

Nombre de alumno: Aimer Leandro Aguilar García

Nombre del profesor: Lucia Guadalupe González Santiago

Nombre del trabajo: SUPER NOTA

Materia: Anatomía comparativa y necropsias

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 1

Grupo: B

## NARIZ

La nariz del ovino permite respirar el aire que necesita, lo calienta, lo humidifica y lo filtra cuando lo recibe.



## LARINGE Y FARINGE

La laringe es la parte superior del conducto exclusivo para el aire. Este conducto corto contiene un par de cuerdas vocales, que vibran para generar sonidos.

La faringe forma
parte del aparato
digestivo y
del respiratorio por
que transporta
tanto los alimentos
como el aire

## **BRONQUIO**

Estos tubos, o vías aéreas, permiten la entrada y la salida de aire en los pulmones para que puedas respirar.





Permite la entrada del aire a través de las fosas nasales.





Tráquea es una parte de su sistema respiratorio. Los órganos de su sistema respiratorio llevan aire rico en oxígeno hacia sus pulmones.



## **PULMONES**

Permiten la entrada de oxígeno al cuerpo (inspira o inhala) y expulsan el dióxido de carbono (expiración o exhalación).

