



**Mi Universidad**

**NOMBRE DEL ALUMNO: ANDRIK  
EDELVANI VILLATORO AYALA**

**NOMBRE DEL PROFESOR:  
GABRIELA VILLAFUERTE**

**NOMBRE DEL TRABAJO:  
SUPERNOTA**

**NOMBRE DE LA MATERIA;  
FISIOLOGIA DE LA  
REPRODUCCION**

**CARRERA: MVZ**

**CUATRIMESTRE. 4**

**LUGAR Y FECHA: COMITAN  
CHIAPAS 11 CDE NOVIEMBRE DE  
2022**

# El puerperio, la lactación y los **PARAMETROS** **REPRODUCTIVOS**



## **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 el se propician todos los cambios necesarios que preparan al útero.

## **CUIDADOS DE LA MADRE Y DEL RECIÉN NACIDO**

Verificar el regreso del útero, el sangrado y contracciones así como los restantes posibles, en el ternero checar la respiración y el ombligo



## **FISIOLOGÍA DEL APARATO REPRODUCTOR FEMENINO DURANTE EL PUERPERIO**

Durante el puerperio, los órganos y sistemas maternos que sufrieron transformaciones durante el embarazo y parto, presentan modificaciones que los retornan o involucionan en gran medida a las condiciones progestacionales



## **RELACIONES ENDOCRINAS ENTRE LACTACIÓN Y REPRODUCCIÓN**

La fisiología de la reproducción abarca el desarrollo de la glándula mamaria desde la etapa fetal hasta la edad adulta,



## **PARÁMETROS REPRODUCTIVOS**

La eficiencia reproductiva es el parámetro de producción alcanzado por el animal considerado como óptimo para su especie, en el caso de los bovinos, es la producción de una cría al año



## **LOS REGISTROS REPRODUCTIVOS**

La eficiencia reproductiva es útil porque permite conocer la proporción de hembras del rebaño que efectivamente están cumpliendo el objetivo reproductivo

