

Revisión de actividades

1. Realiza la actividad 1 y 2 de la página 31 "desarrolla tus habilidades"

En la actividad número 2 puedes hacer un esquema, PowerPoint, dibujo, etc.

Para presentar los resultados

Fauna marina
Sol de mar:
La encontramos desde Arica a San Antonio



Es carnívoro: come moluscos, crustáceos

Estrella de mar: habita
Desde el extremo norte a
A la región de Aysén



Es carnívora: come crustáceos como el Sol de mar tiene protuberancias con forma de espinas que le sirven de protección

Fauna marina
Loco: la localizamos entre la primera región de Tarapacá y la cuarta región de Coquimbo



Se encuentra en peligro de extinción se alimenta: de lapas, chorillos y pulpos

Jaiba: esta la encontramos desde Arica la península Taitao(cerca de región de Coihaique)



Fauna marina
Jurel: desde Arica a las costas De Chile central.



Alimenta de peces pequeños crustáceos

Fauna marina
Congrio: desde Arica a Cabo de Hornos(región de Magallanes)



Se alimentan de crustáceos calamares

Fauna marina
Ostión: se encuentra en la zona norte



Viven en agua salada y dulces

Lobo marino: desde Norte al sur



ESTOS SON LOS ÚNICOS ANIMALES MARINOS CON OREJAS, SON MAMÍFEROS

Flora marina
Chicoria de mar: se distribuye en el litoral rocoso entre Iquique y Chiloé



Crece en forma de espina y son comestible sus mayores consumidores son los Chinos

Luche: se distribuye de Chile Hasta Argentina



son de color rojo claro, son totalmente comestibles

Cóchayuyo: de Coquimbo a cabo de hornos



Se encuentran en la profundidad del mar, son abundantes De color café a pardo verdoso y son comestibles.

2. En la página 52 realiza las actividades letra a y c

a. Que el agua sea dulce significa que presenta una baja cantidad de sales disueltas en ella.

c. La fuente de agua que presenta una mayor diversidad de flora y fauna es el océano Pacífico.

3. Realiza las actividades a ,c, y d de la página 53

a. La presión aumenta a medida que se incrementa la profundidad del agua del océano.

c.

Semejanzas	Diferencias
Ambas fuentes de agua presentan una zona litoral	El océano es una fuente de agua de mayor extensión que los lagos.
En ambas fuentes de agua la presión se incrementa con la profundidad.	El océano tiene una profundidad media mayor a la profundidad media de los lagos..
En ambas fuentes de agua la luminosidad disminuye con la profundidad.	La mayor parte de los lagos son de agua dulce, en cambio, el océano es de agua salada

d.

