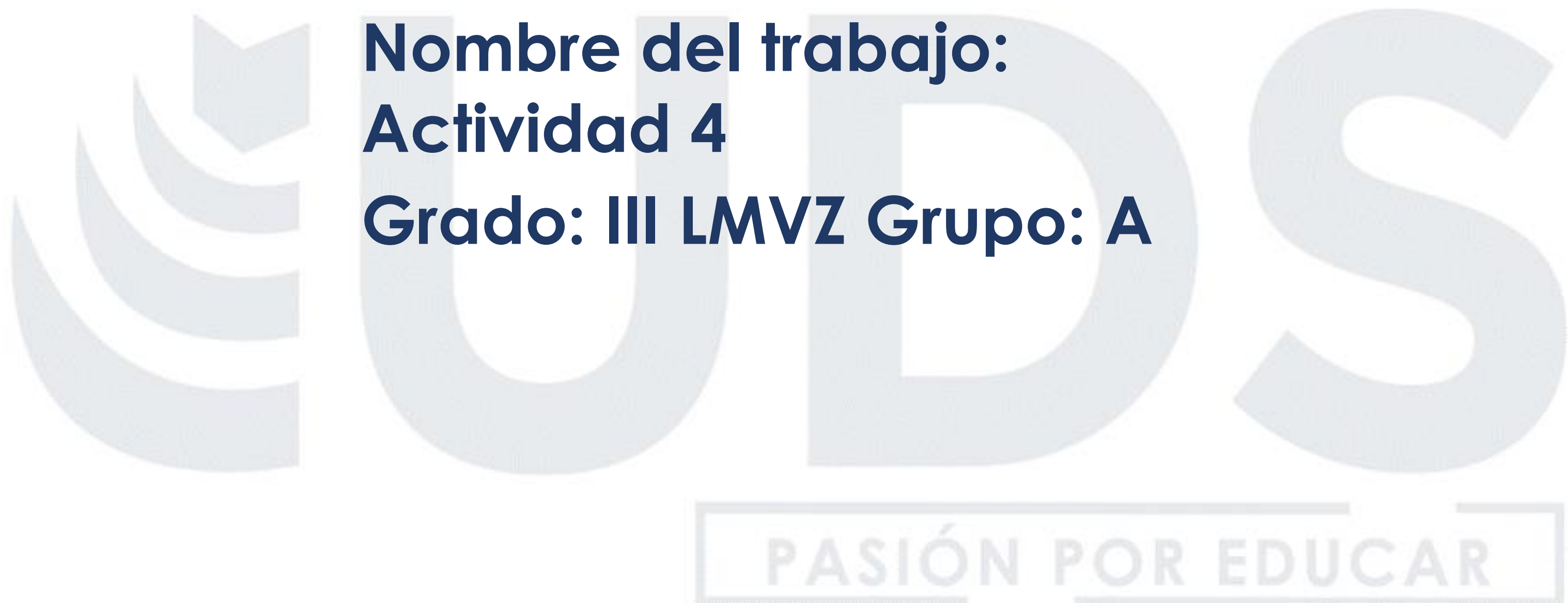




**Nombre de alumno:  
Danna Isela Rodríguez  
López**

**Nombre del trabajo:  
Actividad 4  
Grado: III LMVZ Grupo: A**



**Comitan de dominguez chiapas a 28 de julio de 2021**

## MÉTODOS DIRECTOS O CLÍNICOS

**Diagnóstico externo:** se utiliza en animales menores donde se pueden palpar a través de la pared abdominal los cambios ocurridos internamente.

### Diagnostico Interno

Se lleva a cabo en animales mayores, está bien perfeccionado y permite la comprobación de la gestación en periodos muy tempranos.

## CUADRO RECTAL EN EL GANADO VACUNO

Final de la 6ta semana. La asimetría de los cuernos esta mucho desarrollada y el cuerpo gestante está lleno de líquido y dilatación y la doble pared está bien diferenciado, Final de la 8va semana.

Existe asimetría, fluctuación, doble pared y se puede palpar con mucho cuidado, entre los dedos, el embrión, el cual alcanza de 5-8cm. Durante el 8vo y 9no mes. El feto está situado delante de la pelvis y es muy fácil palpar cualquier región de su cuerpo.

## MECANISMO DEL PARTO

El proceso del parto se define como el periodo fisiológico en que termina la preñez y se produce la expulsión de una o varias crías vivas y viables, después de haber alcanzado su total desarrollo en el útero.

## MECANISMO NERVIOSO O INDUCTIVO

Interviene en el proceso del parto debido a las terminaciones nerviosas receptoras que se encuentran en la pared uterina, fundamentalmente alrededor del cuello uterino.

## MECANISMO HORMONAL

Al final de la gestación las glándulas adrenales fetales segregan cortisol provocando así la mayor producción de la oxitocina y dando como lugar al 10% de las contracciones mientras que el 90% restante es estimulado directamente por las prostaglandinas.

## FASES DEL PARTO

Preparación de las vías genitales y de las glándulas mamarias, dilatación, expulsión del feto y alumbramiento o expulsión de la placenta

## ASISTENCIA DEL PARTO FISIOLÓGICO

Presentación es la relación que existe entre el eje longitudinal de la madre y el feto.

posición se refiere a la relación que existe entre el dorso fetal y los diversos planos anatómicos de la cavidad abdominal o el estrecho anterior de la pelvis materna. actitud es la colocación de los miembros y de la cabeza del feto en relación con su tronco.

## PROCEDIMIENTO PARA LA ASISTENCIA AL PARTO

Observar a la parturienta siguiendo el principio obstétrico de dejar a la hembra quepara con sus propias fuerzas. Intervenir solo cuando en la vaca a pesar de sus esfuerzos expulsivos el parto no progresa ya sea por agotamiento de la madre o por exceso de tamaño del feto. Determinar con exactitud si en el útero hay uno o más de un feto y definir su presentación, posición y actitud.

## PERIODO POST PARTO

El posparto es un periodo crítico del ciclo reproductivo del bovino. Para que se reinicien los ciclos estrales debe ocurrir una serie de eventos morfológicos y fisiológicos como la remodelación e involución uterina y la normalización de la función del eje hipotálamo-hipófisis-ovarios.

## PUERPERIO

El puerperio es el tiempo que transcurre desde el parto hasta que los órganos genitales vuelven a su estado casi normal de útero vacío y durante él se propician todos los cambios necesarios para la próxima gestación.

## CUIDADO DESPUÉS DEL PARTO

revisar siempre la presencia de otro feto, heridas o perforaciones uterinas y vaginales, hemorragias etc.

## CUIDADOS DEL RECIÉN NACIDO

el estado de salud del ternero la respiración y el ombligo, ya que en ganado el ombligo se rompe antes de terminar el periodo de expulsión.