



# Mi Universidad

*Nombre del Alumno: Carlos Alberto Hernández Sánchez*

*Nombre del tema: fisiología de la lactancia*

*Parcial: 3°*

*Nombre de la Materia: zootecnia de bovinos*

*Nombre del profesor: M.V.Z. José Eduardo robledo Tovar*

*Nombre de la Licenciatura: medicina veterinaria y zootecnia*

*Cuatrimestre: 6°*

*Comitán de Domínguez a 08-07-2022*

# Fisiología de la lactancia

## Anatomía

Sistema colector de leche

Estructura de soporte

Sistema secretor de leche

Cisterna

Sistema linfático

## Ubicación

Zona inguinal

De 5 a 8 cm y distancia entre pezones entre 6 cm

## Sistema secretor de leche

Células miopiteliales

Lumen del alveolo

Células epiteliales

Membrana basal

Alveolos

## Estructuras de soporte

Absorben nutrientes

Capilares

Transforman

Componentes

Liberan lumen y alveolo

Ligamento suspensorio medio

Ligamento suspensorios laterales

## Funciones del alvéolo

Síntesis

de

Componentes de leche

Secreción de leche al lumen

Almacenamiento

Eyección de leche



## Fuentes bibliográficas

<https://plataformaeducativauds.com.mx/inicio.php>