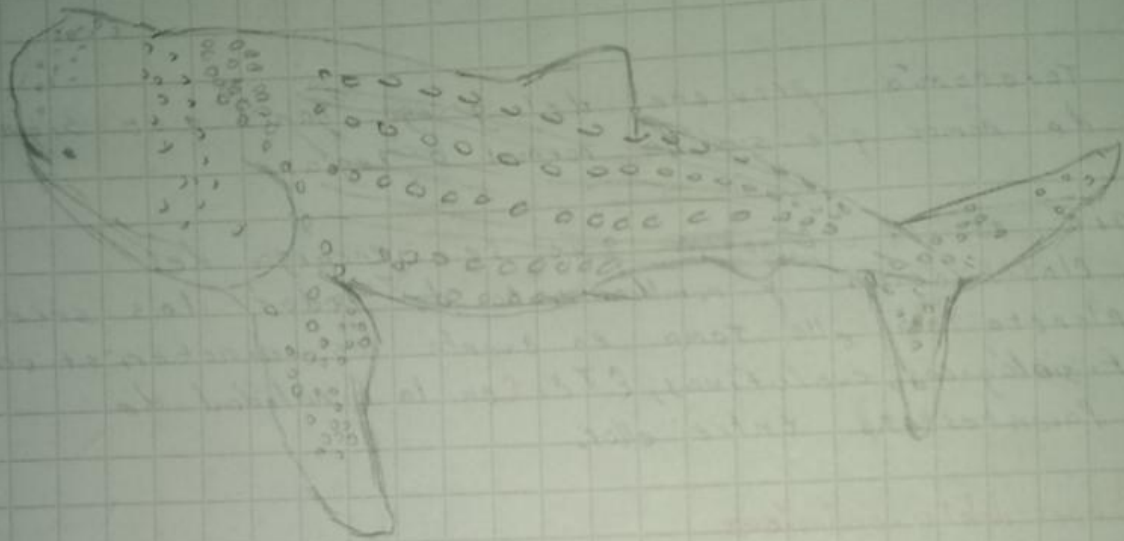


Categorías Taxonómicas:

Son grupos taxonómicos en que se clasifican los distintos tipos de organismos y tienen un orden genético jerárquico



Reino:	Animalia
Filo:	Chordata
Subfilo:	vertebrata
Clase:	Chondrichthyes
Subclase:	Platinobranchii
Superorden:	Selachimorpha
Orden:	Orectolobiformes
Familia:	Rhincodontidae
Género:	Rhincodon
Especie:	R. Typus

Origen Taxonomía

Desde la antigüedad, el hombre al encontrarse en un entorno diverso, y por su extensa curiosidad, ha buscado de una u otra forma la manera de organizar las cosas que lo rodean.

En lo que se refiere a la historia, natural, también ha buscado la forma de nombrar y agrupar a los animales.

Taxonomía

La palabra Taxonomía proviene del griego, "Taxis" que significa ordenamiento, y de nomos que significa norma o regla.

La Taxonomía es la ciencia que se encarga del ordenamiento, clasificación y nombramiento de todos los seres vivos del planeta. Para ello toma en cuenta las características anatómicas, fisiológicas, evolutivas, etc. Con la finalidad de establecer parentescos entre ellos.

Bases de la Taxonomía

- El sistema natural o científico se basa en el grado de parentesco que hay entre las especies.

- Según el método de Linneo cada especie se identifica con un nombre en latín que consta de 2 palabras: Nomenclatura binomial

• La 1ª palabra con inicial en mayúscula, corresponde al género al que pertenece la especie.

• La 2ª palabra en minúscula y cursiva hace referencia a la característica de la especie, a su descubridor, a su hábitat, etc.