



**Nombre del alumno: Roberto Alejandro
Malerva Porras**

Nombre del profesor: Samantha Guillen

Nombre del trabajo: Tacto Gastrointestinal

**Materia: Anatomía Comparativa y
Necropsias**

Grado: 1

Grupo: B

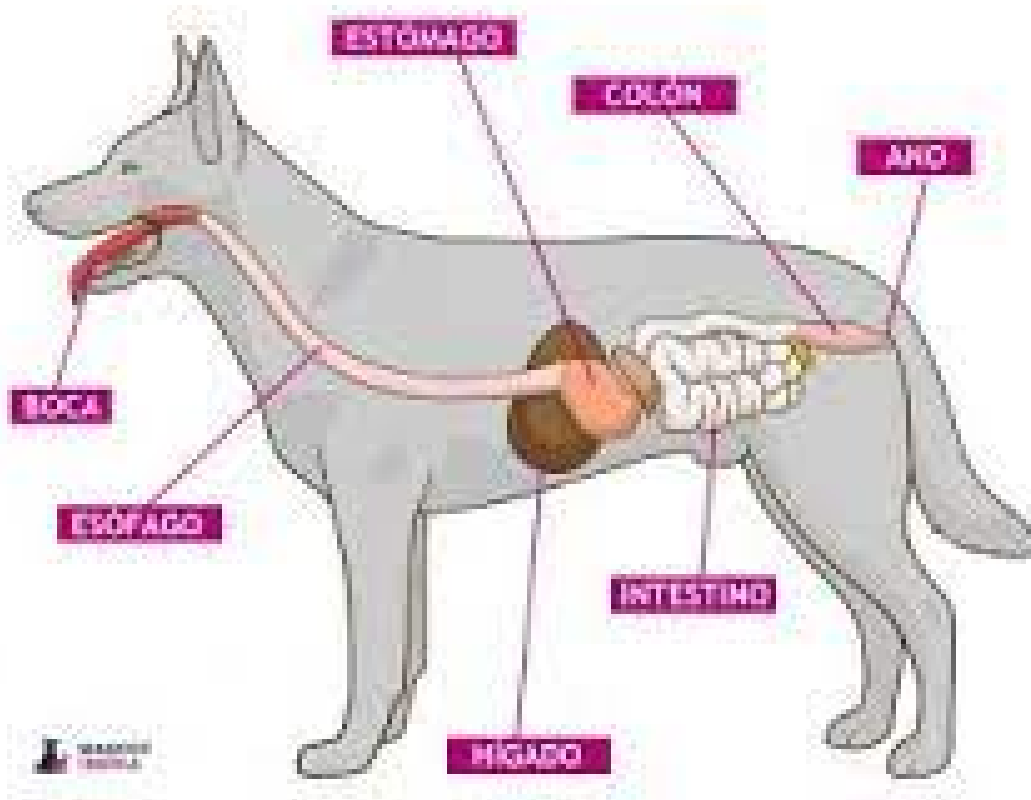
Comitón de Domínguez Chlapas a 12 de septiembre de 2018.

BOCA:El proceso digestivo comienza en la boca cuando un perro mastica.

ESOFAGO:es la parte inicial del tubo digestivo y su función es el transporte del bolo alimenticio de la faringe al estómago, a través del tórax y evitar el reflujo del mismo.

HIGADO:s clave para la digestión de las grasas. Asimismo, alberga las reservas de micronutrientes como los minerales y las vitaminas

ESTOMAGO:puede tener un volumen muy importante, de hasta 8 litros en un perro gigante, el organismo del cual éste puede ingerir comidas de gran volumen. El acidez de su estómago es mucho más fuerte que el del hombre (le permite digerir huesos y luchar contra las bacterias nefastas que ingiere en cada comida).



COLON:es la última porción del sistema digestivo se extiende entre el íleon y el ano y su función principal es la de extraer agua, almacenar residuos, mantener el equilibrio de hidratación y absorber vitaminas, antes de que sean eliminados del cuerpo .

ANO:es una abertura del tracto digestivo de un animal, siendo el extremo opuesto a la boca. Ano de un perro. Su función es controlar la expulsión de las heces,

INTESTINOS: El sistema gastrointestinal está compuesto del estómago, el intestino delgado y el intestino grueso. Éste es responsable de descomponer y absorber los alimentos que come una persona.