



**Nombre de alumno:** Carlos Alberto Hernández Sánchez

**Nombre del profesor:** Lucia Guadalupe Gonzales  
Santiago

**Nombre del trabajo:** cuadro sinóptico

**Materia:** anatomía y necropsias

**Grado:** °1cuatrimestre

**Grupo:** °1A

Comitán de Domínguez Chiapas a 10 de octubre de 2021.

Esplacnología

Caninos

Sistema respiratorio

Una vez que el aire sobrepasa la tráquea se esparce por los bronquios y la Remediciones que tiene esto sucede hasta que el Oxígeno inspirado llega hasta los tejidos pulmonares

- ° cavidad nasal
- ° faringe
- ° laringe
- ° tráquea, pulmones
- ° Bronquios, bronquiolos

Sistema digestivo

su función es realizar el transporte de alimentos secreción, jugos gástricos, absorción, Nutrientes, y excreción mediante el proceso de Defecación

- ° boca
- ° faringe
- ° esófago
- ° intestino delgado y grueso

Sistema reproductor (macho)

antes del nacimiento los machos los machos tiene los testículos situados en el interior del abdomen, una vez que nacen los testículos se Mueven de forma definitiva en el escroto

- ° prepucio, escroto, glande
- ° testículos, pene, uretra
- ° epidimio, conducto deferente

Bovinos

Sistema respiratorio

Consta de dos órganos centrales los pulmones en los cuales se produce el Intercambio gaseoso entre la sangre y el

- ° cavidad nasal
- ° faringe, laringe
- ° tráquea, bronquios

Sistema digestivo

los bovinos tiene un solo estoma dividido en 4 cavidades o sub-estómagos

- ° rumen
- ° retículo
- ° Omaso y el abdomen

Sistema reproductor (Hembra)

Dos órganos esenciales para la reproducción bovina, se encuentran dentro de la cabeza del animal el hipotálamo y la glándula hipófisis

- ° ovarios, cérvix, vagina
- ° oviductos, útero, vulva
- ° cuello uterino, cuernos uterinos