



**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.



BOCA

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



LARINGE Y FARINGE

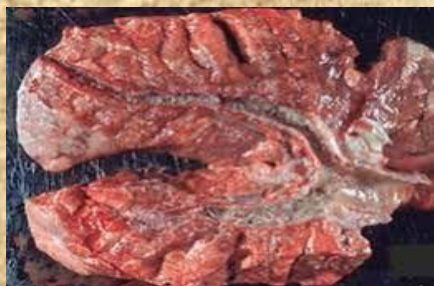
La laringe es la parte superior del conducto exclusivo para el aire. Este conducto corto contiene un par de cuerdas vocales, que vibran para generar sonidos.

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.



TRAQUEA

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).

