



CLASIFICACIÓN DE LOS ANIMALES VERTEBRADOS

Los **animales vertebrados** tenemos en común bastantes cosas:

- Tenemos **esqueleto interno** y el cuerpo dividido en cabeza, tronco, y la mayoría, cola y extremidades. Según por donde nos desplazemos, las extremidades tienen forma de alas, aletas o patas.
- Casi todos tenemos el cuerpo cubierto por **plumas, pelo o escamas**.
- Podemos ser **ovíparos** o **vivíparos**.

Ahora que lo pienso... ¡A qué me confunden con un león! Veamos alguna diferencia que, al final, no me distingo ni yo.



CLASIFICACIÓN		Mamíferos		Aves			
Características	Cuerpo	- Cubierto de pelo.		- Cubierto de plumas.			
	Respiración	- Respiran gracias a los pulmones.		- Respiran gracias a los pulmones.			
	Reproducción	- Vivíparos.		- Ovíparos.			
	Extremidades	- Tienen patas y, por eso, caminan.		- Tienen patas y alas. Por eso, vuelan y pueden desplazarse por la tierra también.			
	Hábitat	- La tierra, excepto los acuáticos como la ballena y el delfín.		- El aire y la tierra.			
Ejemplos		Tigre 	Foca 	Gallina 	Águila 		
CLASIFICACIÓN		Peces		Reptiles		Anfibios	
Características	Cuerpo	- Cubierto de escamas.		- Cubierto de escamas.		- La piel está húmeda.	
	Respiración	- Respiran gracias a las branquias.		- Respiran gracias a los pulmones.		- Respiran gracias a los pulmones.	
	Reproducción	- Ovíparos.		- Ovíparos.		- Ovíparos.	
	Extremidades	- Tienen aletas.		- La mayoría tienen patas. Se desplazan reptando o caminando.		- Tienen patas. Se desplazan nadando o saltando.	
	Hábitat	- El agua.		- Principalmente, la tierra.		- El agua y la tierra.	
Ejemplos		Pez payaso 	Mantarraya 	Tortuga 	Cocodrilo 	Sapo 	Salamandra 