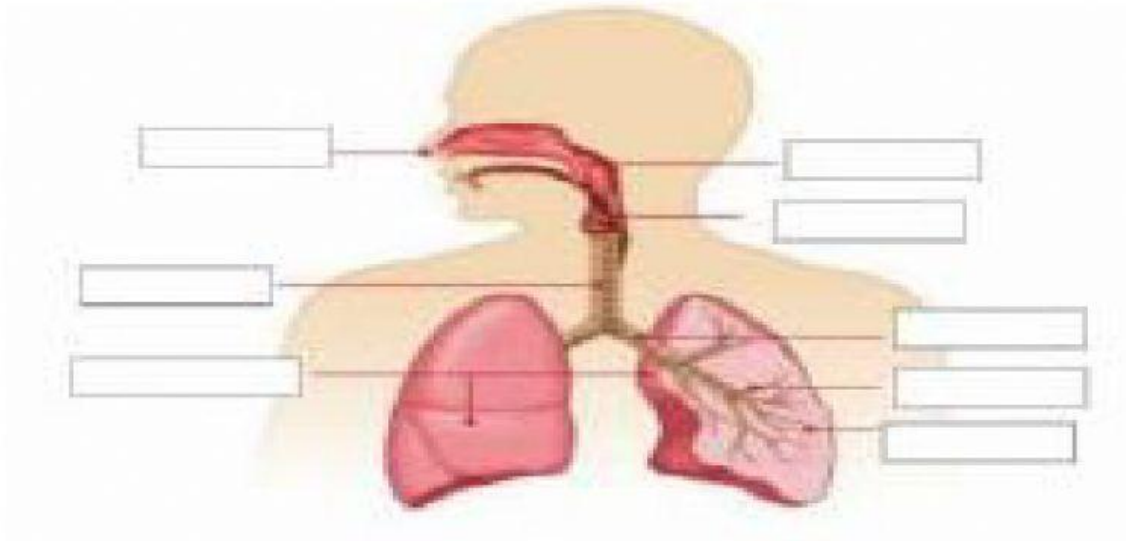


Nivel: 8vo de básica

Tema: Aparato respiratorio

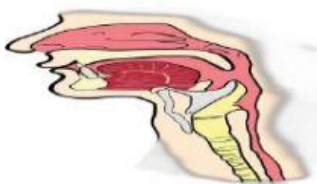
CIENCIAS NATURALES

1. En la siguiente imagen identifica los órganos que comprenden al aparato respiratorio colocando los recuadros donde corresponde



- | | | | |
|----------|---------------|----------|-------------|
| Pulmones | Tráquea | Laringe | Bronquios |
| Faringe | Fosas nasales | Alveolos | Bronquiolos |

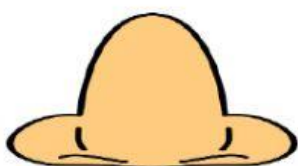
2. Relaciona la información donde corresponda



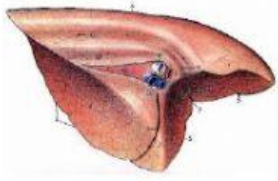
Está encima del hueso que forma el paladar y se curva hacia abajo y atrás hasta unirse con la garganta.



Los alvéolos son pequeños sacos de aire y la parte de los pulmones donde se realiza el intercambio de oxígeno.



Situado entre la tráquea y la faringe, que tiene forma conoide



La hemoglobina es una proteína de los glóbulos rojos que lleva oxígeno de los pulmones al resto del cuerpo.



Es una zona deprimida, en la superficie mediastínica del pulmón, por donde arterias y venas, bronquios principales y linfáticos entran y salen del pulmón



Vía respiratoria que va de la laringe hasta los bronquios (vías respiratorias grandes que llegan hasta los pulmones)

3. Elige los órganos que no pertenecen al aparato respiratorio

LARINGE

ESTOMAGO

TRAQUEA

APENDICE

ALVEOLOS