

LISTA DE ESPECIES DE MAMÍFEROS MARINOS REGISTRADAS EN LA PROVINCIA DE PISCO



LISTA DE ESPECIES DE MAMÍFEROS MARINOS REGISTRADAS EN LA PROVINCIA DE PISCO

© ACOREMA. 2018

Textos y edición: Mónica Echegaray Skontorp y Julio Reyes Robles

Diseño y diagramación: Julio Reyes Robles y Mónica Echegaray Skontorp

Ilustraciones: Luis Torres Tarazona y Julio Reyes Robles

Fotos: ACOREMA (bufeo y nutria), Alí Altamirano (lobos marinos y ballena jorobada)

Publicación en formato digital

La reproducción total o parcial para fines educativos y otros no comerciales está autorizada sin el permiso previo de ACOREMA, siempre que se indique la fuente.

LISTA DE ESPECIES DE MAMÍFEROS MARINOS REGISTRADAS EN LA PROVINCIA DE PISCO



INTRODUCCIÓN


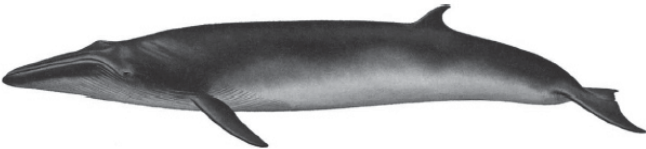


La provincia de Pisco tiene entre sus habitantes, al menos 27 especies de mamíferos marinos, que incluyen a tres diferentes grupos: cetáceos (con 24 especies, entre ballenas, cachalotes, zifios, delfines y marsopa), pinnípedos (con 2 especies de lobos marinos) y nutrias (con 1 especie de nutria marina). La presente publicación contiene una lista de las especies de mamíferos marinos registradas en la provincia de Pisco. De esta manera, ACOREMA busca continuar fomentando el conocimiento y el cuidado de estos animales, cuyas especies, según el caso, al vivir de manera permanente o temporal en esta zona, la enriquecen en cuanto a biodiversidad y también la benefician en aspectos como los económicos, recreativos, de seguridad alimentaria, ecológicos, de salud, entre otros.


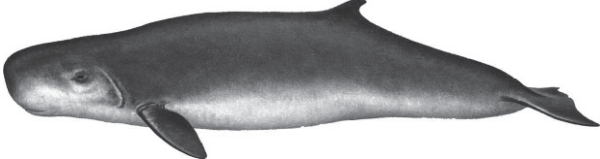
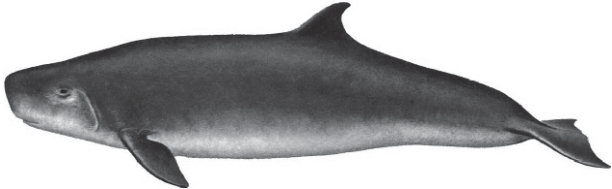


El número de especies de mamíferos marinos varía de acuerdo a los estudios de clasificación y taxonomía. Con el avance en el uso de técnicas más sofisticadas, algunas especies que se pensaba eran distintas se fusionan en una, y también se da el caso que dentro de una especie se determine que en realidad existen dos, con características disímiles, que reciben entonces denominaciones diferentes. Los nombres de las especies usadas aquí siguen las listas taxonómicas más actualizadas (*)


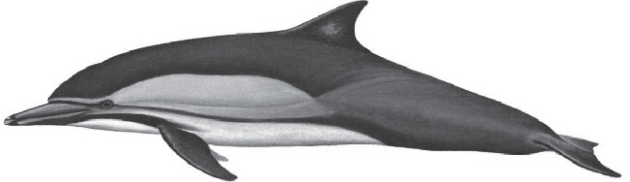
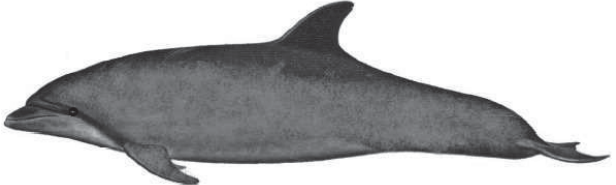
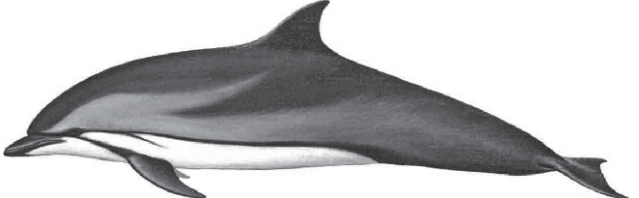

Se recomienda de manera complementaria revisar el siguiente material: *LOS MAMÍFEROS MARINOS DE LA PROVINCIA DE PISCO. Información básica para docentes de Primaria*, el cual se encuentra disponible en la página web de ACOREMA: www.acorema.org.pe, en el menú de la Plataforma Educativa, submenú: Materiales educativos.

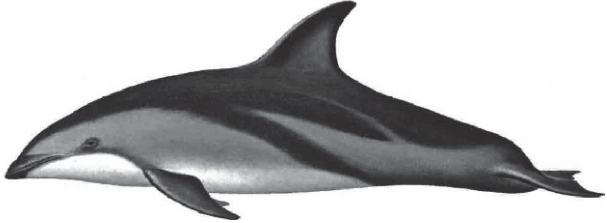




(*) Committee on Taxonomy. 2018. List of marine mammal species and subspecies. Society for Marine Mammalogy, www.marinemammalscience.org, consultada en octubre 2018.






LISTA DE ESPECIES DE MAMÍFEROS MARINOS REGISTRADAS EN LA PROVINCIA DE PISCO



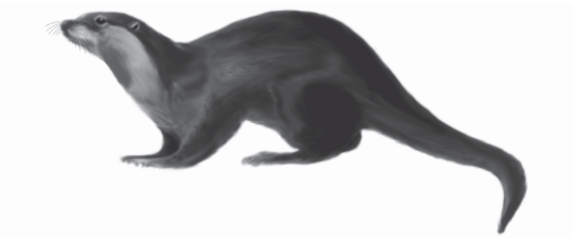
CETÁCEOS		
A) Mistictetos (cetáceos con barbas)		
Nombres comunes	Nombre científico	
1. Ballena azul, rorcual azul, rorcual gigante, blue whale (inglés)	<i>Balaenoptera musculus</i>	
2. Ballena de Bryde, Bryde's whale (inglés)	<i>Balaenoptera edeni</i>	
3. Ballena jorobada, yubarta, humpback whale (inglés)	<i>Megaptera novaeangliae</i>	
4. Ballena franca austral, Southern right whale (inglés)	<i>Eubalaena australis</i>	

B) Odontocetos (cetáceos con dientes)		
Nombres comunes	Nombre científico	
5. Cachalote, ballena de esperma, sperm whale (inglés)	<i>Physeter macrocephalus</i>	
6. Cachalote pigmeo, pygmy sperm whale (inglés)	<i>Kogia breviceps</i>	
7. Cachalote enano, dwarf sperm whale (inglés)	<i>Kogia sima</i>	
8. Zifio de Cuvier, Cuvier's beaked whale (inglés)	<i>Ziphius cavirostris</i>	
9. Zifio de Gray, Gray's beaked whale (inglés)	<i>Mesoplodon grayi</i>	

Nombres comunes	Nombre científico	
10. Zifio peruano, zifio menor, lesser beaked whale (inglés)	<i>Mesoplodon peruvianus</i>	
11. Delfín común, chancho marino, common dolphin (inglés)	<i>Delphinus delphis</i>	
12. Bufeo, bufeo común, delfín nariz de botella, tonina, chancho marino, delfín mular, common bottlenose dolphin (inglés)	<i>Tursiops truncatus</i>	
13. Delfín listado, striped dolphin (inglés)	<i>Stenella coeruleoalba</i>	
14. Delfín de dientes rugosos, rough - toothed dolphin (inglés)	<i>Steno bredanensis</i>	

Nombres comunes	Nombre científico	
15. Delfín oscuro, chancho marino, dusky dolphin (inglés)	<i>Lagenorhynchus obscurus</i>	
16. Delfín liso austral, southern right whale dolphin (inglés)	<i>Lissodelphis peronii</i>	
17. Delfín gris, delfín de Risso, Risso's dolphin (inglés)	<i>Grampus griseus</i>	
18. Delfín cabeza de melón, melon-headed whale (inglés)	<i>Peponocephala electra</i>	
19. Orca pigmea, pygmy killer whale (inglés)	<i>Feresa attenuata</i>	

Nombres comunes	Nombre científico	
20. Orca falsa, false killer whale (inglés)	<i>Pseudorca crassidens</i>	
21. Delfín piloto de aleta larga, long-finned pilot whale (inglés)	<i>Globicephala melas</i>	
22. Delfín piloto de aleta corta, short-finned pilot whale (inglés)	<i>Globicephala macrorhynchus</i>	
23. Orca, ballena asesina, killer whale (inglés)	<i>Orcinus orca</i>	
24. Marsopa espinosa, tonino, chancho marino, Burmeister's porpoise (inglés)	<i>Phocoena spinipinnis</i>	

PINNÍPEDOS		
Nombres comunes	Nombre científico	
25. Lobo chusco, lobo marino, lobo marino de un pelo, león marino, león marino del sur, león marino sudamericano, South American sea lion (inglés)	<i>Otaria byronia</i>	
26. Lobo fino, lobo fino sudamericano, lobo de dos pelos, oso marino, lobo marino peletero, South American fur seal (inglés)	<i>Arctocephalus australis</i>	
NUTRIAS		
Nombres comunes	Nombre científico	
27. Nutria, gato marino, chungungo, marine otter (inglés)	<i>Lontra felina</i>	



Las investigaciones de ACOREMA contribuyen al conocimiento de los mamíferos marinos de la provincia de Pisco.

ACOREMA es una asociación civil peruana sin fines de lucro, dedicada a la investigación y conservación de la biodiversidad marina, con énfasis en el estudio de especies amenazadas y en el impulso de la educación marina para crear conciencia y promover la participación de la población.

Si deseas conocer más sobre la biodiversidad marino costera de Pisco – Paracas escríbenos al correo:
acoremabiodiverso@yahoo.com

www.acorema.org.pe
Síguenos en Facebook