

# SISTEMA RESPIRATORIO

## 1. Complete la frase con las palabras que le den sentido:

- La **función** del **sistema respiratorio** es aprovechar el  del aire, necesario para realizar todas las **funciones vitales**.

- Cuando los pulmones se **llenan** de **oxígeno** y se **expanden**, se produce la .

- Cuando los pulmones se **vacían** y se **contraen**, se produce la .

- Como producto del proceso de la **respiración** los pulmones expulsan .

## 2. Arrastre el nombre de cada órgano reproductor a su ubicación correspondiente:

Pulmón

Laringe

Tráquea

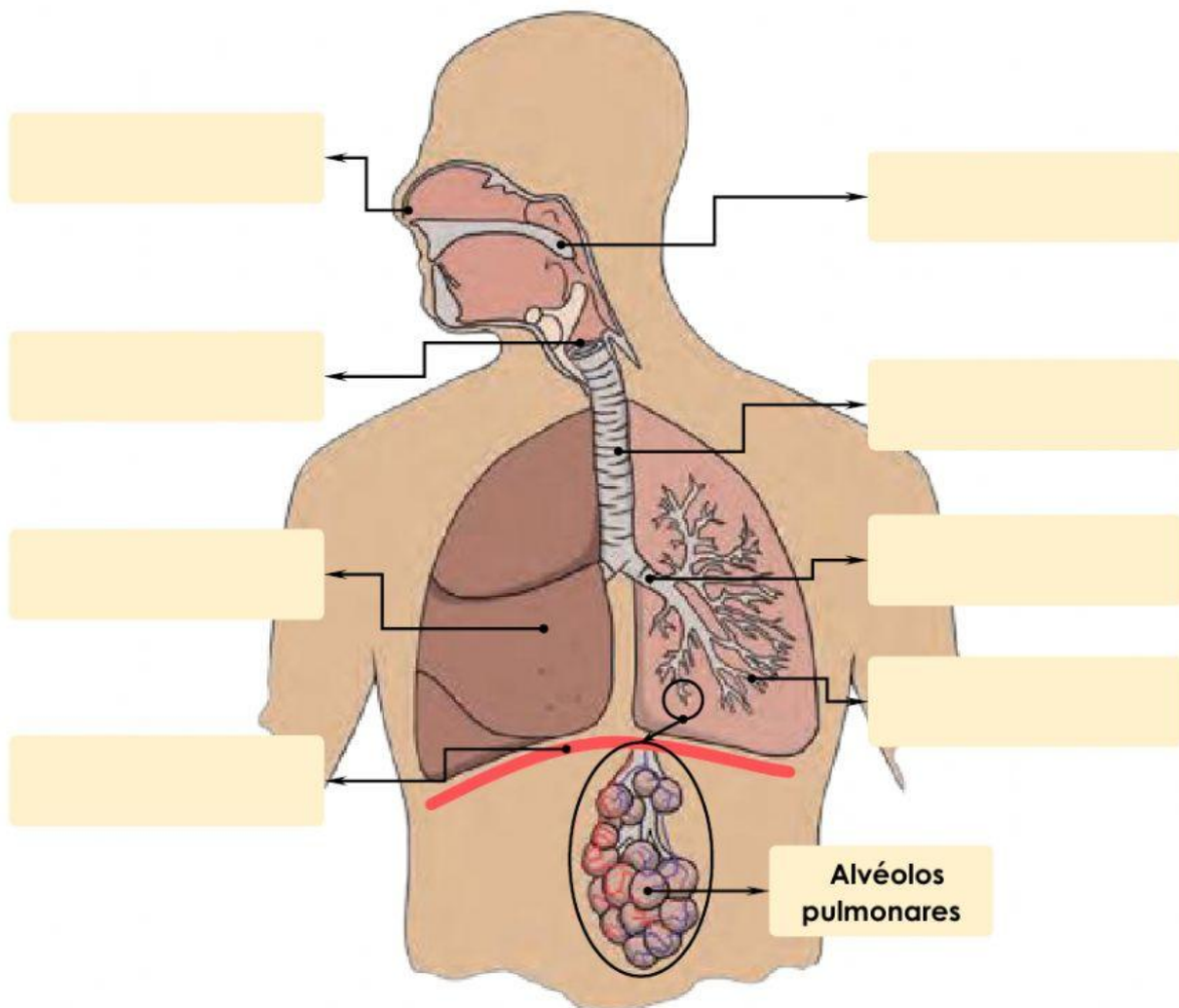
Bronquios

Diafragma

Bronquiolos

Fosas nasales

Faringe



3. Enlace las ideas según corresponda:

Pulmones

Bronquiolos

Faringe

Tráquea

Bronquios

Laringe

Fosas nasales

Diafragma

**Conducto** por donde el **aire desciende** desde las **fosas nasales** hacia la **laringe**.

Son dos **ramificaciones** de la **tráquea**, por los cuales el **aire** penetra en los **pulmones**.

**Órgano** que **conduce** el **aire** hasta depositarlo en la **tráquea**.

Órganos que contienen los **alvéolos pulmonares** encargados del realizar el **intercambio de gases**.

Son diminutas **ramificaciones** que salen de los **bronquios** y en cuyo final se ubican los **alvéolos pulmonares**.

**Músculo** que ayuda a que los **pulmones** se **expandan** y **contraigan** durante los movimientos respiratorios.

Especie de **tubo largo** y resistente que lleva el **aire** hacia los **bronquios**.

**Órgano** a través del cual el **aire ingresa** al interior del cuerpo.