



**Mi Universidad**

**NOMBRE DEL ALUMNO: YESICA MICHEL LOPEZ  
MORALES**

**TEMA: ANATOMIA Y FISIOLOGIA DEL SISTEMA  
RESPIRATORIO**

**PARCIAL: PRIMER PARCIAL**

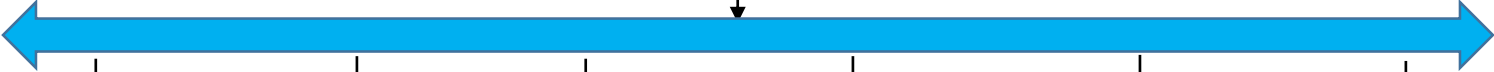
**MATERIA: ENFERMERIA CLINICA I I**

**NOMBRE DEL PROFESOR: ERVIN SILVESTRE  
CASTILLO**

**LICENCIATURA: ENFERMERIA**

SISTEMA RESPIRATORIO ANATOMIA

TRACTO RESPIRATORIO SUPERIOR



Nariz y fosas nasales

La parte superior de la nariz se llama puente de la nariz

En el inferior de la nariz se llama tabique nasal

Estos tabiques nasales se dividen en fosas nasales

Senos paranasales

Son cavidades llenas de aire de diferente tamaño

Senos frontales

Senos etmoidales

Senos esfenoidales

Senos maxilares

boca

Es la primera parte del tubo digestivo y aunque también se emplea para respirar

estructura

vestíbulo

Cavidad oral

Paladar blando y paladar duro

ovula

faringe

Es un tubo que continua a la boca y constituye el extremo superior común de los tubos respiratorio y digestivo

Se divide en 3 partes

Nasofaringe, es la parte nasal de la faringe ya que es una extensión hacia atrás de las fosas nasales

Orofaringe, es la parte oral de la faringe y tiene su función digestiva

Laringofaringe, es la parte laríngea de la faringe

laringe

Es un órgano que se encarga de la fonación con la ayuda de las cuerdas vocales

Cartílagos impares

tiroides

cricoides

epiglotis

Cartílagos pares

aritenoides

corniculados

cuneiformes

tráquea

Es un tubo que continua a la laringe

# SISTEMA RESPIRATORIO ANATOMIA

