













INTERMAREAL

Invertebrados marinos

Intermareales de Norpatagonia



Lapa chica
Schizotha kessleri



Lapa grande
Nacella magellanica



Santovetta chico
Fucaria radialis chilensis



Caracol litopio
Lagula patagonica



Cholga
Aulacomarpha ulia



Mejillín
Brachidontes peruvianus/magellanicus



Mejillón
Mytilus edulis



Dátil de mar
Litodromus patagonicus



Nudibranchio blanco
Evelina peruviana



Nudibranchio amarillo
Doris (Doris) sp.



Quiñón espinoso
Platysiphonia aurea



Quiñón peludo
Chelodaphnia jelskii



Lumbiz de mar
Fla. Equiseta



Gusano tubícola
Phoronida sp.



Anémona blanca
Antheus chilensis



Anémona chica
Dactyloscira sp.



Anémona común
Pleurobranchia imperforata



Estrella incubadora
Asterias rosae



Diátero marino
Sphaerostoma sp.



Echin rojo
Panopaea magellanica



Gusano negro
Paralichnida sp.



Cangrejo marino
Callinectes sapidus



Cangrejo de las rocas
Pagurus samuelis



Cangrejo nadador
Diapelsa sp.



Cangrejo de las algas
Leptograpsus sp.



Dama de perro
Edemella sp.



Bicho bolita
Callinectes sp.



El intermareal es la zona de la costa que queda descubierta entre la bajamar y la pleamar.

- Clavícula
- Anélidos
- Moluscos
- Nematodos
- Anémonas
- Equidornados

ProyectoSubTM es una iniciativa de divulgación científica que tiene como objetivo promover la transferencia del conocimiento científico de invertebrados marinos hacia la sociedad, con el fin de fomentar su conservación.

www.proyectosub.com.ar [facebook.com/proyectosub](https://www.facebook.com/proyectosub)

Batallas, Angélica Rigotti, Gabriela Molinari, María Cecilia Rodríguez, María Eugenia...

Así como se respeta la fauna y la flora de los ambientes marinos, no se respeta el hábitat marino argentino, un buen uso para el desarrollo de los recursos abióticos marinos.





