

**CIENCIAS NATURALES**

En la clase anterior estudiamos la clasificación de los animales según su estructura en vertebrados e invertebrados. Hoy analizaremos el grupo de los vertebrados. Los peces, las aves, los reptiles, los anfibios y los mamíferos tienen una columna vertebral parecida a la tuya. La columna está formada por varios huesos unidos que sostienen y protegen el cuerpo. El cuerpo de los vertebrados está dividido en **cabeza, tronco y extremidades**. Las extremidades pueden ser muy diferentes de unos animales a otros: casi todos tienen patas, aunque las serpientes, por ejemplo, carecen de ellas. Los peces tienen aletas, y las aves cuentan con alas.

\*En la carpeta de Ciencias Naturales colocá la fecha y la efeméride del día y teniendo en cuenta la infografía que se adjunta al final, vas a confeccionar un cuadro comparativo de los cinco grupos de vertebrados teniendo en cuenta el cuerpo, la respiración, las extremidades, el desplazamiento, la reproducción y el hábitat y completá de acuerdo la información de la imagen.

	<b>Mamíferos</b>	<b>Peces</b>	<b>Aves</b>	<b>Anfibios</b>	<b>Reptiles</b>
<b>Cuerpo</b>					
<b>Respiración</b>					
<b>Extremidades</b>					
<b>Desplazamiento</b>					
<b>Reproducción</b>					
<b>Hábitat</b>					
<b>Dibujo</b>					

# Animales Vertebrados

Ciencias Naturales

6º Grado

Los animales vertebrados tienen **columna vertebral** y **huesos internos**.  
Los animales vertebrados se clasifican en cinco grupos:

Mamíferos	Peces	Aves	Anfibios	Reptiles
				
<b>CUERPO</b> Pelos *	Escamas	Plumas	Piel húmeda	Escamas
<b>RESPIRACIÓN</b> Pulmones	Branquias	Pulmones	Pulmones	Pulmones
<b>EXTREMIDADES</b> Patas *	Aletas	Alas y Patas	Patas	Patas o No tiene
<b>DESPLAZAMIENTO</b> Caminan *	Nadan	Vuelan	Nadan o Saltan	Reptan o Caminan
<b>REPRODUCCIÓN</b> Vivíparos	Ovíparos	Ovíparos	Ovíparos	Ovíparos
<b>HÁBITAT</b> Tierra *	Agua	Tierra	Agua / Tierra	Tierra

\* Excepto los mamíferos acuáticos como las ballenas y los delfines