

CETÁCEOS

en la Región de Antofagasta

¿Qué tipo de cetáceos podemos encontrar?

En la región, específicamente en la costa aledaña a la provincia de Mejillones podemos avistar dos tipos de familias de cetáceos: **ballenas** (misticetos) y **delfines** (odontocetos). Donde los más frecuentes son:

BALLENAS



• Ballena azul

• Ballena franca austral

• Ballena jorobada

• Ballena de aleta

DELFINES



• Delfines nariz de botella



• Delfín común



• Delfín de risso



• Delfines oscuros



• Marsopa espinosa

¿En qué sector de la costa se pueden apreciar y en qué épocas del año?

Delfines: son observables todo el año, ya que tienen residencia en esta zona, con distintas poblaciones.

Marsopa espinosa: es evasiva para la observación, esto porque permanece en superficie cortos periodos de tiempo. Ellas pueden estar solas o en grupos de 5 individuos.

Ballena de aleta: es común de ver en las orillas costeras, son visibles todo el año, ya que transitan de norte a sur y de orillas costeras a mar adentro del litoral.

Ballena azul: es más frecuente avistar en temporadas de verano.

Ballena jorobada: se puede observar también en verano, cuando va en migración hacia el sur de Chile, específicamente a la antártica.

Ballena franca austral: se avistan en periodos estacionales en la zona (septiembre-octubre), especialmente cuando se encuentran en periodos de reproducción y crianza, pero son difíciles de ver ya que estas especies tienen pocos números poblacionales.



• Hornitos

• Mejillones

• Caleta Herradura

• Isla Santa María

• La Rinconada

• Antofagasta

¿Cuál es su rol en el ecosistema?

Pero el rol específico en el ecosistema como grandes depredadores de alto nivel trófico, es mantener saludable las poblaciones de sus presas y a la vez la fertilización del agua mediante las fecas (biomasa), las cuales son ricas en nutrientes y elementos esenciales para la productividad del mar. Es decir, una cadena de beneficios que hace abundante, rica y productiva la costa de la Región de Antofagasta.

¿De qué forma las personas pueden cuidar a los cetáceos que habitan la zona?



No perturbando a los mamíferos en sus zonas de tránsito.



No desechando basura en el mar, especialmente elementos plásticos.



Manejar redes de pesca con prudencia, para evitar el enmallamiento de cetáceos.



Si se varado o herido a algún cetáceo, llamar a personal autorizado.



• Foto: Juan Menares

3

Grandes Riquezas Regionales:
Naturaleza Dinámica

Biología, ecología y conservación de cetáceos.

Dr. Aldo Pacheco Velázquez
Laboratorio CENSOR - Universidad de Antofagasta

