



**Mi Universidad**

**“SUPER NOTA”**

*Nombre del Alumno: Gómez Chacón Rodrigo*

*Nombre del tema: Fases del parto de las especies*

*Parcial: 4*

*Nombre de la Materia: Fisiología De La Reproducción Animal I*

*Nombre del profesor: José Eduardo Roblero Tovar*

*Nombre de la Licenciatura: “Medicina veterinaria y zootecnia”*

*Cuatrimestre: 3*

# Fases del parto

## Parto:

### Desencadenantes:

- Disminucion de progesterona
- Aumento de cortisol
- Aumento de excitacion

Es el proceso de expulsion del feto y su placenta del Útero, proceso en el que concluye la gestacion y comienza la lactancia de la madre



## Bovinos:

### Primera Etapa:

El cuello uterino se dilata por accion de una hormona llamada oxitocina, y por la presión de la "Bolsa de agua"

### Segunda Etapa:

El ternero avanza por el canal de parto gracias a la ayuda de las contracciones uterinas. Esta etapa pueda demorar de 2 a 10 horas y no siempre es bueno apurarse en brindar la "ayuda"



### Etapa Final:

Toda la placenta es expulsada del utero



## Equinos:

### Primera fase del parto:

Comienza con el incremento secuencial de las contracciones del útero en la yegua, esto significa que la cría esta colocandose hacia el canal del parto, con el cuello, la cabeza y las patas delanteras extendidas hacia el frente.



### Segunda fase del parto:

Se inicia con unas contracciones que aumentan de fuerza, tanto en el útero como en el abdomen, que ayudan al potro a salir del útero.



### Tercera fase del parto:

Las contracciones disminuyen para dar paso a la expulsion de la placenta y este proceso normalmente dura unas 3 horas

## Caninos:

### Primera etapa:

El cuello del utero se dilata, la perra puede mostrar signos de inquietud. Puede durar entre 6 y 12 hrs. o un poco mas 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

La expulsion de la placenta, que a veces es ingerida por la madre. Puede demorarse hasta despues del nacimiento del siguiente cachorro