



Mi Universidad

Super Nota

Nombre del Alumno: Yaritza Hernández

Nombre del tema: Sistema digestivo de aves.

Parcial: I

Nombre de la Materia: Zootecnia de aves

Nombre del profesor: Samantha Guillen

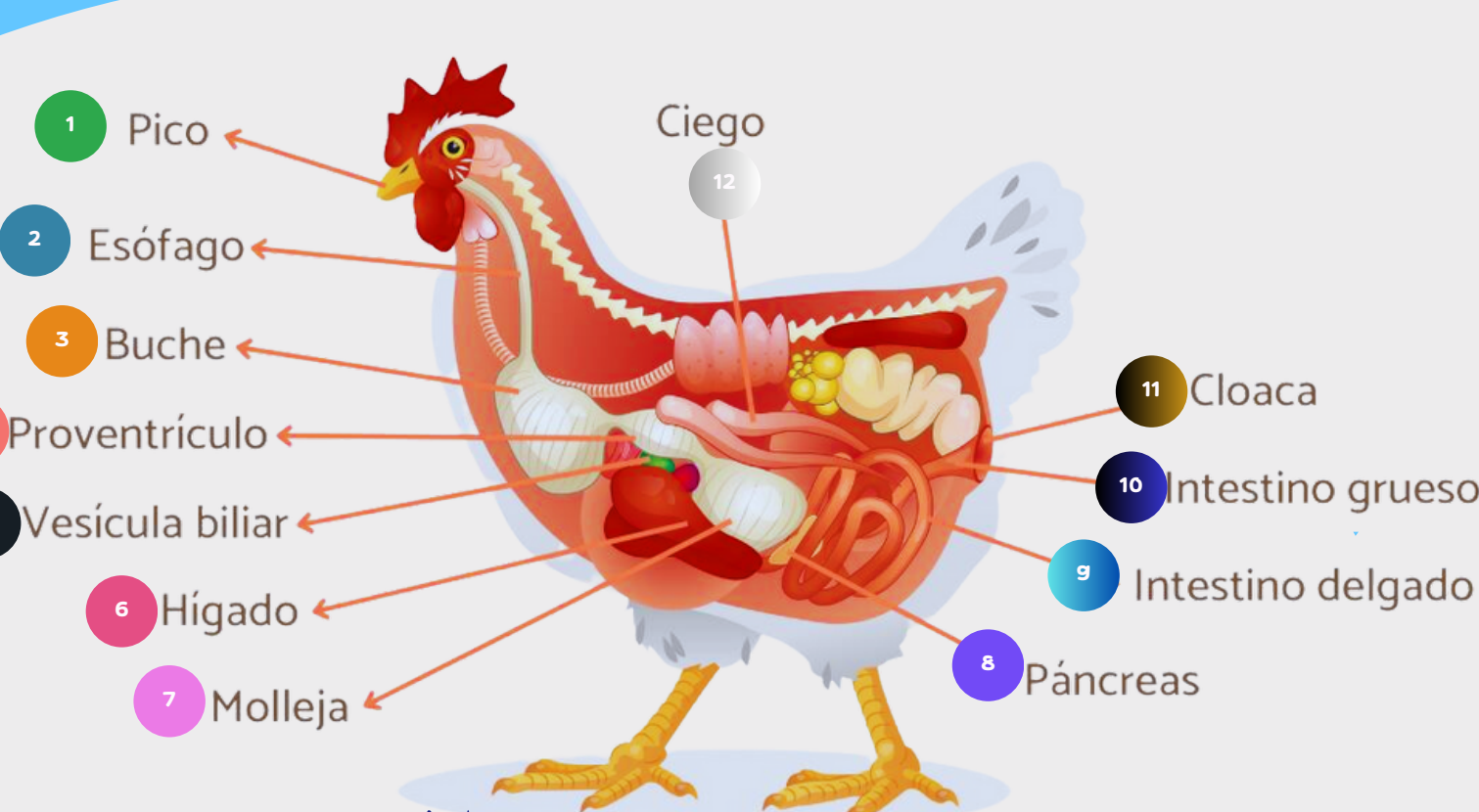
Nombre de la Licenciatura: Medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre:6

APARATO DIGESTIVO DE AVES

Que es?

El sistema digestivo de las aves se puede definir como un conjunto de glándulas accesorias y órganos responsables de efectuar la actividad de digerir los alimentos, transformándolos en sustancias nutritivas asimilables, para que estas sean distribuidas por la sangre a todos los tejidos del cuerpo del ave.



Pico:

Formado por base osea, constituida por el hueso nasal, maxilar, premaxilar y el esqueleto mandibular.

Esófago

Sondaje esofágico en aves, es mas distensible en aves se observa una dilatación denominada buche.

Buche

Produce la leche de buche en algunas especies , para nutrir a sus bebes . Y es donde mismo pasara por una fermentación bacteriana.

Proventriculo

Tiene un ph muy variable que ayuda al inicio de la digestion

Vesicula biliar

Se encarga de llevar bilis del hígado a los intestinos incluso almacena la bilis

Higado

Es importante el metabolismo de farmacos, almacena azucares y grasas.

Molleja

tiene la función de triturar mecánicamente el alimento gracias a un grupo de músculos que posee.

Páncreas

Produce la leche de buche en algunas especies , para nutrir a sus bebes . Y es donde mismo pasara por una fermentación bacteriana.

Intestino delgado

Es mas corto

Intestino Grueso

Es corto y realiza absorcion de agua y electrolitos

Cloaca

Es el final del sistema digestivo de las aves y consta de un orificio por donde se expulsa la materia fecal.

Ciego

Entre el intestino y el recto se encuentra el ciego, en el cual una gran poblacion de bacterias se encarga de descomponer la materia vegetal que aún no lo está