

# GUÍA DE ACTIVIDADES

## UNIDAD 1 “Cómo funciona nuestro cuerpo”

### CIENCIAS NATURALES

Nombre: \_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ AGOSTO 2020

**OBJETIVO:** Reconocer la importancia de los huesos y modelar la columna vertebral.

**INSTRUCCIONES:**

- 1) Observar atentamente la cápsula educativa.
- 2) Abrir el texto de estudio en las páginas 14 y 15.
- 3) Buscar los materiales necesarios para realizar la actividad (Pitilla, collet, fideos en forma de tubo). Recuerda que puedes reemplazar cualquiera de los materiales por otros que dispongas en casa.
- 4) Arma el modelo de la columna vertebral siguiendo el ejemplo de las páginas mencionadas.

Página 14

**Modelar** es representar seres vivos u objetos a través de esquemas, dibujos u otras formas.

Pedro y Cristina necesitan modelar la columna vertebral.



**¿Qué modelarás?**  
En este caso, la columna vertebral.

Página 15

**¿Qué sabes sobre la columna vertebral?**  
Está formada por huesos unidos entre sí y es el sostén del cuerpo.

**¿Cómo lo vas a modelar?**  
Cristina y Pedro construyeron el siguiente modelo:

**Paso 1**



**Paso 2**



**Paso 3**



5) Responde: De acuerdo a lo visto ¿Cuál es la importancia de la columna vertebral?

.....

.....

.....

.....

