



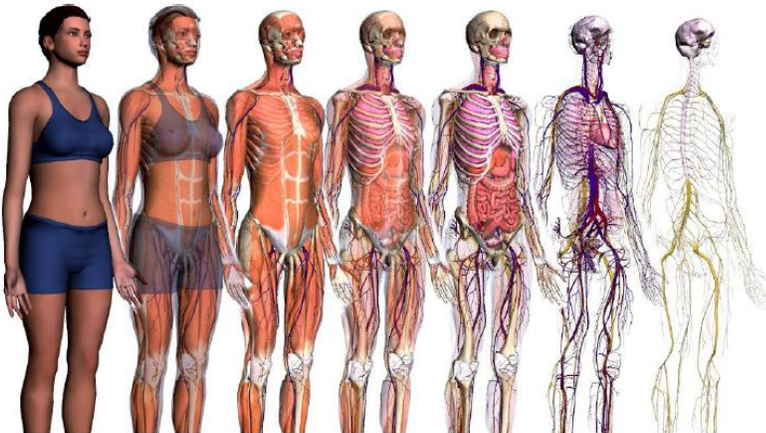
**4° BÁSICO, GUÍA N° 25, CIENCIAS NATURALES**  
**Sistema esquelético, nervioso y salud humana**  
**3° unidad, 2020**

Nombre		Nº de lista
Curso	Fecha	Objetivo
4° A- B- C	Semana del 05 al 09 de octubre.	<b>OA 06.</b> Explicar, con apoyo de modelos, el movimiento del cuerpo, considerando la acción coordinada de músculos, huesos, tendones y articulación (ejemplo: brazo y pierna), y describir los beneficios de la actividad física para el sistema musculoesquelético.
Contenidos		Habilidades
Describir el esqueleto humano		Identificar modelos
Instrucciones generales →		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Leer con atención cada ítem</li> <li>• Realizar las actividades según se indiquen, letra legible.</li> <li>• Resuelve tus dudas escribiendo al siguiente email: 4to A, B y C <a href="mailto:tareascienciasnaturalesfc@gmail.com">tareascienciasnaturalesfc@gmail.com</a>.</li> </ul>

***“Para hacer realidad los sueños hay que perder el miedo a equivocarse”***

**Preparar el aprendizaje (GUÍA DE CONTENIDO, NO SE ENVÍA PARA REVISIÓN)**

Interior del cuerpo humano



¿De qué está formado nuestro cuerpo?

.....  
 .....  
 .....

¿Qué hay al interior de nuestro cuerpo?

.....  
 .....  
 .....

¿Qué pasaría si no tuviéramos esqueleto?

.....  
 .....

