

## Guía de Ciencias Naturales "Nuestro cuerpo"

|                                  |                     |       |
|----------------------------------|---------------------|-------|
| Alumno(a):                       | Curso: 2 Básico     | Nota: |
| Profesor(a): María Eugenia Gaete | Fecha: 27/04 / 2021 |       |

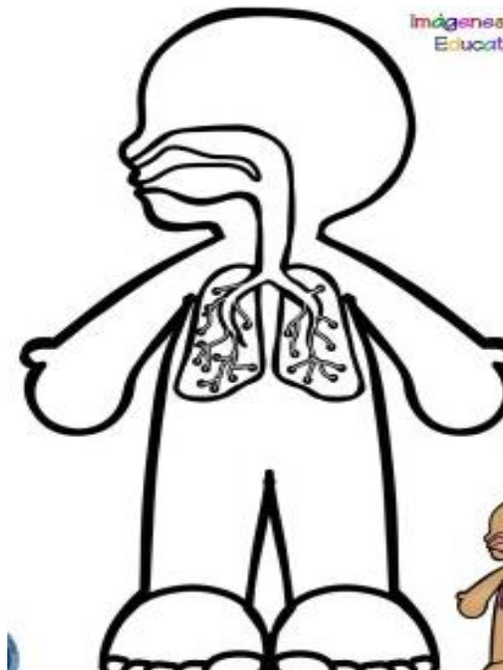
Objetivo: (OA 7) Identificar la ubicación y explicar la función de algunas partes del cuerpo que son fundamentales para vivir: corazón, pulmones, estómago, esqueleto y músculos.

1. Eje Temático: Ciencias de la vida

Habilidades a medir: Analizar la evidencia y comunicar.

## SISTEMA RESPIRATORIO

Observa la imagen del sistema respiratorio, luego lee cada información y ubica el número que corresponde en la imagen.



**1**

El aire entra a  
Tu cuerpo por la  
**Nariz** o por la **boca**.

**2**

Después pasa por  
una zona parecida  
a un tubo llamado  
**tráquea** y llega  
hasta los **pulmones**.

**3**

de los pulmones  
el aire pasa a la  
**sangre** y se reparte  
por todo el cuerpo...

¿Por qué necesitamos respirar?

---



**Encierra la respuesta correcta (1 y 2).**

**Escriba la palabra que corresponde (3 y 4).**

|   |   |
|---|---|
| <b>1) Los pulmones sirven para...</b>                             | <b>2) Con la boca podemos.</b>  |
| Comer      respirar      dormir                                   | escuchar      oler      masticar  |
| <b>3) Mi cuerpo necesita</b><br>_____ del aire<br><br>Para vivir. | <b>4.- Exhalo un aire llamado</b><br>_____ de _____<br><br>que mi cuerpo no necesita. |