



OHS Humane Education

PLANTAS Y ANIMALES DEL OCÉANO PACÍFICO

OHLONE HUMANE SOCIETY

UN LIBRO PARA CONOCER Y SALUDAR - 1



VIDA MARINA QUE VAMOS A CONOCER



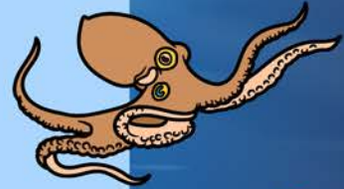
Nutria marina de California

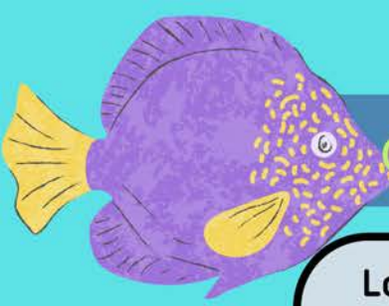
León marino de California

Pulpo de dos deportes

Morena

Pez payaso





CONOCE A LA NUTRIA MARINA DE CALIFORNIA



La nutria marina de California es un animal en peligro de extinción. Esta nutria marina contribuye al medio ambiente al alimentarse de erizos de mar que destruyen los bosques de algas marinas y de cangrejos que amenazan a la zosteria marina en los estuarios.

Tipo de animal

Mamíferos marinos

Hábitat

Bosque de algas marinas

Tamaño

La nutria marina del sur mide hasta 4 pies (1,2 m) de largo; Las hembras pesan hasta 50 libras (23 kg) y los machos hasta 70 libras 32 kg).



Parientes

Comadreja, nutrias de río, hurones; Familia: Mustelidae

Dieta

Cangrejos, caracoles, erizos, almejas, abulones, mejillones y otros invertebrados; Las nutrias marinas del norte también comen pescado

Gama

Nutrias marinas del sur: la costa central de California.
Nutrias marinas del norte: la costa de Alaska y Washington.
Nutrias rusas- Océano Pacífico frente a Rusia y Japón..

CONOCE AL LEÓN MARINO DE CALIFORNIA

El león marino de California es un miembro de la familia de las "focas orejadas". Este pinnípedo es experto en saltar fuera del agua. A menudo se encuentra sentado en la parte superior de rocas, muelles flotantes y vigas debajo de los muelles de pesca, incluso equilibrándose en boyas flotantes.

Tipo de animal

Mamíferos marinos

Dieta

Calamares, pescados y pulpos

Hábitat

Costa rocosa



Gama

Pacífico Norte desde la Columbia Británica hasta Baja California en México

Tamaño

Machos de hasta 8 pies (2,4 m) de largo y 800 libras (363 g); hembras de hasta 6 pies (1.8m) y 240 poiunds (109 kg)

Parientes

Lobo marino de galápagos, león marino steller; Orden; Carnivora; Familia: otaridae

CONOCE AL PULPO DE DOS MANCHAS DE CALIFORNIA

Un pulpo de dos manchas pasa la mayor parte del tiempo escondido o buscando comida en el fondo marino. Usando sus brazos y ventosas, puede arrastrarse lentamente o arrastrarse rápidamente. Pero si está en peligro, el pulpo puede salir volando hacia aguas abiertas.

Tipo de animal

Pulpo y parientes



Hábitat

Arrecifes y pilotes

Tamaño

Hasta 3 pies (1 m)

Parientes

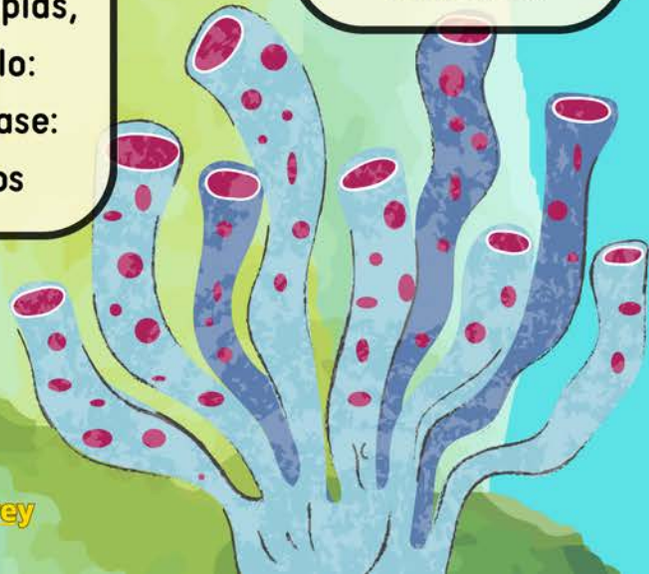
Calamares, sepias, nautilus; Filo: Moluscos; Clase: Cefalópodos

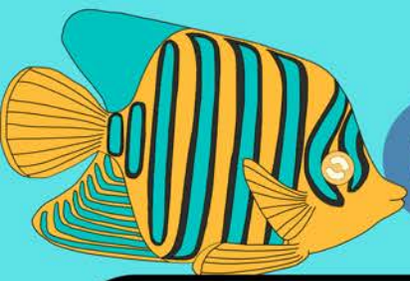
Dieta

Lapas, abulón negro, caracoles, almejas, cangrejos ermitaños y peces pequeños

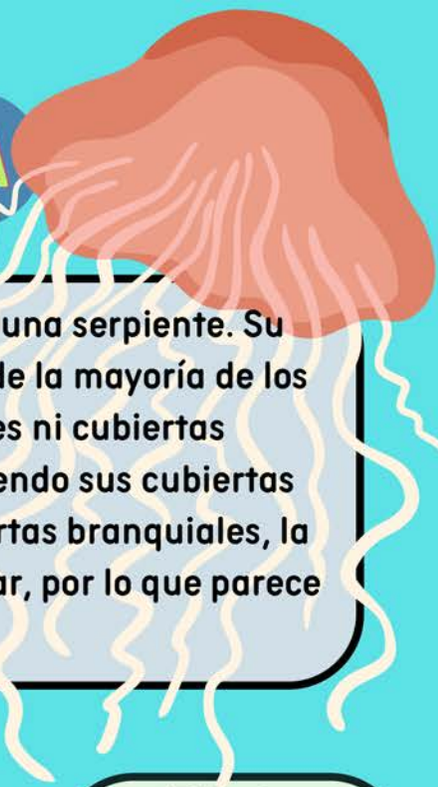
Gama

Del centro de California al norte de Baja California





CONOCE A LA MORENA



La morena de California es un pez largo y delgado parecido a una serpiente. Su cuerpo es de color marrón claro a oscuro o verde. A diferencia de la mayoría de los peces, la morena no tiene aletas pélvicas, aletas pectorales ni cubiertas branquiales. La mayoría de los peces respiran cerrando y abriendo sus cubiertas branquiales para forzar el agua sobre sus branquias. Sin cubiertas branquiales, la morena debe abrir y cerrar constantemente la boca para respirar, por lo que parece estar jadeando para respirar.

Tipo de animal

Pescado

Hábitat

Arrecifes y pilotes

Tamaño

Hasta 5 pies (1,5 m)

Parientes

Congrios, anguilas
jardineras

Dieta

Pequeños peces
de arrecife,
pulpos,
camarones,
cangrejos,
langostas y erizos
de mar

Gama

Point Conception,
California, al sur de
Baja California,
mexico



CONOCE AL PEZ PAYASO

Un pez payaso vive acurrucado entre los tentáculos de una anémona urticante. Los científicos han descubierto que tiene una capa especial de moco que evita que la anémona pique.

Tipo de animal

Pescado

Hábitat

Arrecifes de coral

Tamaño

Hasta 4,5 pulgadas
(11 cm)

Parientes

Damiselas; Familia:
Pomacentridae

Dieta

Pequeños animales
a la deriva como
copépodos y
zooplancton; algas

Gama

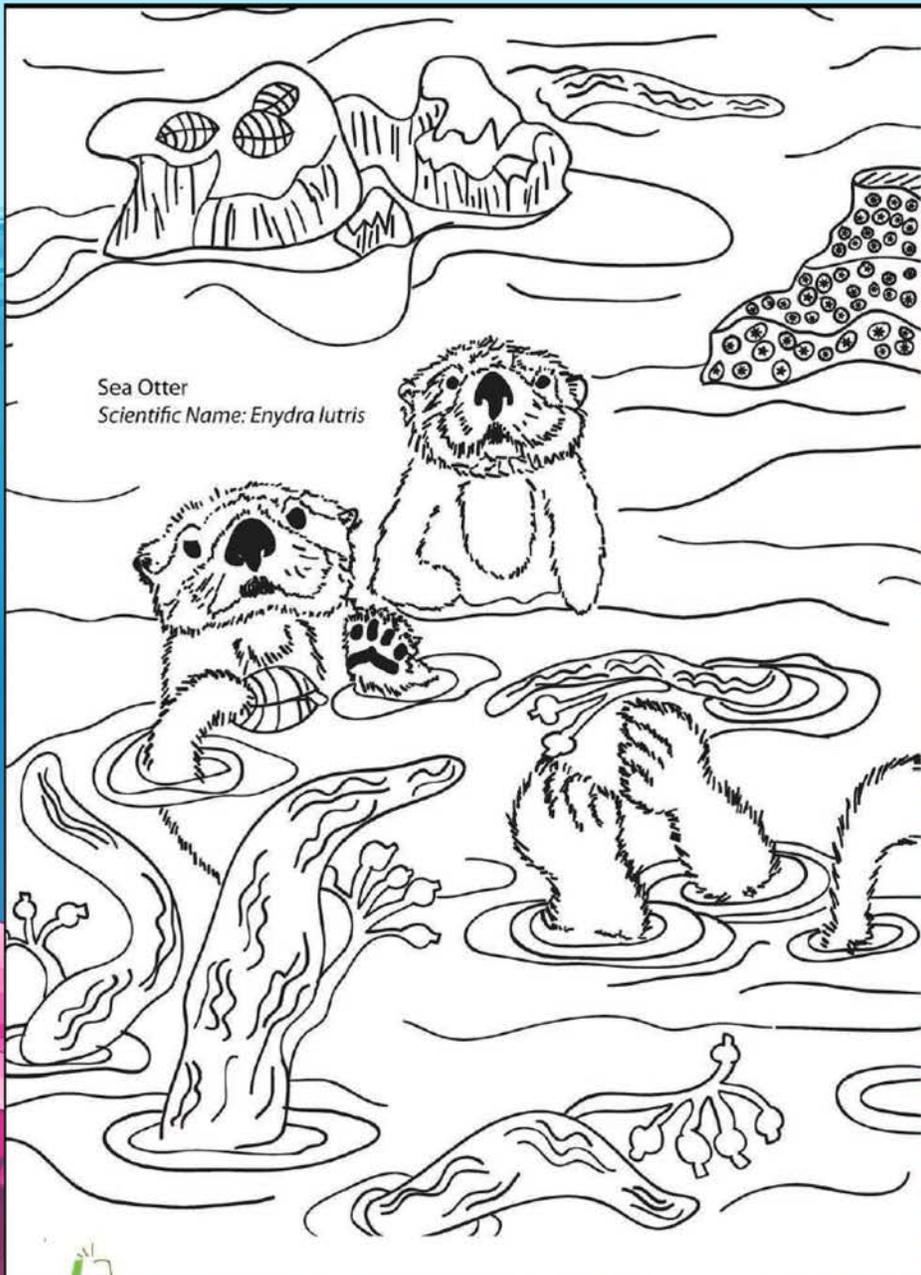
A lo largo de la
mayor parte del
Indo-Pacífico
tropical





ANIMALES OCEÁNICOS

¡COLOREA LAS NUTRIAS MARINAS!



OHS Humane Education

¡PROTEGE LOS HÁBITATS OCEÁNICOS!

¡EDUCATE!