



**Nombre de alumno: José Armando
Moreno Gordillo**

**Nombre del profesor: samanta guillen
pohlenz**

**Nombre del trabajo: realizar una
super nota**

Materia: anatomía y necropsia

Grado: primer cuatrimestre

Grupo: 1ro A

El aparato digestivo del león

El aparato digestivo del león es como la de cualquier mamífero

El aparato digestivo del león consiste en un conducto de entrada, o esófago, un estómago y un tubo intestinal con salida al exterior, más algunas glándulas enajenas, las mas importantes de las cuales son el hígado y el páncreas

El aparato digestivo está formado por un tubo digestivo(boca, esófago, estómago, e intestinos) en el que desembocan diversas glándulas (salivales, gástricas, intestinales, páncreas e hígado)

Salvo contadas excepciones, el alimento sufre una preparación previa, la masticación, por medio de los dientes, órganos duros que guarnecen la boca y cuyo número, forman y varían en gran medida según la alimentación de cada animal

En la mayoría de los casos hay, ante todo, unos dientes cortantes, llamados incisivos, a continuación, otros aptos para desgarrar, que son los colmillos, o caninos, y por último, otros que sirven para triturar y moler, denominados muelas o molares. Por regla general, los mamíferos poseen una serie de dientes cuando son jóvenes y mas tarde los cambian por otros

Boca: Masticación e in salivación con absorción de escasos componentes
Esófago: Transito con escasa absorción
Estómago: digestión mecánica y química con absorción parcial de nutrientes

Intestino delgado: digestión mecánica y química(enzimática y bacteriana con absorción abundante de nutriente
intestino grueso: digestión mecánica y química(bacteriana) con absorción de agua y sales minerales

Año: eliminación

Los leones son mamíferos carnívoros, también pueden alimentarse de la carroña, los leones cazan normalmente en grupos, y prefieren atacar por la noche





