



¿Dónde vive?

La caracola presenta una larva pelágica de larga duración que explica su presencia en todos los mares templados del mundo, aunque en algunos de ellos es muy escasa. Las mejores poblaciones son las de Europa occidental. En Andalucía se encuentra en todas las provincias siendo muy escasa en Almería (Parque Natural de Cabo

de Gata-Nijar) y Granada. En Málaga y Cádiz es más abundante y en Huelva es muy difícil verla buceando. Vive desde fondos poco profundos hasta los 200 m de profundidad, principalmente en sustratos rocosos, aunque también pueden encontrarse en praderas de fanerógamas y fondos de arena y fango.



¡Tú puedes ayudar!

- 🍷 No recolectes animales vivos cuando bucees.
- 🍷 Devuelve al mar los ejemplares que recoges tus redes.
- 🍷 Evita y denuncia su comercialización.
- 🍷 Evita el consumo de esta caracola en bares y restaurantes.
- 🍷 No compres caracolas en las tiendas de souvenirs.
- 🍷 Evita tener esta especie dentro de tu acuario.
- 🍷 Si encuentras un animal marcado anota el número de la etiqueta y coordenadas y llama al: 9xxxxxxx



Infórmate en:

Medio Marino

<http://www.cma.junta-andalucia.es/medioambiente/site/web>



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

La caracola

un gigante

amenazado



JUNTA DE ANDALUCÍA

La caracola más grande de Europa puede desaparecer

¿Quién es?

La caracola *Charonia lampas* es una de las 7 especies de invertebrados marinos amenazados presentes en Andalucía y protegida por la legislación nacional y autonómica en la categoría de "Vulnerable".

¿Cómo es?

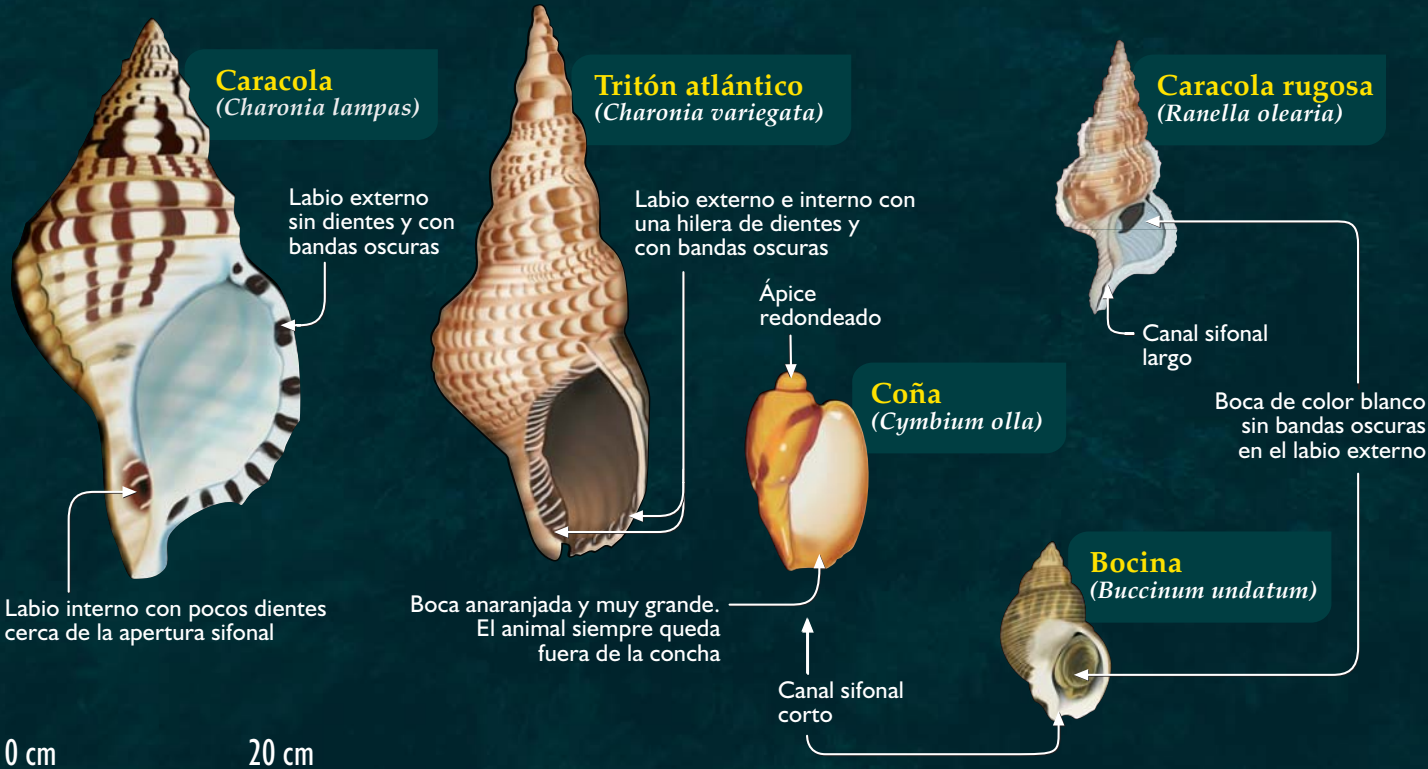
La caracola es el gasterópodo con la concha de mayor talla del Mediterráneo. Mide normalmente entre 20 y 30 cm de longitud aunque ocasionalmente puede llegar a 40 cm (correspondiendo a una edad estimada de 40 años).

El animal es de color anaranjado con dos bandas negras en los tentáculos. Posee un opérculo o tapadera que cierra la boca de la concha y protege al animal cuando éste se esconde en su interior. La concha suele estar cubierta por algas calcáreas incrustantes de color rosáceo, incluso algunas son perforadas por la esponja *Cliona celata*. Es un depredador que se alimenta por la noche de estrellas de mar y erizos aunque también puede tener comportamientos carroñeros. Durante el día está inactiva. Se puede confundir muy fácilmente con otra especie de caracola también amenazada poco frecuente en Andalucía: *Charonia variegata*.



¿Quién es quién?

Aunque la caracola es una especie protegida se sigue pescando y comercializando en lonjas, mercados y restaurantes, incluso a veces venden otros gasterópodos marinos comerciales en su lugar. Vamos a diferenciarlos:



¿Por qué desaparece?

- Contaminación marina.
- Obras litorales.
- Pesca de arrastre indiscriminada. Se captura para comercializar con su carne, muy apreciada en la gastronomía popular andaluza.
- Recolección con fines decorativos por el tamaño y atractivo de su concha.
- Venta en tiendas de souvenirs.

Contaminación



Pesca de arrastre y comercialización

Souvenirs

Buceo deportivo

