PECES

Los **peces** (con nombre científico **Pisces**) son animales [vertebrados](https://es.wikipedia.org/wiki/Vertebrados%22%20%5Co%20%22Vertebrados)acuáticos, generalmente [ectotérmicos](https://es.wikipedia.org/wiki/Ectot%C3%A9rmico%22%20%5Co%20%22Ectot%C3%A9rmico) (regulan su temperatura a partir del medio ambiente). La mayoría de ellos están recubiertos por [escamas](https://es.wikipedia.org/wiki/Escama), y dotados de [aletas](https://es.wikipedia.org/wiki/Aleta_%28zoolog%C3%ADa%29), que permiten su movimiento continuo en los medios acuáticos, y [branquias](https://es.wikipedia.org/wiki/Branquia), con las que captan el [oxígeno](https://es.wikipedia.org/wiki/Ox%C3%ADgeno) disuelto en el agua. Pisces es una superclase siendo un grupo [parafilético](https://es.wikipedia.org/wiki/Parafil%C3%A9tico%22%20%5Co%20%22Parafil%C3%A9tico).

Los peces son abundantes tanto en [agua salada](https://es.wikipedia.org/wiki/Agua_salada) como en [agua dulce](https://es.wikipedia.org/wiki/Agua_dulce), pudiéndose encontrar especies desde los arroyos de montaña (por ejemplo, el [gobio](https://es.wikipedia.org/wiki/Gobio_gobio)), así como en lo más profundo del océano (por ejemplo,[anguilas tragonas](https://es.wikipedia.org/wiki/Saccopharyngiformes)).

Los alimentos preparados con pescado son una importante fuente de nutrición para los seres humanos. Pueden ser pescados a partir de ejemplares silvestres, o criados de manera similar al [ganado](https://es.wikipedia.org/wiki/Ganado) (véase[acuicultura](https://es.wikipedia.org/wiki/Acuicultura)). Hoy en día la llamada [pesca deportiva](https://es.wikipedia.org/wiki/Pesca_deportiva) cada día se vuelve una actividad más popular. Los peces han tenido un papel importante en muchas culturas a través de la historia, que van desde las deidades religiosas a temas de libros y películas.

La especialidad de la [zoología](https://es.wikipedia.org/wiki/Zoolog%C3%ADa) que se ocupa específicamente de los peces se denomina [ictiología](https://es.wikipedia.org/wiki/Ictiolog%C3%ADa).