

UN PASEO POR EL MUNDO ACUÁTICO: PECES

Al avanzar ingresamos al maravilloso mundo de los vertebrados; los mismos que están clasificados dentro del PHYLUM CHORDATA, SUBPHYLLUM VERTEBRATA y los INFRAPHYLLUM: Agnatha (Amandibulados) y Gnathostomata (Mandibulados), dividiéndose a su vez este último en dos SUPER CLASES: PISCES y TETRÁPODA.

La primera está dividida a su vez en cuatro CLASES: Acanthodi y Placodermi (Peces fósiles), Chondrichthyes (Peces de esqueleto cartilaginoso) y Osteichthyes (Peces de esqueleto óseo). Estas dos últimas CLASES las podemos apreciar al recorrer el museo; destacando dentro de la SUB CLASE ELASMOBRANCHI, las siguientes ORDENES con sus respectivas FAMILIAS y especies:

ORDEN SELACHII:

- FAMILIA ISURIDAE:
- *Isurus oxyrinchus* "tiburón bonito"

- FAMILIA ALOPIDAE:
- *Alopias vulpinus* "pez zorro"

- FAMILIA SPHYRNIDAE:
- *sphyrna zigaena* "pez martillo"

ORDEN RAJIFORMES:

- FAMILIA DASYATIDAE:
- *Dasyatis brevis* "raya batana"

Vertebrados

Escrito por Manager Museo Zoología
Miércoles, 11 de Febrero de 2015 17:58 -

- FAMILIA MYLIOBATIDAE:
- myliobatis peruvianus "raya aguila"

ORDEN QUIMERIFORMES:

- FAMILIA CALLORHYNCHIDAE:
- callorhynchus callorhynchus "peje gallo"

Dentro de la CLASE OSTEICHTHYES, SUPER ORDE: TELEOSTEI: destacan los siguientes ORDENES con sus respectivas FAMILIAS y especies:

Vertebrados

Escrito por Manager Museo Zoología
Miércoles, 11 de Febrero de 2015 17:58 -
