

**MATERIA:**

**MORFOLOGIA Y FUNCION.**

NOMBRE DEL CATEDRATICO:

DR. CINDY DE LOS SANTOS.

**PRESENTA EL ALUMNO:**

**INGRID YASMIN GARCIA VELAZQUEZ.**

**TRABAJO:**

**CUDRO SINOPTICO (APARATO RESPIRATORIO)**

**“A”, 3er. CUATRIMESTRE Y 2 MODULO**

**Lugar: frontera Comalapa, Chiapas. Fecha: 18/07/2020.**

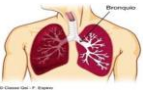

APARATO RESPIRATORIA.

TRACTO RESPIRATORIO.

- NARIZ Y FOSAS NASALES.
- SENOS PARENTALES.
- BOCA.
- FARINGE.
- LARINGE.
- INFERIOR DE LA LARINGE.
- TRAQUEO.

- PARTE SUPERIOR DE LA NARIZ ES OSEO, SE LLAMA PUENTE DE LA NARIZ, PARTE INFERIOR DE LA NARIZ ES CARTILAGINOSA SE ENCUENTRA EL TABIQUE NASAL SE DIRIGE A LA CAVIDAD NASAL EN DOS PARTES LLAMADAS LAS FOSAS NASALES.
- SON CAVIDADES LLENAS DE AIRE, SENOS FRENTALES, SENOS ETMOIDALES, Y SENOS ESFENOIDALES, SENOS MAXILARES.
- ES LA PRIMERA PARTE DEL TUBO DIGESTIVO AUNQUE TAMBIEN SE EMPLEA PARA RESPIRAR.
- ES UN TUBO QUE CONTINUA A LA BOCA Y CONSTITUYE EL EXTREMO.
- ES UN ORGANISMO ESPECIALIZADO QUE SE ENCARGA DE LA FONACION O EMISION DE SONIDOS CON LA AYUDA DE LAS CUERDAS VOCALES.
- SE EXTIENDE DESDE EL ORIFICIO DE ENTRADA A LA LARINGE HASTA EL BORDE INFERIOR.
- ES UN ANCHO TUBO QUE CONTINUA A LA LARINGE.

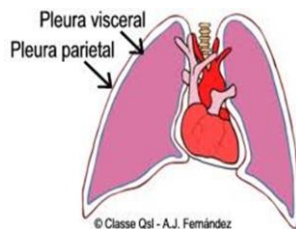
TRACTO RESPIRATORIO INFERIOR.

- BRONQUIOS. 
- PULMONES. 
- UNIDAD RESPIRATORIA.

- BRONQUIOS PRINCIPALMENTE SON DOS TUBOS FORMADOS POR ANILLOS COMPLETOS DE CARTILAGO HIALINO, UNO PARA CADA PULMON.
- SON LOS ORGANOS ESSENCIALES DE LA RESPIRACION, CADA PULMON TIENE LA FORMA DE UN SEMICONO.
- ES UNA ZONA DEL PULMO QUE ESTE IRADIA EN BRONQUIOLO RESPIRATORIA.

ESTRUCTURA ACCESORIA.

- PLEURAS.



- SON MEMBRANAS SEROSAS, ES DECIR QUE TAPIZAN UNA CAVIDAD QUE NO ESTA ABIERTA AL EXTERIOR.