

# 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



Anémón con ampollas  
*Phymactis papillosa*  
10 cm



Anémón de arena  
*Oulactis concinnata*  
2 cm



Anémón urticante  
*Anthothoe chilensis*  
3 cm

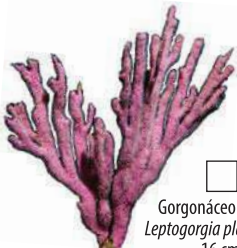


Anémón lobulada  
*Antholoba achates*  
10 cm



Anémón joyita  
*Corynactis sp.*  
1 cm

## CORALES



Gorgonáceo rosado  
*Leptogorgia platyclados*  
16 cm



Medusa de cuatro ojos  
*Aurelia sp.*  
30 cm



Estauromedusa  
*Haliclystus antarcticus*  
2 cm



Medusa urticante  
*Chrysaora plocamia*  
1 m

## MEDUSAS

## ESPONJAS



Esponja amarilla  
*Clionaopsis platei*  
2 m



Cayo  
*Scurria scurria*  
3 cm



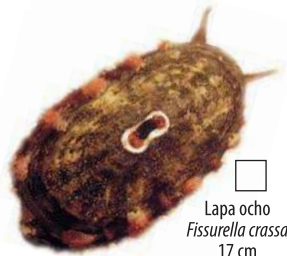
Lapa bejín  
*Buchanania onchidioides*  
10 cm



Lapa pulmonada  
*Siphonaria lessonii*  
2 cm



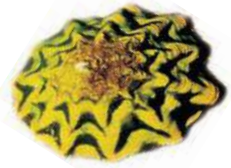
Lapa negra  
*Fissurella nigra*  
11 cm



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



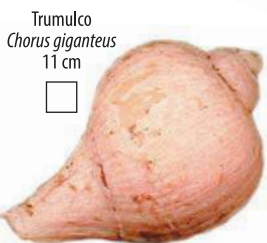
Caracol panal  
*Crassilabrum crassilabrum*  
3 cm



Caracol del sur  
*Argobuccinum* sp.  
8 cm



Caracol con diente  
*Acanthina monodon*  
5 cm



Trumulco  
*Chorus giganteus*  
11 cm



Caracolito  
*Nodilittorina araucana*  
1 cm

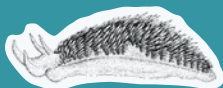
# PULPOS



Pulpo de Chiloé  
*Enteroctopus megalocyathus*  
30 cm



# BABOSAS DE MAR



Babosa de Lunares naranjos  
*Tyrinna nobilis*  
4 cm



Babosa dálmata  
*Thecacera 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  
*Eurhemalea lenticularis*  
9 cm



Chorito maico  
*Brachidontes purpuratus*  
3 cm



Huepo  
*Ensis macha*  
18 cm



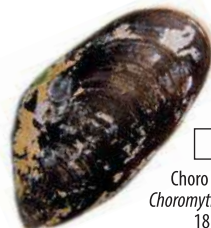
Navajuela  
*Tagelus dombeii*  
7 cm



Cholga  
*Aulacomya atra*  
11 cm



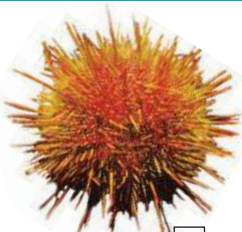
Chorito  
*Mytilus chilensis*  
9 cm



Choro zapato  
*Choromytilus chorus*  
18 cm



# ERIZOS



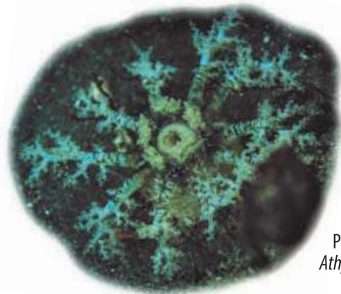
Erizo rojo  
*Loxechinus albus*  
11 cm



Erizo verde  
*Arbacia dufresnei*  
8 cm



# PEPINOS



Pepino enterrado  
*Athyonidium chilensis*  
20 cm



# CANGREJOS Y JAIBAS



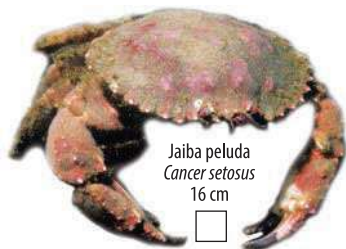
Cangrejo porcelana  
*Petrolisthes* sp.  
3 cm



Pancora  
*Cyclograpsus cinereus*  
1 cm



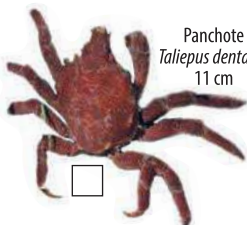
Cangrejo ermitaño  
*Pagurus edwardsi*  
2 cm



Jaiba peluda  
*Cancer setosus*  
16 cm



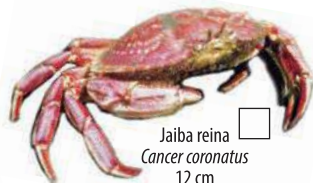
Centolla  
*Lithodes santolla*  
16 cm



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 cirratus*  
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



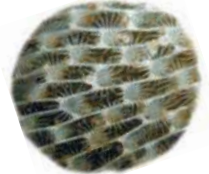
Pulga de arena  
*Orchestoidea tuberculata*  
2 cm

# 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

# 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

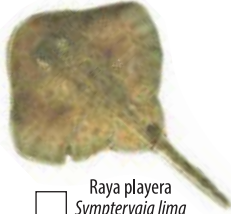


Pingüino de Magallanes  
*Spheniscus magellanicus*  
70 cm

# PECES



Lenguado  
*Paralichthys sp.*  
50 cm



Raya playera  
*Sympterygia lima*  
65 cm



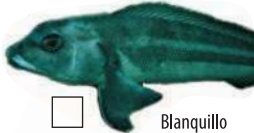
Torito  
*Bovichtus chilensis*  
30 cm



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



Delfín chileno  
*Cephalorhynchus eutropia*  
1,7 m



Ballena austral  
*Eubalaena australis*  
18 m



Delfín 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](mailto:fundacionoceanosfera@gmail.com)



Oceanósfera /



oceanosfera /



OceanosferaCL

[www.oceanosfera.cl](http://www.oceanosfera.cl)