

Los nomes asturianos de  
**los moluscos**



# **Los nomes asturianos de los moluscos**

Serie: léxicos de los seres vivos

**sabencia.net**

Nomenclátor – Léxicos – Compendoria

**Citación encamentada:**

Sabencia (2026): *Los nomes asturianos de los moluscos*. La Pola (L.lena), Asturias. Sabencia.  
**<https://sabencia.net>**

**Semeya de portada:** casoxu común (*Conu aspersum*).  
Autor/Llicencia: Imaxe obtenida pola IA de Google Gemini.

Esta obra ta sujeta a una llicencia Creative Commons d'usu abiertu, con reconocimientu de l'autoría y ensin obra derivada nin usos comerciales.

## QUÉ YE SABENCIA

**Sabencia** ye una organización ensin porgüeyu que surge col envís d'andechar na normativización del idioma asturianu, el so ámbitu ye la ciencia. Ún de los oxetivos fundacionales de la organización establez el compromisu firme hacia la regulación taxonómica asturiana. Por esti motivu, la web de **sabencia.net** ufre una base de datos de consulta llibre y permanente con más de 10.000 nomes vernáculos asturianos de flora y fauna, conocida col nome de **Nomenclátor**, onde'l binomial científicu de cada especie queda venceyáu a un únicu nome referencial, estremándolu de los demás y dando solución rigurosa y de prestixu al asturianu.

Ún resultáu d'esta xera coleutiva ye la elaboración de **recursos léxicos** sobre flora y fauna. Nel presente documentu recuéyense los nomes asturianos de los **moluscos**.

## MOTIVACIÓN

Nel sieglu XVIII el suecu Carl von Linné propunxo una normativa pa clasificar, ordenar y nomar con precisión y rigor a los seres vivos aportando lluz a un maremagnum indefiníu de términos onde toles llingües populares y ciencia enxareyaben. Como consecuencia, la ciencia obtuvo un preséu estable ya inequívocu na identificación de los organismos que la permitió avanzar ensin ambigüedades nin vacíos. De magar esti consensu científicu, los idiomas populares aprovecharonlu pa matizar el so propiu vocabulariu, refugando xeneralizaciones, definiendo vocablos y precisando términos. Les llingües con mayor númeru de falantes asumieron aína esti procesu, otres entamaronlu más tarde.

Tocántenes al asturianu, nes caberes décades hebo varios intentos d'acuriosar esta bayura idiomática y venceyala categóricamente a una especie binomial, abandonando la indefinición ya introduciéndolu na llista d'idiomes normalizaos nesta disciplina taxonómica. Anque la mayor parte de los trabayos precedentes apostaron por pasar de la xeneralización a la especiación y favorecer la elaboración de llistes patrón, suelen compartir varios rasgos qu'amenorguen el so potencial: amuesen esencialmente especies autóctones –cola visión centrada nel territoriu alministrativu asturianu actual–, cñense a poques especies o a grupos concretos, nun recopilen tolos sinónimos del territoriu y suelen ser publicaciones asturianas referenciaes dende una óptica non asturiana.

**Sabencia** garra'l testigu d'esta xera y da un reblagu más allá. Tomando l'idioma asturianu como llingua vehicular, la so amplia base de datos de nomes vernáculos permite afrontar la taxonomía asturiana con solvencia y enfotu plenos. Los resultaos obteníos na caxella de gueta del **Nomenclátor** da resultaos accesibles, fáciles, rápidos, precisos y actualizaos, ofreciendo'l términu científicu binomial pa cada especie con ún únicu nome vernáculu referencial. Amás y en casu d'habelos, da información tamién de la rellación de tolos sinónimos posibles, amosando la bayura llingüística y variedá dialeutal del idioma.

## METODOLOGÍA Y ESTRUCTURA

La metodoloxía usada pa la base de datos del **Nomenclátor** encóntiase nun concienciudu y fondu trabayu recopilatoriu de tola bibliografía tradicional y moderna. L'ámbitu territorial abarca Asturias, Lleón, Zamora, Miranda de l Douro (Portugal) y partes de Cantabria y Salamanca; esclúise l'eonaviegu. El **Nomenclátor** nun ye un proyeutu zarráu, sigue evolucionando y ampliándose constantemente.

Como se dixo, la fortaleza de la información ofrecida nel **Nomenclátor** encóntiase nel venceyu inequívocu y únicu de cada nome científicu –especie por especie– con ún únicu nome asturianu y, nesti sen, cada nome asturianu con unu únicu binomial científicu.

Pal nome asturianu escoyíu como referencial procuróse siempre proponer el más espardíu pel dominiu del asturianu y, amás, qu'asuma la normativa de l'Academia de la Llingua Asturiana. Posteriormente, col oxetivu d'ampliar l'acervu asturianu de nomes vernáculos, tomamos los xenéricos como base pa la creación d'otros más específicos, añadiendo-yos un especificante d'acordies con dalguna característica fácilmente identificable y compartida con otres llingües o binomial. A esta información suministrada por especie acompañenla tamién, en casu d'habela, la llista de tolos sinónimos colos que se conoz, amás del nome castellanu ya inglés.

## LOS RECURSOS LÉXICOS

Los **recursos léxicos** son extractos monográficos en pdf de la información consultable online del **Nomenclátor**. Sicasí, y a diferencia d'él, los **léxicos** dan tamién información axeitada de la clas, orde y familia de cada especie amosada.

Con estos documentos, **Sabencia** pretende ufrir un nuevu preséu más na divulgación científica n'asturianu, ateclando a l'accesibilidá y afalando a la distribución.

Al ser el **Nomenclátor** un proyeutu n'evolución, los **léxicos** tamién, esistiendo versiones según avancen los estudios y la información disponible. Na web va ufrise siempre el léxicu más actualizáu, diferencíáu de los anteriores por un númberu de versión.

# ANIMALIA

## FILU: MOLLUSCA

### CLAS: BIVALVIA

#### ORDE: Arcoida

##### Familia: Arcidae

*Arca tetragona*

**Arca**

sin.: --

es: Arca

en: Cornered arc shell

##### Familia: Glycymerididae

*Glycymeris glycymeris*

**Almendra de mar**

sin.: --

es: Almendra de mar

en: Bittersweet clam

#### ORDE: Myoida

##### Familia: Pholadidae

*Pholas dactylus*

**Dátil**

sin.: folada

sin.: virigüetu

es: Barrena

en: Common piddock

##### Familia: Teredinidae

*Teredo navalis*

**Broma**

sin.: bichu

sin.: caronchu

es: Broma

en: Ship worm

#### ORDE: Mytiloida

##### Familia: Mytilidae

*Modiolus barbatus*

**Muxón barbón**

sin.: mexillón

sin.: morciyón

es: Mejillón barbado

en: Bearded horse mussel

*Musculus discors*

**Muxonín**

sin.: mexillón

sin.: morciyón

es: Mejilloncito

en: Discord mussel, green crenella

*Mytilus edulis*

**Moxón atlánticu**

sin.: morciyón  
sin.: morción  
sin.: moxón  
sin.: bixigón  
sin.: mexillón  
sin.: mosigón  
sin.: mosillón  
sin.: moxigón  
sin.: moxillón  
sin.: musión  
sin.: muxigón  
sin.: muxón

es: Mejillón atlántico  
en: Common mussel

*Mytilus galloprovincialis*

**Muxón mediterraneu**

sin.: mexillón  
sin.: morciyón

es: Mejillón mediterráneo  
en: Mediterranean mussel

### Familia: Pinnidae

*Atrina fragilis*

**Nacre**

sin.: --

es: Nácar  
en: Fan mussel

### ORDE: Ostreoida

#### Familia: Ostreidae

*Crassostrea angulata*

**Ostra portuguesa**

sin.: --

es: Ostión  
en: Portuguese oyster

*Crassostrea gigas*

**Ostra xaponesa**

sin.: --

es: Ostra japonesa  
en: Pacific oyster

*Crassostrea virginica*

**Ostra americana**

sin.: --

es: Ostión de virginia  
en: Eastern oyster

*Ostrea edulis*

**Ostra**

sin.: --

es: Ostra  
en: Common European oyster

### ORDE: Pterioida

#### Familia: Pectinidae

*Aequipecten opercularis*

**Volandeira**

sin.: --

es: Volandeira  
en: Queen scallop

*Mimachlamys varia*

**Zamburiña**

sin.: --

es: Zamburiña  
en: Variegated scallop

*Pecten jacobaeus*

**Venera del Mediterraneu**

sin.: cáscara  
sin.: cáscara de pelegrín  
sin.: vieira

es: Concha del peregrino  
en: Fan shell

*Pecten maximus*

**Venera mayor**

sin.: cáscara  
sin.: cáscara de pelegrín  
sin.: vieira

es: Vieira  
en: Great scallop

**ORDE: Unionoida**

**Familia: Margaritiferidae**

*Margaritifera margaritifera*

**Amasuela de ríu**

sin.: --

es: Madreperla de río  
en: Freshwater pearl mussel

**ORDE: Veneroida**

**Familia: Cardiidae**

*Acanthocardia aculeata*

**Berberechu espinosu**

sin.: --

es: Marolo  
en: Spiny cockle

*Acanthocardia echinata*

**Berberechu bravu**

sin.: --

es: Carneiro  
en: Prickly cockle

*Acanthocardia tuberculata*

**Berberechu engurriáu**

sin.: --

es: --  
en: --

*Cerastoderma edule*

**Berberechu común**

sin.: berberechu  
sin.: berberichu  
sin.: berbirichu  
sin.: virigüetu

es: Berberecho  
en: Common cockle

*Cerastoderma glaucum*

**Berberechu glaucu**

sin.: --

es: --  
en: --

*Tridacna gigas*

**Amasuela xigante**

sin.: --

es: Almeja gigante  
en: Giant clam

**Familia: Corbiculidae**

*Corbicula fluminea*

**Amasuela asiática**

sin.: --

es: --  
en: --

**Familia: Donacidae**

*Donax trunculus*

**Navayina**

sin.: --

es: Coquina  
en: Banded wedge shell

**Familia: Dreissenidae**

*Dreissena polymorpha*

**Muxón cebra**

sin.: --

es: Mejillón cebra  
en: Zebra mussel

**Familia: Glossidae**

<i>Glossus humanus</i>	<b>Corazón de güe</b> sin.: --	es: Corazón de buey en: Heart shell
------------------------	-----------------------------------	--

**Familia: Mactridae**

<i>Mactra stultorum</i>	<b>Amasuela rayona</b> sin.: --	es: Almeja lisa en: Rayed trough shell
-------------------------	------------------------------------	---

<i>Spisula solida</i>	<b>Amasuela blanca</b> sin.: --	es: Clica en: Thick trough shell
-----------------------	------------------------------------	-------------------------------------

**Familia: Pharidae**

<i>Ensis arcuatus</i>	<b>Muergu arquíáu</b> sin.: --	es: Navaja en: Arched razor shell
-----------------------	-----------------------------------	--------------------------------------

<i>Ensis ensis</i>	<b>Muergu</b> sin.: muergu sin.: amuergu sin.: muérdagu sin.: muermu sin.: navaya	es: Navaja en: Curved razor shell
--------------------	--	--------------------------------------

<i>Ensis leei</i>	<b>Muergu americanu</b> sin.: --	es: -- en: Atlantic jackknife clam
-------------------	-------------------------------------	---------------------------------------

<i>Ensis minor</i>	<b>Muergu pequeñu</b> sin.: --	es: -- en: Minor razor shell
--------------------	-----------------------------------	---------------------------------

<i>Ensis siliqua</i>	<b>Muergu rectu</b> sin.: navaya	es: Navaja europea en: Pod razor shell
----------------------	-------------------------------------	---

**Familia: Semelidae**

<i>Scrobicularia plana</i>	<b>Mexotu</b> sin.: --	es: -- en: --
----------------------------	---------------------------	------------------

**Familia: Solenidae**

<i>Solen marginatus</i>	<b>Navaya</b> sin.: muergu sin.: amuergu sin.: muérdagu sin.: muermu sin.: navaya	es: Navaja rugosa en: Grooved razor shell
-------------------------	--	--

**Familia: Tellinidae**

<i>Tellina tenuis</i>	<b>Tellina</b> sin.: --	es: -- en: Thin tellin
-----------------------	----------------------------	---------------------------

**Familia: Veneridae**

<i>Callista chione</i>	<b>Amasuela colorada</b> sin.: --	es: Concha fina en: Smooth callista
<i>Chamelea gallina</i>	<b>Chirla</b> sin.: --	es: Chirla en: Striped venus
<i>Dosinia exoleta</i>	<b>Reló</b> sin.: amasuela	es: Almeja reloj en: Mature dosinia
<i>Mercenaria mercenaria</i>	<b>Amasuela americana</b> sin.: --	es: -- en: Hard clam
<i>Polititapes aureus</i>	<b>Amasuela mariella</b> sin.: babosa sin.: mexona sin.: mixata	es: -- en: Golden carpet shell
<i>Polititapes aureus</i>	<b>Amasuela picuda</b> sin.: amasuela sin.: amaxuela sin.: amayuela	es: -- en: --
<i>Ruditapes decussatus</i>	<b>Amasuela</b> sin.: amasuela sin.: amasuela fina sin.: amaxuela sin.: amayuela	es: Almeja fina en: Cross cut carpet shell
<i>Ruditapes philippinarum</i>	<b>Amasuela xaponesa</b> sin.: --	es: Almeja japonesa en: Japanese carpet shell
<i>Venerupis pullastra</i>	<b>Amasuela mixota</b> sin.: babosa sin.: mexona sin.: mixata	es: Almeja babosa en: Pullet carpet shell
<i>Venerupis rhomboides</i>	<b>Amasuela roxa</b> sin.: --	es: Almeja listada en: Banded carpet shell
<i>Venus striatula</i>	<b>Amasuela venosa</b> sin.: --	es: Escupiña listada en: Striped venus
<i>Venus verrucosa</i>	<b>Carneru</b> sin.: berberechu d'altura	es: Escupiña grabada en: Warty venus

**CLAS: CEPHALOPODA**

**ORDE: Nautilida**

**Familia: Nautilidae**

*Nautilus sp.*

**Nautilu**  
sin.: --

es: Nautilo  
en: Nautilus

**ORDE: Octopoda**

## Familia: Argonautidae

---

<i>Argonauta argo</i>	<b>Argonauta</b> sin.: --	es: Argonauta en: Paper nautilus
-----------------------	------------------------------	-------------------------------------

## Familia: Eledonidae

---

<i>Eledone cirrhosa</i>	<b>Pulpu cabezón</b> sin.: pulpu cazador sin.: pulpu d'altura sin.: pulpu d'arrastre	es: Pulpo blanco en: Lesser octopus
-------------------------	---	--

## Familia: Octopodidae

---

<i>Enteroctopus dofleini</i>	<b>Pulpu xigante</b> sin.: --	es: Pulpo gigante del Pacífico en: Giant Pacific octopus
------------------------------	----------------------------------	---

---

<i>Octopus vulgaris</i>	<b>Pulpu</b> sin.: pulpu sin.: pulpe	es: Pulpo roquero en: Common octopus
-------------------------	--	---

## ORDE: Oegopsida

### Familia: Architeuthidae

---

<i>Architeuthis dux</i>	<b>Calamar xigante</b> sin.: --	es: Calamar gigante en: Giant squid
-------------------------	------------------------------------	--

### Familia: Octopoteuthidae

---

<i>Taningia danae</i>	<b>Calamar de Dana</b> sin.: --	es: Calamar Dana en: Dana octopus squid
-----------------------	------------------------------------	--

## ORDE: Sepioidea

### Familia: Sepiidae

---

<i>Sepia elegans</i>	<b>Chocu</b> sin.: simión sin.: xibia	es: Choquito en: Elegant cuttlefish
----------------------	---	--

---

<i>Sepia officinalis</i>	<b>Xibia</b> sin.: xibia sin.: sibia sin.: simión	es: Sepia en: Common cuttlefish
--------------------------	--	------------------------------------

### Familia: Sepiolidae

---

<i>Sepiola atlantica</i>	<b>Choquín</b> sin.: --	es: -- en: Little cuttlefish
--------------------------	----------------------------	---------------------------------

## ORDE: Teuthoidea

**Familia: Loliginidae**

<i>Loligo forbesi</i>	<b>Calamar venosu</b> sin.: llulla	es: Calamar veteado en: Veined squid
<i>Loligo vulgaris</i>	<b>Calamar</b> sin.: xibión sin.: sibión sin.: llulla sin.: llulla sin.: llulia	es: Calamar en: Long-finned squid

**Familia: Ommastrephidae**

<i>Illex coindetii</i>	<b>Potarru</b> sin.: pota sin.: volador	es: Pota voladora en: Broadtail squid
<i>Todarodes sagittatus</i>	<b>Pota</b> sin.: potarru	es: Pota en: Saggital squid

**ORDE: Vampyromorpha****Familia: Vampyroteuthidae**

<i>Vampyroteuthis infernalis</i>	<b>Calamar vampiru</b> sin.: --	es: Calamar vampiro en: Vampire squid
----------------------------------	------------------------------------	--

**CLAS: ESCAPHOPODA****ORDE: Dentallida****Familia: Dentallidae**

<i>Antalis sp.</i>	<b>Diente d'elefante</b> sin.: --	es: Diente de elefante en: Tusk shell
--------------------	--------------------------------------	--

**CLAS: GASTROPODA****ORDE: Anaspidea****Familia: Aplysiidae**

<i>Aplysia fasciata</i>	<b>Vaca de mar prieta</b> sin.: aguamala sin.: babosa sin.: tetu sin.: vaca de mar	es: Liebre de mar negra en: Mottled sea hare
<i>Aplysia punctata</i>	<b>Vaca de mar</b> sin.: aguamala sin.: babosa sin.: tetu sin.: vaca de mar	es: Liebre de mar en: Sea hare

**ORDE: Basommatophora****Familia: Planorbidae**


---

<i>Ancylus fluviatilis</i>	<b>Llámpara de ríu</b> sin.: --	es: -- en: --
----------------------------	------------------------------------	------------------

**ORDE: Docoglossa****Familia: Patellidae**


---

<i>Patella intermedia</i>	<b>Llámpara prieta</b> sin.: --	es: Lapa en: Limpet
<i>Patella rustica</i>	<b>Llámpara de lluna</b> sin.: llámpara gaviotera	es: Lapa en: Limpet
<i>Patella ulyssiponensis</i>	<b>Llámpara engurriada</b> sin.: --	es: Lapa en: Limpet
<i>Patella vulgata</i>	<b>Llámpara común</b> sin.: llámpara sin.: llámpara	es: Lapa en: Common limpet
<i>Patina pellucida</i>	<b>Llámpara de rayes azules</b> sin.: --	es: Lapa en: Blue-rayed limpet

**ORDE: Neogastropoda****Familia: Muricidae**


---

<i>Buccinum undatum</i>	<b>Bucina</b> sin.: bígaru sin.: caracolina sin.: cornetu sin.: turullu sin.: turulleru	es: Buccino común en: Buckie
<i>Nassarius reticulatus</i>	<b>Bígaru</b> sin.: bígaru sin.: bígara sin.: bígara de sable sin.: cornetu sin.: turullín	es: Margarita reticulada en: Netted dogwhelk
<i>Neptunea antiqua</i>	<b>Corneta</b> sin.: bígaru sin.: turullu sin.: turulleru	es: -- en: Red whelk
<i>Nucella lapillus</i>	<b>Tabaqueru</b> sin.: --	es: -- en: Dogwhelk

*Ocenebra erinacea*

**Cornetu**

sin.: bígaru  
sin.: cornetu  
sin.: turullu  
sin.: turulleru

es: Cornetilla  
en: Sting winkle

*Stramonita haemastoma*

**Púrpura**

sin.: --

es: Púrpura  
en: Rock shell

## Familia: Ranellidae

*Charonia lampas*

**Turullu**

sin.: turullu  
sin.: turulleru  
sin.: bígaru  
sin.: bígara  
sin.: bigarón  
sin.: bígaru grande  
sin.: caracola  
sin.: cornetu  
sin.: cuernu  
sin.: cuarnu  
sin.: cuornu

es: Caracola  
en: Triton's horn

*Ranella olearium*

**Cuernu**

sin.: bígara  
sin.: bígaru grande  
sin.: caracola  
sin.: cornetu  
sin.: turullu

es: Caracola  
en: Oil-vessel triton

## ORDE: Neotaenioglossa

### Familia: Aporrhaidae

*Aporrhais pespelecani*

**Pie de pelícanu**

sin.: --

es: Pie de pelícano  
en: Pelican's foot shell

### Familia: Capulidae

*Capulus ungaricus*

**Capiellu**

sin.: --

es: Caperuza  
en: Bonnet limpet

### Familia: Janthinidae

*Janthina sp.*

**Janthina**

sin.: --

es: Iantina  
en: Violet sea snail

### Familia: Littorinidae

*Littorina fabalis*

**Mincha chata**

sin.: bígaru

es: Bígaro chato  
en: Flat periwinkle

*Littorina littorea*

**Mincha**

sin.: mincha  
sin.: minche  
sin.: nincha  
sin.: bígaru

es: Bígaro común  
en: Edible periwinkle

*Littorina neritoides*

**Mincha nana**

sin.: mincha  
sin.: minche  
sin.: nincha  
sin.: bígaru

es: Bígaro enano  
en: Small periwinkle

*Littorina obtusata*

**Mincha chata**

sin.: mincha  
sin.: minche  
sin.: nincha  
sin.: bígaru

es: Bígaro chato  
en: Flat periwinkle

*Littorina saxatilis*

**Mincha áspera**

sin.: mincha  
sin.: minche  
sin.: nincha  
sin.: bígaru

es: Bígaro bravo  
en: Rough periwinkle

**Familia: Triviidae**

---

*Trivia sp.*

**Margarita**

sin.: cornetu

es: Porcelanita  
en: --

**Familia: Turritellidae**

---

*Turritella communis*

**Torriquina**

sin.: --

es: Torrecilla  
en: Tower shell

**ORDE: Nudibranchia**

**Familia: --**

---

*Ord. Nudibranchia*

**Llimiagu de mar**

sin.: --

es: Babosa de mar  
en: Sea slug

**ORDE: Stylommatophora**

**Familia: Acathinidae**

---

*Achatina fulica*

**Cascoxu xigante**

sin.: --

es: Caracol gigante africano  
en: Giant African snail

**Familia: Arionidae**

---

*Arion ater*

**Llimiagu prietu**

sin.: bernabitu  
sin.: llimiagu  
sin.: llimamacu  
sin.: llimiáu  
sin.: llimacu  
sin.: llimaz  
sin.: llimiacu  
sin.: llimiacu  
sin.: llimiagu  
sin.: llimiagu  
sin.: llimiáu  
sin.: llimiecu  
sin.: llimiegu  
sin.: llimiacu  
sin.: llimiagu  
sin.: llimiagu  
sin.: llimiáu  
sin.: llimiáu  
sin.: llimiecu  
sin.: llimaz  
sin.: llimá  
sin.: llimaz

es: Babosa negra  
en: Black slug

*Geomalacus maculosus*

**Llimiagu pintu**

sin.: llimaz

es: --  
en: --

**Familia: Elonidae**

---

*Elona quimperiana*

**Cascoxu de Quimper**

sin.: caracol  
sin.: cascudu  
sin.: coscoyu

es: Caracol de Quimper  
en: --

**Familia: Helicidae**

---

*Cepaea hortensis*

**Cascoxu rayón blancu**

sin.: cascoxu  
sin.: coscoxu  
sin.: caracol  
sin.: caricol  
sin.: cascariellu  
sin.: cascariella  
sin.: cascariella  
sin.: cascariellu  
sin.: cascarote  
sin.: cascudu  
sin.: coscudu  
sin.: cuscudu  
sin.: coscoyu  
sin.: cozcoyu  
sin.: cuzcochu

es: Caracol de labio blanco  
en: --

*Cepaea nemoralis*

**Cascoxu rayón prietu**

es: Caracol rayado

en: --

sin.: cascoxu

sin.: coscoxu

sin.: caracol

sin.: caricol

sin.: cascariellu

sin.: cascariella

sin.: cascariella

sin.: cascariellu

sin.: cascarote

sin.: cascudu

sin.: coscudu

sin.: cuscudu

sin.: coscoyu

sin.: cozcuyu

sin.: cuzcochu

*Cornu aspersum*

**Cascoxu común**

es: Caracol común

en: Garden snail

sin.: cascoxu

sin.: coscoxu

sin.: caracol

sin.: caricol

sin.: cascariellu

sin.: cascariella

sin.: cascariella

sin.: cascariellu

sin.: cascarote

sin.: cascudu

sin.: coscudu

sin.: cuscudu

sin.: coscoyu

sin.: cozcuyu

sin.: cuzcochu

## Familia: Testacellidae

*Testacella maugei*

**Llimiagu de cascu**

es: --

en: --

sin.: llimaz

## ORDE: Vetigastropoda

### Familia: Fissurellidae

*Diodora graeca*

**Llámpara de pesllín**

es: --

en: Keyhole limpet

sin.: --

### Familia: Haliotidae

*Haliotis tuberculata*

**Peñerina de mar**

es: Oreja de mar

en: Green ormer

sin.: cáscara

sin.: oreya

sin.: oreya de mar

sin.: oreya de la virxe

### Familia: Trochidae

<i>Calliostoma zizyphinum</i>	<b>Bígaru cónicu</b> sin.: --	es: Trompo en: Common topshell
<i>Emarginula fissura</i>	<b>Bígaru fisgáu</b> sin.: --	es: Lapa de hendidura en: Slit limpet
<i>Gibbula cineraria</i>	<b>Bígaru cornudu</b> sin.: bígaru de mariagarcía sin.: bígaru rayáu	es: Peoncilla en: Grey topshell
<i>Gibbula magus</i>	<b>Bígaru magu</b> sin.: --	es: Peonza maga en: --
<i>Gibbula umbilicalis</i>	<b>Bígaru'l sol</b> sin.: bígaru de mariagarcía sin.: bígaru rayáu	es: Peonza plana en: Purple topshell
<i>Monodonta lineata</i>	<b>Bígaru xorrueru</b> sin.: bígaru culón sin.: bígaru drechu	es: Peonza dentada en: Toothed winkle

**Familia: Turbinidae**

<i>Bolma rugosa</i>	<b>Bígaru engurriáu</b> sin.: --	es: Peonza rugosa en: Rough star-shell
---------------------	-------------------------------------	---

**CLAS: POLYPLACOPHORA**

**ORDE: Chitonida**

**Familia: --**

<i>Ord. Chitonida</i>	<b>Quitón</b> sin.: --	es: Quitón en: --
-----------------------	---------------------------	----------------------