

FAUNA MARINA DEL SUR DE CHILE

Guía para explorar y reconocer 100 animales
que habitan las costas del sur de Chile.



OCEANÓSFERA
POR UN OCÉANO VIVO

ANÉMONAS



Anémone con ampollas
Phymactis papillosa
10 cm



Anémone de arena
Oulactis concinnata
2 cm



Anémone urticante
Anthothoe chilensis
3 cm

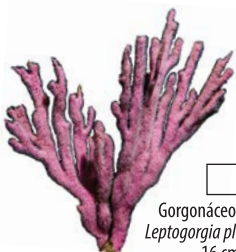


Anémone lobulada
Antholoba achates
10 cm



Anémone joyita
Corynactis sp.
1 cm

CORALES



Gorgonáceo rosado
Leptogorgia platyclados
16 cm



Medusa de cuatro ojos
Aurelia sp.
30 cm



Estauromedusa
Halicystus antarcticus
2 cm



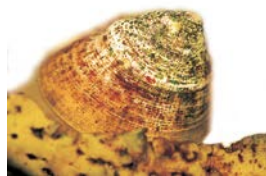
Medusa urticante
Chrysaora plocamia
1 m

MEDUSAS

ESPONJAS



Esponja amarilla
Clionaopsis platei
2 m



Cayo
Scurria scurria
3 cm



Lapa bejín
Buchanania onchidioides
10 cm



Lapa pulmonada
Siphonaria lessonii
2 cm



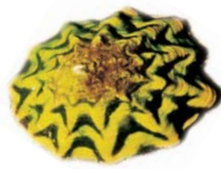
Lapa negra
Fissurella nigra
11 cm



Lapa ocho
Fissurella crassa
17 cm



Lapa común
Nacella sp.
5 cm



Señorita
Scurria zebrina
2 cm

LAPAS

CHITONES



Chitón negro
Chiton magnificus
17 cm



Chitón tonica
Tonica sp.
5 cm



Chitón espinoso
Paxiphora aurata
9 cm



Chitón armadillo
Chaetopleura peruviana
9 cm

CARACOLES



Lilihue
Prisogaster niger
3 cm



Caracol bandeado
Diloma nigerrima
2 cm



Caracol negro
Tegula atra
5 cm



Caracol rubio
Xanthochorus cassidiformis
6 cm



Loco
Concholepas concholepas
10 cm



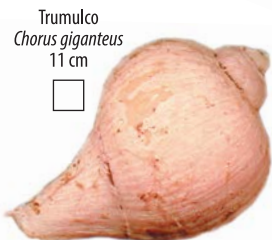
Caracol panal
Crassilabrum crassilabrum
3 cm



Caracol del sur
Argobuccinum sp.
8 cm



Caracol con diente
Acanthina monodon
5 cm



Trumulco
Chorus giganteus
11 cm



Caracolito
Nodilittorina araucana
1 cm

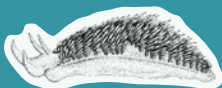
PULPOS



Pulpo de Chiloé
Enteroctopus megalocyathus
30 cm



BABOSAS DE MAR



Babosa de lunares naranjos
Tyrinna nobilis
4 cm



Babosa dalmata
Thecavera darwini
4 cm



Babosa flamante
Hancockia schoeferi
2 cm



Babosa de llamas
Phidiana lottini
8 cm



Babosa de puntas blancas
Flabellina falklandica
3 cm



Babosa áspera
Diaulula sp.
10 cm

BIVALVOS



Macha
Mesodesma donacium
8 cm



Taca
Venus antiqua
7 cm



Almeja
Eurhormalea lenticularis
9 cm



Chorito maico
Brachidontes purpuratus
3 cm



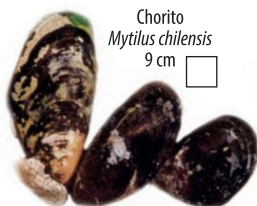
Huevo
Ensis macha
18 cm



Navajuela
Tagelus dombeii
7 cm



Cholga
Aulacomya atra
11 cm

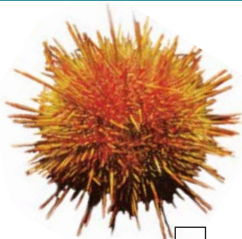


Chorito
Mytilus chilensis
9 cm



Choro zapato
Choromytilus chorus
18 cm

ERIZOS

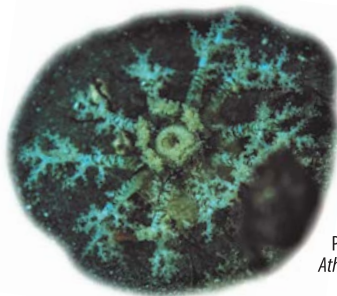


Erizo rojo
Loxechinus albus
11 cm



Erizo verde
Arbacia dufrnesi
8 cm

PEPINOS



Pepino enterrado
Athyonidium chilensis
20 cm

CANGREJOS Y JAIBAS



Cangrejo porcelana
Petrolisthes sp.
3 cm



Pancora
Cyclograpsus cinereus
1 cm



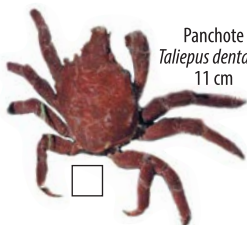
Cangrejo ermitaño
Pagurus edwardsi
2 cm



Jaiba peluda
Cancer setosus
16 cm



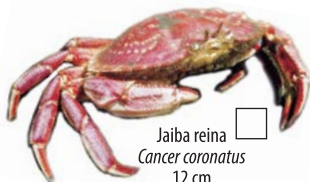
Centolla
Lithodes santolla
16 cm



Panchote
Taliepus dentatus
11 cm



Jaiba mora
Homalaspis plana
13 cm



Jaiba reina
Cancer coronatus
12 cm



Jaiba remadora
Ovalipes trimaculatus
10 cm

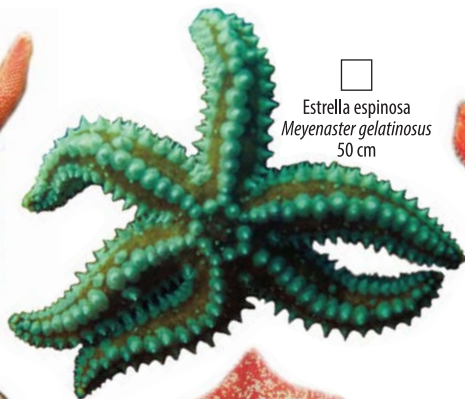


Marmola
Cancer edwardsi
22 cm

ESTRELLAS DE MAR



Estrella obesa
Henricia obesa
10 cm



Estrella espinosa
Meyenaster gelatinosus
50 cm



Estrella rayada
Stichaster striatus
30 cm



Estrella galleta
Odontaster penicillatus
10 cm



Estrella manchada
Patiria chilensis
5 cm



Estrella cojín
Porania antarctica
14 cm

PICOROCOS



Picoroco
Austromegabalanus psittacus
20 cm



Cospa
Elminius kingii
2 cm



Picacho
Jehlius cirratum
1 cm



Lepas
Lepas australis
8 cm

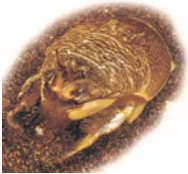


Picoroco flósculo
Notobalanus flosculus
1 cm



Picoroco áspero
Notochthamalus scabrosus
1 cm

PULGAS

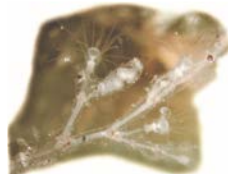


Chanchito de mar
Emerita analoga
4 cm



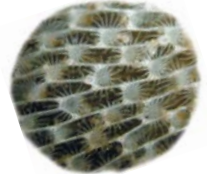
Pulga de arena
Orchestoidea tuberculata
2 cm

HIDROZOOS



Hidrozoos
Familia: Campanulariidae
1 cm

BRIOZOOS



Briozoos
Familia: Membraniporidae
1 cm

GUSANOS



Gusano tubícula
Familia: Serpulidae
3 mm



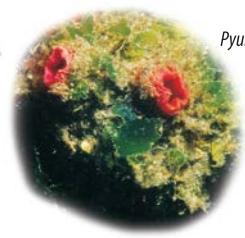
Poliqueto
Familia: Nereididae
6 cm



Platelminto
Familia: Leptoplanidae
2 cm



Nemertino
Familia: Lineidae
25 cm



Piure
Pyura chilensis
12 cm

ASCIDIAS



LOBOS MARINOS



Lobo fino austral
Arctocephalus australis
1,9 m



Lobo marino común
Otaria flavescens
3,5 m

PINGÜINOS



Pingüino de Humboldt
Spheniscus humboldti
72 cm



Pingüino de Magallanes
Spheniscus magellanicus
70 cm

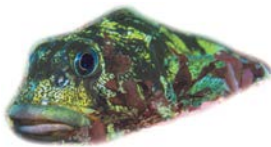
PECES



Lenguado
Paralichthys sp.
50 cm



Raya playera
Sympterygia lima
65 cm



Torito
Bovichtus chilensis
30 cm



Cachudito
Hypsoblennius sordidus
13 cm



Cabrilla
Sebastes oculatus
30 cm



Blanquillo
Prolatilus jugularis
30 cm



Trombollito
Helcogrammoides cunninghami
10 cm



Tiburón pintarroja
Schroederichthys sp.
60 cm

NUTRIAS



Chungungo
Lontra felina
80 cm

DELFINES Y BALLENAS



Orca
Orcinus orca
9,8 m



Ballena jorobada
Megaptera novaengliae
18 m



Delfin chileno
Cephalorhynchus eutropia
1,7 m



Ballena austral
Eubalaena australis
18 m



Delfin austral
Lagenorhynchus australis
2,2 m



Ballena azul
Balaenoptera musculus
33 m



CUIDEMOS NUESTRA FAUNA MARINA

- ★ Si tomas un animal, hazlo con mucho cuidado para no dañarlo.
- ★ Deja a cada animal donde lo encontraste, en su ambiente natural.
- ★ Evita llevar conchas, ya que otras especies pueden usarlas de hogar.
- ★ Lleva tu basura, no dejes rastro y ayuda a limpiar la playa.
- ★ Mantén la distancia y no alimentes a aves y mamíferos marinos.
- ★ Si quieres llevarte un recuerdo, toma una fotografía.
- ★ Si andas con tu mascota, mantenla cerca de ti.
- ★ Si ves aves o mamíferos marinos heridos, llama al 800320032 de SERNAPESCA o al 137 de la Armada.



REALIZACIÓN: Carolina J. Zagal, Bióloga Marina, Profesora, Doctora en Ecología Experimental, Magíster en Educación Mención Ciencias y Lenguajes, Profesora Adjunta UACH, Fundadora y Presidenta de Fundación Oceanósfera.

Consuelo Hermosilla C., Bióloga Marina, Directora Administrativa de Oceanósfera.

Carla Christie R-M., Bióloga Marina, Magíster en Comunicación de la Ciencia, Vinculación con el Medio de la Facultad de Ciencias UACH, Directora de Recursos y Relaciones Públicas de Oceanósfera.

DISEÑO: Isabel Guerrero S.

FOTOGRAFÍAS: Alejandro Riedemann H. y Nicolás Muñoz.

FOTOGRAFÍA PORTADA: Eduardo Sorensen

ILUSTRACIONES: Leonardo Palacios y Jorge Ruiz.

FOTOGRAFÍA CONTRAPORTADA: Mural de Francisco Ramos, Calfuco.

BIBLIOGRAFÍA: Zagal, CJ & C Hermsilla. 2007. Guía de invertebrados marinos del sur de Chile. Editorial Fantástico Sur. 263pp.

AGRADECIMIENTOS: Trabajo ad honorem del equipo Oceanósfera, apoyo de profesionales del Laboratorio Costero de Recursos Acuáticos de Calfuco, ONG Alerce y Centro Ballena Azul. Financiado por donaciones particulares, Facultad de Ciencias UACH y Centro IDEAL.

COMO CITAR ESTE DOCUMENTO: Fundación Oceanósfera. 2019. Fauna marina del sur de Chile, guía para explorar y reconocer 100 animales que habitan las costas del sur de Chile. Valdivia, Chile: América Impresores.

© Fundación Oceanósfera

ISBN: 978-956-09395-0-0



Fundación Oceanósfera es una organización sin fines de lucro con la misión de educar e inspirar a las personas, especialmente a las niñas y a los niños, a cuidar, respetar y conservar nuestros océanos y su biodiversidad.

Comparte tu experiencia usando esta guía. Contáctanos en: fundacionoceanosfera@gmail.com

