

"A la vanguardia con la Tecnología Digital" UTP

# Guía de Aprendizaje Ciencias Naturales Diversidad de Flora y Fauna

Nombre alumno:	
Curso: 5° año	Fecha: 04 al 08 de Mayo Semana 06
Profesor(a): Edgardo Martínez Hidalgo	
Objetivo de Aprendizaje: Relacionan diversidad de flora y fauna marina	
con el hábitat en que viven.	
Habilidades: Identificar preguntas simples de carácter científico.	

Instrucciones: 1.-Reflexiona acerca de la Flora y Fauna del mar Chileno, A.-¿Cómo imaginas las especies que viven en el mar de Chile?, ¿Conoces a alguna de ellas nómbrala? 2.- Lee la información que aparece en la guía y copia en tú cuaderno. 3.- Copia los mapas conceptuales y define sus conceptos apoyado por un diccionario.

## Flora y fauna del mar Chileno

En las azules aguas del mar chileno podemos encontrarnos con diversas especies animales y vegetales. La fauna marina chilena se divide en peces, moluscos y crustáceos. La flora del mar en chile consiste en las algas.

#### Fauna: Peces

- Nombre:Congrio
- Ubicación:Desde Arica a Cabo de hornos
- Alimentación:Peces pequeños y crustaceos (en el centro del país el camaron es su principal alimento)
- Suele ser un alimneto apetecido por nuestra sociedad.





- Nombre: Sierra
- Ubicación: Coquimbo al sur austral de Chile
- Alimentación: sardinas y anchoas
- Se adquiere tanto como alimento fresco y como alimento salado







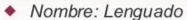
- Ubicación: Arica a Magallanes
- Se puede encontrar en en los estuarios y desembocaduras de los ríos.
- Alimentación: Se alimenta de crustáceos
- Se consume mayoritariamente en el sur del país.



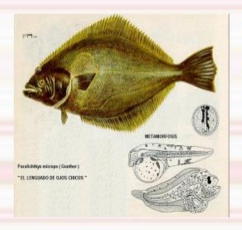
- Nombre: Jurel
- Ubicación: Arica a las costas de Chile central
- Se consume a lo largo de todo el largo del pais, tambien se producen en carácter industrial.







- Ubicación: a lo largo de todo Chile
- Se caracteriza por ser plano y tener los dos ojos al mismo lado de la cabeza.





- Nombre: Corvina
- Ubicación: Iquique a Chiloé
- Alimentación: Sardina y Anchoas
- Habita en fondos poco profundos .





#### Moluscos

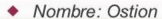
- Nombre: Ostra
- Ubicación: Vive adherido a las rocas
- Se puede encontrar nadando abriendo y cerrando sus valvulas
- Posee valvas casi circulares
- \* Todos los moluscos son bivalvos y se alimentan de plancton.



- Nombre: Choro zapato
- Antiguamente poblaba toda la costa chilena, pero hoy en dia es muy escaso
- llega a medir 26 cm







- Ubicación: Zona norte del País.
- Descripción: Valvas convexas
  - Su color es variable , de blanco amarillento a púrpura

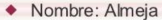




- Nombre: Cholga
- Ubicación: Toda la costa Chilena
- Características: Mide 70 Mm. de longitud aprox.
- Es muy conocido y consumido Chile y Sudamérica .







- Ubicación: Se extiende desde Arica hasta el estrecho de Magallanes
- Se encuentra a 24 metros de profundidad
- Alimentación: Se alimenta de plancton al filtrar el agua







Nombre : Chorito Maico

 Características : Se extiende en grandes masas sobre los roqueríos .

 Depredadores: Sol de Mar, Locos y el hombre.

Color: Generalmente púrpura







Nombre: Piure
 Características: Es una especie de tunicado que forma costras en la zona de mareas.
 se alimenta mediante sifones es decir el exhalante por donde sale el agua y el inhalante por donde entra el agua

## Algas

- Laurencia Pimatifida
- Un alga interesante, aunque pequeña y poco llamativa.
  Llega a medir 12 cm. de longitud.





- Pelvetica Caoraliculata:
- Un alga parda con forma similar a los fucus. Posee frondas acanaladas







