COLEGIO SAN FELIPE RBD 24966-1

Avda. Laguna Sur 7241 Fono: 232753100



Corporación Educacional A y G

"Familia y Colegio, pilar de formación de nuestros

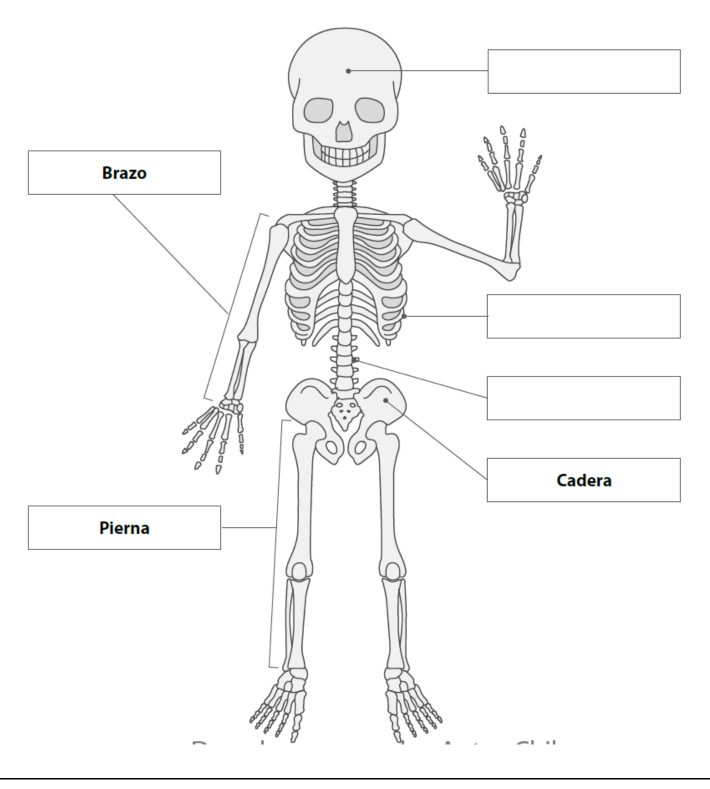
Guía de Ciencias Naturales "Nuestro cuerpo"		
Alumno(a):	Curso: 2 Básico	Nota:
Profesor(a): María Eugenia Gaete	Fecha: 27 – 20 / 03	

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.

- ¿Dónde se ubica el esqueleto?
- ¿Qué funciones cumplen los huesos del esqueleto?
 - 1. Escribe en cada recuadro nombre de los huesos.



COLEGIO SAN FELIPE RBD 24966-1

Avda. Laguna Sur 7241 Fono: 232753100



Corporación Educacional A y G

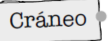
"Familia y Colegio, pilar de formación de nuestros

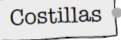
2. Completa las oraciones con las siguientes palabras:

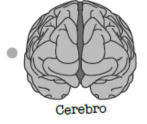
Cráneo Columna vertebral Costillas Huesos

a. Los	forman el esqueleto que sostiene y permite el movimiento	
del cuerpo.		
b. La	son huesos del esqueleto	
que sostiene al cuerpo y permite su movimiento.		
c. El	protege al cerebro.	
d. Las	protegen a los pulmones y al corazón.	

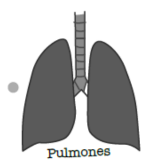
3. Une con una línea el órgano con el hueso que lo protege.











> Observa el video "Camaleón y las naturales ciencias (huesos)