



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

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

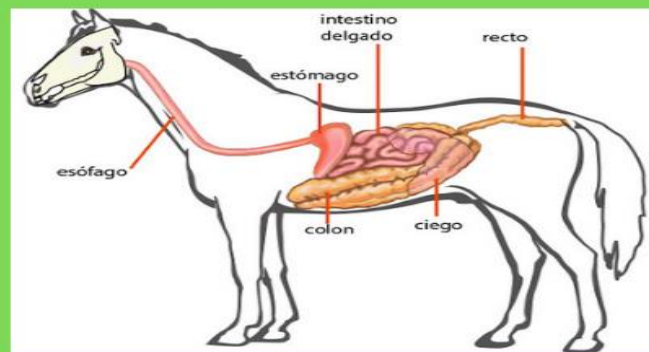
**Nombre del trabajo: súper nota de
los monos gástricos**

Materia: anatomía

Grado: 1 cuatrimestre

Grupo: A

super nota



SISTEMA DIGESTIVO DEL EQUINO

monogástricos

a diferencia de otros herbívoros, el sistema digestivo del caballo es considerado mono gástrico en lugar de los rumiantes. los órganos digestivos incluyen el estómago, intestino delgado e intestino grueso.



estómago
muy pequeño con una mezcla de jugos gástricos que mejora la digestión del intestino delgado



intestino delgado
conducto que sirve para mover gran cantidad de hidratos de carbono



esófago
conducto de musculatura que transporta alimento desde la boca hasta el estómago



intestino grueso
se compone de dos grandes órganos el ciego y el colon



hígado
detoxificación: elimina las toxinas antes de que se bombeé al corazón

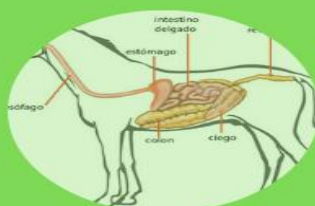


recto
porción final del intestino grueso el cual vacía las heces a través del ano"



ciego
es muy grande y llena todo el lado derecho del estómago, donde la comida permanece por un tiempo luego luye al intestino grueso.

intestino proximal se divide en dos partes la primera sería el intestino proximal formado por la boca, esófago, el estómago y el intestino delgado.



intestino caudal o distal formado por el intestino grueso: ciego, colon pequeño, el colon grande y el recto