

LISTA ALFABETICA DE LAS ESPECIES  
MENCIONADAS EN EL TEXTO

---

CLASE POLYPLACOPHORA

Familia Chitonidae

*Chiton olivaceus* L

CLASE GASTROPODA

Familia Acteonidae

*Acteon tornatilis* (L)

Familia Agriolimacidae

*Deroceras reticulatum* (Muller)

Familia Ancyliidae

*Ancylus fluviatilis* Muller

Familia Aplysidae

*Aplisia* L

Familia Aporrhaidae

*Aporrhais pespelicanii* (L)

Familia Arionidae

*Arion intermedius* (Normand)

Familia Atyidae

*Haminea hydatis* (L)

*Haminea navicula* (Da Costa)

Familia Buccinidae

*Pisania striata* (Gmelin)

Familia Bullidae

*Bullaria striata* Bruguiere

Familia Calyptraeidae

*Calyptraea chinensis* (L)

Familia Cassididae

*Galeodea echinophora* (L)

*Galeodea tyrrhena* (Gmelin)

*Semicassis saburon* (Bruguiere)

Familia Cerithiidae  
*Bittium reticulatum* Da Costa  
*Cerithium vulgatum* (Bruguere)

Familia Cymatiidae  
*Charonia lampas* (L)  
*Cymatium corrugatum* (Lamarck)  
*Ranella gigantea* (Lamarck)

Familia Cymbiinae  
*Cymbium olla* (L)

Familia Epitoniidae  
*Epitonium clathrus* (L)

Familia Ferussacidae  
*Ferussacia follicula* (Gmelin)

Familia Helicidae  
*Helix* (sensu lato)

Familia Janthinidae  
*Janthina* Roding

Familia Lacunidae  
*Rissoa* Desmarest

Familia Limacidae  
*Lehmania valentiana* (Férussac)

Familia Limnaeidae  
*Lymnaea auricularia* (L)  
*Lymnaea peregra* (Muller)  
*Lymnaea truncatula* (Muller)

Familia Littorinidae  
*Littorina littorea* (L)  
*Littorina neritoides* (L)  
*Littorina punctata* (Gmelin)  
*Littorina saxatilis* (Olivi)

Familia Milacidae  
*Milax gagates* (Draparnaud)

Familia Muricidae  
*Murex brandaris* L  
*Ocenebra erinacea* (L)  
*Thais haemastoma* (L)  
*Trunculariopsis trunculus* (L)

Familia Nassariidae  
*Cyclope neritea* (L)  
*Hinia reticulata* (L)  
*Nassa incrassata* (Strom)  
*Nassa pygmaea* (Lamarck)

Familia Naticidae  
*Natica alderi* Forbes  
*Natica catena* (Da Costa)  
*Natica hebraea* (Martyn)  
*Neverita josephina* (Risso)

Familia Parmacellidae  
*Parmacella valenciennesi* Web & Van Beneden

Familia Patellidae  
*Patella aspera* Lamarck  
*Patella caerulea* (L)  
*Patella lusitanica* Gmelin  
*Patella vulgata* L

Familia Physidae  
*Physa acuta* Draparnaud

Familia Planorbidae  
*Coretus dufourii* (Graells)  
*Gyraulus albus* (Muller)  
*Gyraulus laevis* (Alder)  
*Planorbarius corneus* (L)  
*Planorbis carinatus* (Muller)

Familia Pyramellidae  
*Odostomia conoidea* (Brocchi)

Familia Pyrenidae  
*Columbella rustica* (L)

Familia Scaphellinae  
*Ampulla priamus* (Gmelin)

Familia Sininae  
*Sinum concavus* (Lamarck)

Familia Siphonariidae  
*Siphonaria pectinata*

Familia Testacellidae  
*Testacella maugéi* Férussac

Familia Trochidae  
*Calliostoma laugeri* (Payraudeau)  
*Calliostoma zizyphinus* (L)  
*Gibbula cineraria* (L)  
*Gibbula magus* (L)  
*Gibbula umbilicalis* (L)

Familia Turbinidae  
*Astraea rugosa*

Familia Vermetidae  
*Vermetus gigas* (L)

CLASE SCAPHOPODA  
Familia Dentaliidae  
*Dentalium dentalis* (L)  
*Dentalium inaequicostatum* (Dautzenberg)

CLASE BIVALVIA  
Familia Anadaridae  
*Diluvarca diluvii* (Lamarck)

Familia Anomiidae  
*Anomia ephippium* (L)

Familia Arcidae  
*Arca noae* L  
*Striarca lactea* (L)

Familia Cardiidae  
*Acanthocardia aculeata* (L)  
*Acanthocardia echinata* (L)  
*Acanthocardia tuberculata* (L)  
*Cerastoderma edule* (L)  
*Cerastoderma glaucum* (Bruguiere)

Familia Corbiculidae  
*Corbicula fluminea* (Muller)

Familia Corbulidae  
*Corbula gibba* (Olivi)

Familia Chamidae  
*Chama gryphoides* L

Familia Donacidae  
*Donax trunculus* L  
*Donax vittatus* (Da Costa)

Familia Hiatellidae  
*Panopea glycymeris* (Born)

Familia Mactridae  
*Lutraria lutraria* (L)  
*Mactra corallina* (L)  
*Mactra corallina cinerea*  
*Mactra corallina stultorum* (L)  
*Mactra glauca* Born  
*Spisula elliptica* (Brown)  
*Spisula solida* (L)

Familia Mytilidae  
*Modiolus adriaticus* (Lamarck)  
*Modiolus barbatus* (L)  
*Mytilus edulis* L  
*Mytilus galloprovincialis* Lamarck

Familia Ostreidae  
*Crassostrea angulata* (Lamarck)  
*Ostrea edulis* L

Familia Pandoridae  
*Pandora albida* (L)

Familia Paphiidae  
*Venerupis aurea* (Gmelin)  
*Venerupis decussata* (L)  
*Venerupis pullastra* (Montagu)

Familia Pectinidae

*Chlamys glaber* (L)  
*Chlamys opercularis* (L)  
*Chlamys varia* (L)  
*Pecten maximus* (L)

Familia Pholadidae

*Barnea candida* (L)  
*Pholas dactylus* L

Familia Pinnidae

*Pinna pectinata* L

Familia Psammobiidae

*Solecurtus antiquatus* Pulteney  
*Solecurtus strigillatus* (L)

Familia Pteriidae

*Pteria hirundo* (L)

Familia Scrobiculariidae

*Scrobicularia plana* (Da Costa)

Familia Solenidae

*Ensis ensis* (L)  
*Ensis siliqua* (L)  
*Pharus legumen* (L)  
*Solen marginatus* (Pennant)

Familia Spondilidae

*Lima hians* (Gmelin)

Familia Tellinidae

*Gastrana fragilis* (L)  
*Macoma cumana* Costa  
*Tellina donacina* (L)  
*Tellina incarnata* L  
*Tellina planatus* L  
*Tellina tenuis* Da Costa

Familia Unionidae

*Anodonta cygnea* (L)  
*Pisidium casertanum* (Poli)  
*Potomida littoralis* (Cuvier)  
*Sphaerium corneum* (L)  
*Unio pictorum* Moquin Tandon

Familia Veneridae

*Callista chione* (L)

*Chamaelea gallina* (L)

*Dosinia exoleta* (L)

*Dosinia lupinus* (Poli)

*Venus striatula* (Da Costa)

*Venus verrucosa* L

#### CLASE CEPHALOPODA

Familia Octopodidae

*Octopus vulgaris* Cuvier

Familia Sepiidae

*Sepia officinalis* L

Familia Loliginidae

*Loligo vulgaris* Lamarck

Familia Ommastrephidae

*Ommastrephes sagittatus* Lamarck