



## Supernota

*Nombre del Alumno: Francisco de Jesús Álvarez Velasco*

*Nombre del tema: Fases del parto*

*Parcial: 4*

*Nombre de la Materia: Fisiología de la reproducción*

*Nombre del profesor: José Eduardo Roblero Tovar*

*Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia*

*Cuatrimestre: 3er*

# Fases del parto

## ¿Qué es el parto?

Proceso de expulsión de cada feto y la placenta del útero, también es el proceso en que termina la gestación y da inicio a una lactación en la madre

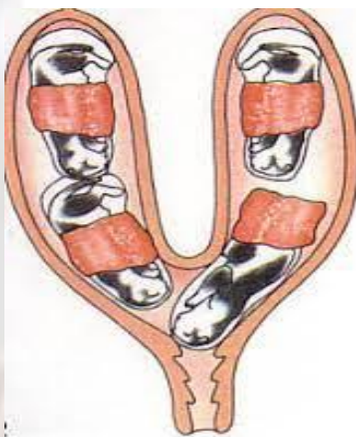


## Factores de parto

Materna	mecánico
	Endocrina
Fetal	factores de comportamiento

## Factores desencadenantes del parto

- El inicio del parto si induce por mecanismos fetales y placentarios
- Disminución de P4
- Hormonas
- Aumenta la hormona oxitocina
- Fecha de parto
- Aumento de cortisol



## Fases del parto:

- 1.- etapa del trabajo del parto (act. Milimétrica y dilatación cervical)
- 2.- etapa del trabajo del parto (dilatación del palo con la entrada de los sacos, después del feto ruptura 1 y 2 amnios)
- 3.- etapa del trabajo del parto (expulsión de placentas)

## Aspectos mecánico del feto:

Presentación es anteroposterior

Posición: puede ser dorsal ventral o lateral

Postura: la cabeza y las extremidades anteriores están extendidas frente al feto y las extremidades posteriores se encuentran flexionadas detrás

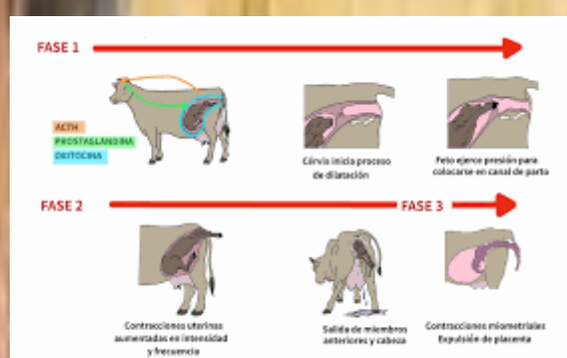


## Dilatación cervical

- Se rompe la estática fetal
- Relajación del ligamento pélvico
- Reflejo de Ferguson
- La membrana alantoidea abre el conducto
- Se inician las contracciones en bovinos 2-6 hrs

## Expulsión del producto :

- Amplitud y frecuencia de las contracciones
- Dilatación completa del cervix
- T°
- Salida del saco amniótico
- Expulsión del feto (2 hrs en vacas)



## Expulsión de placenta:

Yeguas 1 hora

Vaca 6-12 horas

Oveja 1/2 a 8 horas

## Fases de parto en bovinos:

- signos de parto inminente incluyen:
- Agrandamiento de la ubre
- Relajación de los ligamentos pélvicos
- Descarga del tapón mucoso uterino

En las vacas, el parto dura normalmente entre 30 minutos y 4 horas desde la aparición del amnios en la vulva hasta la expulsión del tener

etapas bien definidas:

- dilatación del cérvix
- nacimiento del ternero
- expulsión de la placenta

## Fases de parto en yeguas:

Esta primera etapa comienza con el gradual incremento de las contracciones del útero de la yegua, que significa que la cría está colocándose hacia el canal del parto, con el cuello, la cabeza y las patas delanteras extendidas hacia adelante

inicia con unas contracciones cada vez más fuertes, tanto uterinas como abdominales, que ayudan al potro a salir del útero. Por lo general la yegua pare mejor si se encuentra en solitario, aunque podemos observar desde la distancia por si hubiera que intervenir

Las contracciones disminuyen para dar paso a la expulsión de la placenta, proceso que suele durar entorno a unas 3 horas, en caso de no ser arrojada pasadas las 10 horas desde el parto, habría que llamar a un hospital veterinario para caballos y tratarlo como una urgencia equina, ya que podría infectarse

## Fases de parto en perras:

Primera etapa del parto de perros: el cuello del útero se dilata y la perra puede mostrar signos de inquietud. Puede durar entre 6 y 12 horas, o un poco más en perras primerizas.

Segunda etapa: Comienzan las contracciones y la perra da a luz a los cachorros. Esta etapa dura entre 15 minutos y una hora.

Tercera etapa: Es la expulsión de la placenta, que muchas veces es ingerida por la madre. Puede demorarse hasta después del nacimiento del siguiente cachorro.