulsada al feto
- Debe ser expulsado de 6-12 hrs del nacimiento en caso del bovino
- la prevención consiste en una correcta sanidad durante el parto.

Yegua: 1 hora  
Vaca: 6-12 hora  
oveja: 1/2 hrs  
Cerde: 1-4 hrs.

