



JUNIO DE 2016

MUSEO DEL MAR

El museo del mar reúne una colección de cuidadosas disecciones de especies marinas que pueden ser observadas desde todos los ángulos, detallando los órganos y sistemas.

Encontramos gran cantidad de especies como:

- Los tiburones aleta negra Martillo (*Sphyrna nokarra*)
- Gato (*Ginglymostoma*)
- Cazón (*Rhizoprianodan porasus*)
- Limón *Carcharhinus Acronatus*)

EL MUSEO DEL MAR, ADEMÁS DE OFRECER AL PÚBLICO GENERAL SUS SALAS DE EXPOSICIÓN, TRABAJA EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y EN DIVULGACIÓN DE TEMAS CIENTÍFICOS MARINOS.

EL MUSEO DEL MAR ENCAMINA SUS ESFUERZOS A DIFUNDIR EL CONOCIMIENTO DE LOS RECURSOS MARINOS, A TRAVÉS DE LA EXHIBICIÓN, LA DIVULGACIÓN Y LA INSTALACIÓN COMO TAL. EL MUSEO ASUME UN COMPROMISO DE PROYECCIÓN SOCIAL ESPECIALMENTE DIRIGIDO A LA COMUNIDAD EXTERNA A LA INSTITUCIÓN.

CREAR CONCIENCIA MARINA, FOMENTANDO LA CONSERVACIÓN Y ÓPTIMA UTILIZACIÓN DE LOS RECURSOS MARINOS. GENERAR CONOCIMIENTO CIENTÍFICO Y TÉCNICO RELACIONADO CON LOS RECURSOS DEL MAR Y EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ECOSISTEMAS.

FORMAR Y EDUCAR A LOS NIÑOS DEL PAÍS EN TEMÁTICAS MARINAS, A TRAVÉS DE LAS VISITAS A LAS SALAS DE EXPOSICIÓN DEL MUSEO Y DEL MATERIAL PRODUCIDO. DARLE A LOS HABITANTES DE LA REGIÓN ANDINA Y EN PARTICULAR, A LOS DE BOGOTÁ, LA OPORTUNIDAD DE CONOCER EL MAR Y SUS RECURSOS DURANTE EL RECORRIDO POR LAS SALAS DE EXPOSICIÓN.

PRODUCIR MATERIAL CIENTÍFICO, TÉCNICO, GRÁFICO Y DIDÁCTICO RELACIONADO CON LOS SISTEMAS MARINOS TROPICALES.

TOMADO DE:
[HTTP://AVALON.UTADEO.EDU.CO/DEPENDENCIAS/MUSEO/](http://AVALON.UTADEO.EDU.CO/DEPENDENCIAS/MUSEO/)

SORAIDA MONTEJO

Universidad del Tolima
IDEAD – Cread Tunal

Lic. En Ciencias Naturales
con Énfasis en Educación
Ambiental

slmontejoc@ut.edu.co

- Delfines (*Delphinus delphis*)
- Nariz de Botella (*Tursiops truncatus*)
- Ahorcado (*Stenella attenuata*)

DIVISIÓN MUSEO

Arrecifes Somero
(0 a 10 metros)

En el encontramos

- cangrejos de mar foliosos
- Organismos asociados
- zonas coralinas con formas

Arrecifes Profundos (11– 30 metros)

Se encuentran organismos asociados

- Pez cherna
- Pez cofre
- Pez pargo

Los arrecifes son de gran importancia pues albergan una gran cantidad de información genética.

Ecosistema Rocoso

Proporcionan alimentos y protección a los animales y plantas que viven fijos en ellas.

Praderas marinas

Aquí habitan los pastos marinos, son las únicas plantas del mar, con flores, frutos y que crecen firmes en los fondos fangosos, es habitat de

- Caracoles rosados
- Pargos
- Pez loro
- Tiburón gato

Didactica del Museo

En el Museo del Mar se realizan recorridos guiados, al iniciar el recorrido hay una sala donde se tienen modelos de mantarayas robotizados para poder visualizar los movimientos de las

mismas, adicional tienen tres pantallas donde se puede consultar información de la evolución de las especies.

CUESTIONARIO

- ✓ En el recorrido que hizo en el museo que fue lo que más le llamo la atención
- ✓ Realice un mapa conceptual de las diferentes clases de aves que encontraste.
- ✓ ¿ Como se llama el animal que estaba en la pared y tenía una pinzas grades?
- ✓ ¿ Que animales habían representante del Ártico ? Escriba las diferentes especies.
- ✓ ¿dibuje 10 especies de invertebrados y procura clasificarlos?