

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

LIC. ENFERMERIA

MORFOLOGIA Y FUNCION

Dra. FIGUEROA LOPEZ CLAUDIA GUADALUPE

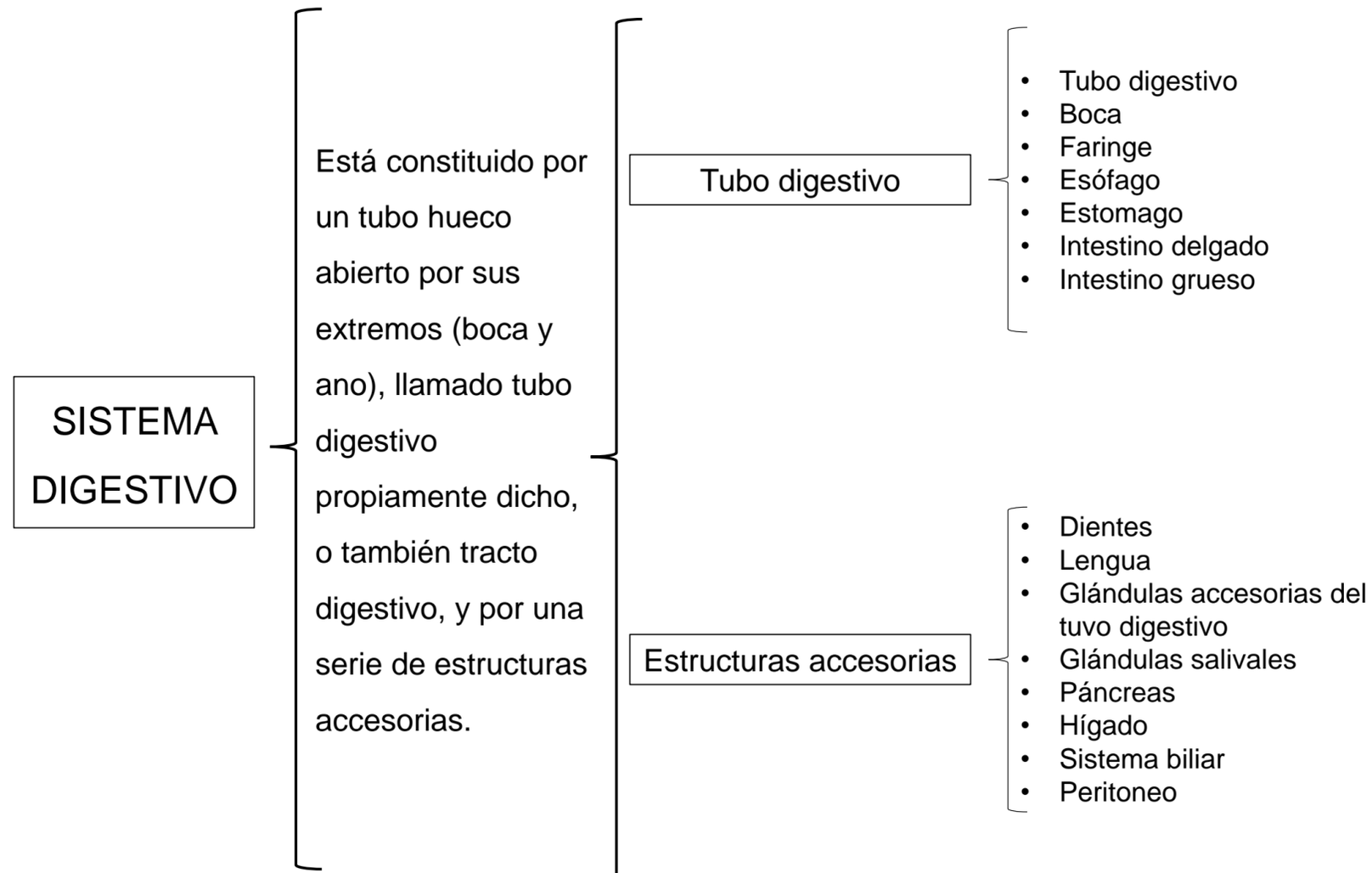
ESPINOSA GARCIA VICTOR HUGO

CUADRO SINOPTICO SISTEMA DIGESTIVO

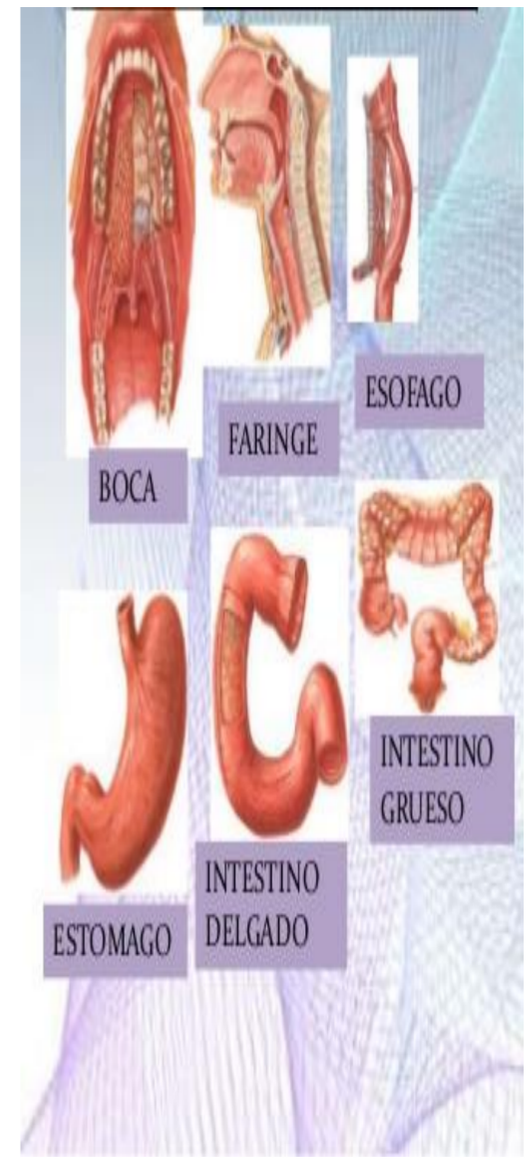
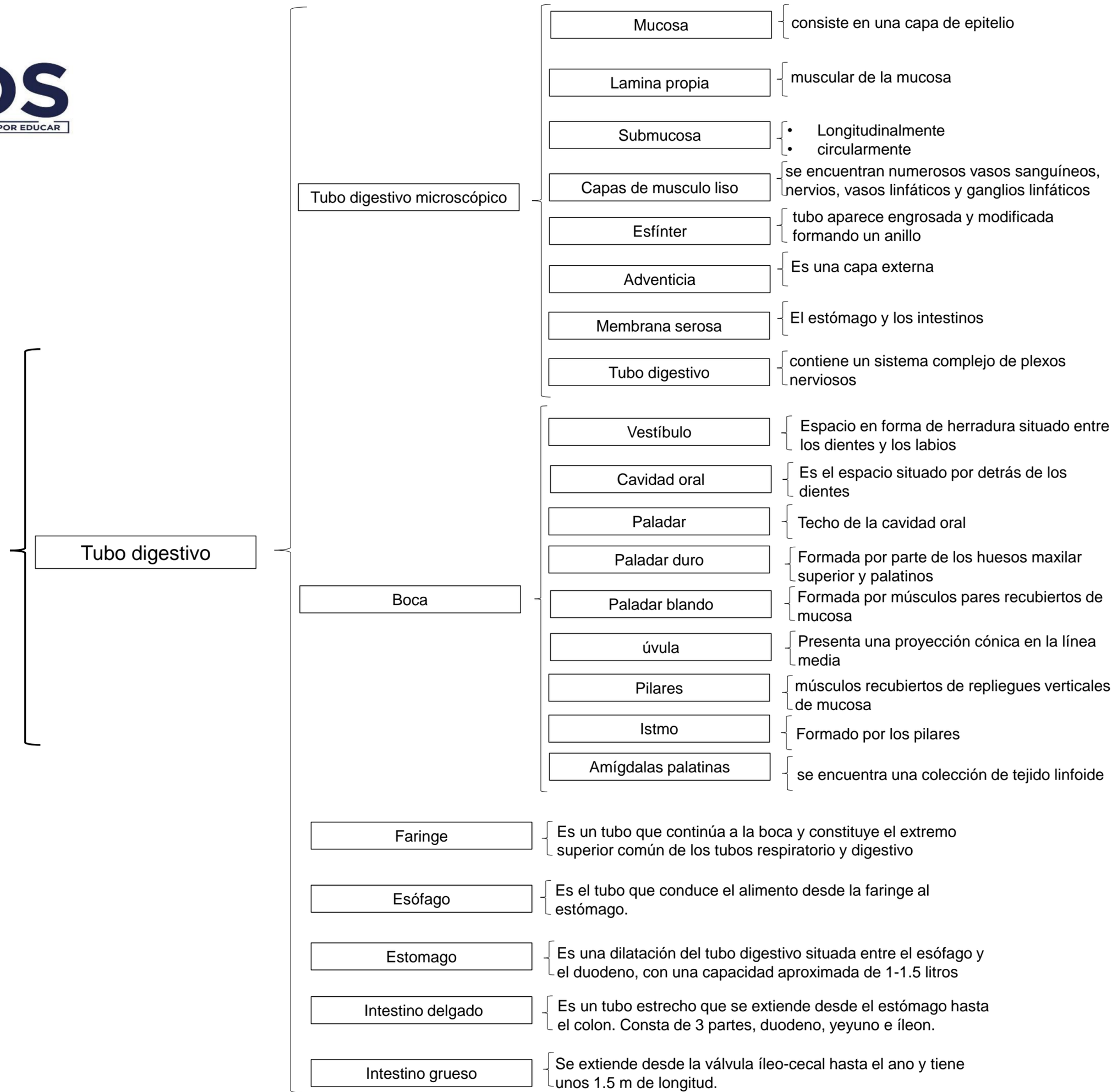
GRADO: 3°  GRUPO: "A"
PASIÓN POR EDUCAR

20 DE MAYO DEL 2020.





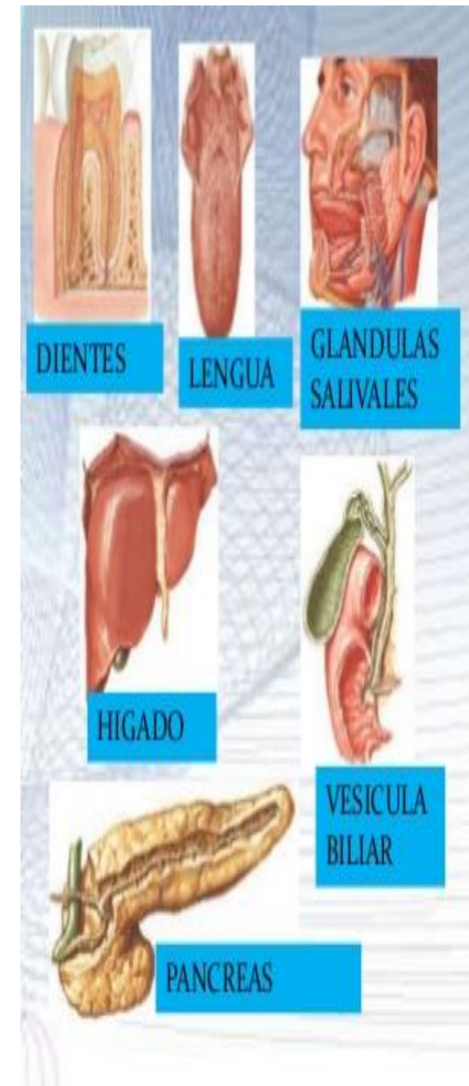
SISTEMA DIGESTIVO



SISTEMA DIGESTIVO

Estructuras accesorias

Dientes	Son órganos digestivos accesorios implantados en los alvéolos dentarios situados en los bordes alveolares de la mandíbula y del maxilar superior.	<ul style="list-style-type: none"> Dientes de leche Dientes permanentes
Lengua	La lengua está formada por músculos esqueléticos recubiertos por una mucosa con un epitelio plano estratificado no queratinizado	<ul style="list-style-type: none"> Receptores gustativos Receptores del tacto Glándulas linguales
glándulas accesorias del tubo digestivo	Formando pliegues y vellosidades o villi	<ul style="list-style-type: none"> glándulas salivares hígado páncreas
Glándulas salivares	Están situadas 10 por fuera de las paredes del tubo digestivo.	<ul style="list-style-type: none"> Parótidas Submaxilares Sublinguales Secreciones serosas
Páncreas	Glándula accesoria del tubo digestivo que está conectada al duodeno por dos conductos secretores, manteniendo con él una estrecha relación anatómica.	<ul style="list-style-type: none"> Mixta Exocrina Endocrina
Hígado	Es el órgano de mayor importancia metabólica del cuerpo y el más grande, pesa 1.5 Kg aproximadamente.	<ul style="list-style-type: none"> Lóbulos hepáticos Diafragma Visceral Hilio hepático
Sistema biliar	Es el sistema de canales y conductos que lleva la bilis hasta el intestino delgado.	<ul style="list-style-type: none"> Via biliar intrahepática Via biliar extrahepática
Peritoneo	Es una delgada membrana serosa que rodea la cavidad abdominal.	<ul style="list-style-type: none"> Mesotelio Líquido seroso <ul style="list-style-type: none"> Pleuras Pericardio Peritoneo





BIBLIOGRAFIA

DOCUMENTO ORIGINAL. SISTEMA DIGESTIVO: ANATOMÍA .P.p 1-13. Recuperado el 20 de Mayo del 2020.