

**Nombre del alumno:** yan vazquez calvo

**Nombre del profesor:** eduardo

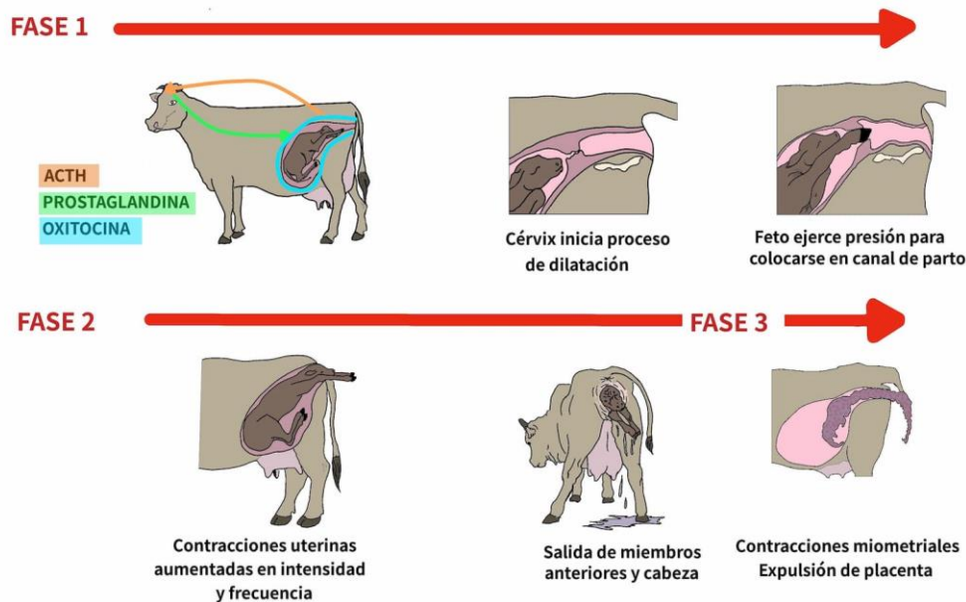
**Materia:** fisiologia

**Trabajo:** super nota

**Grado y grupo:** 3ro B

## Fase de parto en bovino

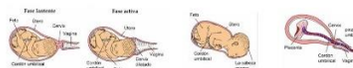
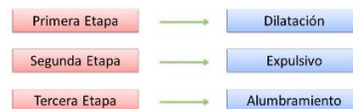
Esta etapa, que dura de 6-8 horas en promedio (puede ser un par de horas más en novillas), comienza con la dilatación y contracciones iniciales del parto. La vaca puede mostrar signos de malestar al patear su vientre y volverse inquieta debido a las contracciones.



Es normal que la vaca esté algo inquieta durante este tiempo. El parto suele tardar entre media hora y dos horas.

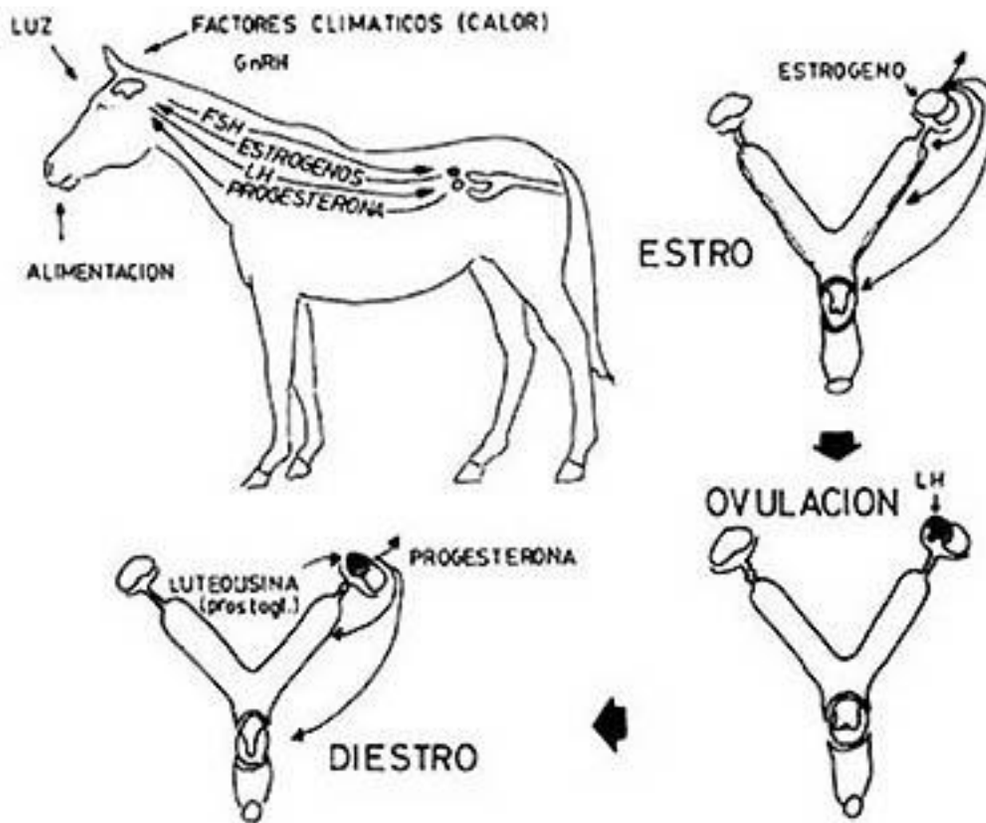
1. **Fase** de dilatación: Las contracciones del útero hacen que el cuello uterino se dilate hasta permitir el paso del cuerpo del bebé. ...
2. **Fase** de expulsión: Las contracciones uterinas ayudan al descenso de la cabeza del niño. ...
3. **Fase** de alumbramiento:

### Etapas del Parto



## Fase de parto en equinos

PARTO consiste en un aumento gradual de las contracciones del músculo del útero, que normalmente dura entre 1-4 horas. Las contracciones musculares uterinas comienzan como ondas suaves que se mueven desde la punta del cuerno uterino hacia el cuello uterino.



La fase folicular, también conocida como el **estro**, varía en su duración de 4 a 7 días en la **yegua**. Está acompañada de crecimiento folicular, selección, maduración y luego de la ovulación, presentándose una rápida disminución de las concentraciones plasmáticas de estrógeno.

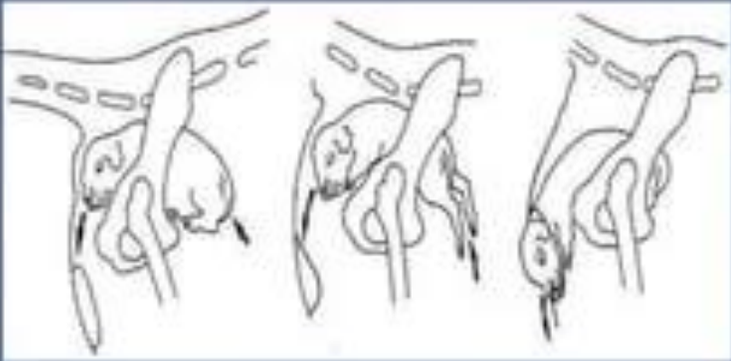
## Fase de parto en caninos

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.

### Caninos

La colocación del feto cambia durante la primera fase del parto ya que los fetos rotan sobre su eje, extendiendo la cabeza, el cuello y las extremidades para adoptar la postura de parto normal.

Durante el parto natural el feto gira casi completamente para salir del cuerpo del útero, sigue descendiendo para pasar a través del canal pélvico y sigue descendiendo para llegar al vestibulo de la vagina hasta llegar a la vulva la cual se sitúa unos 5-15 cm por debajo del suelo de la pelvis.



El cuello uterino y el útero se preparan para el parto con pequeñas contracciones que pueden pasar inadvertidas para ti. La vulva de tu perra empezará a hincharse preparándose para el parto.