

# ESPECIES LITORALES de la provincia de MÁLAGA

FAUNA

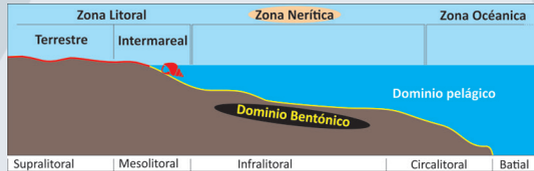
Moluscos

## QUITÓN *Chiton sp.*



Fotografía: Javier Ortíz Duarte

### HÁBITAT



### IDENTIFICACIÓN

Los quitones son moluscos polioplacóforos, caracterizados por tener el cuerpo cubierto por 8 placas calcáreas que se articulan entre sí formando una estructura a modo de caparazón. Su coloración es muy variable, pudiendo adoptar tonalidades amarillas, ocre, negras, rojas, anaranjadas, entre otras. En general no suelen superar los 5 cm de longitud.

## DÓNDE VIVE

Presentes tanto en el Atlántico como en el Mediterráneo, prefieren los hábitats rocosos en la zona afectada por los cambios de marea (franja intermareal), viviendo junto a mejillones y lapas.

## CÓMO VIVE

Para su alimentación utilizan su rádula (lengua recubierta de dientes) para arrancar microalgas y otros pequeños organismos que habitan en las rocas. Suelen tener actividad nocturna. Realizan desplazamientos para alimentarse, pero suelen volver siempre a un mismo punto inicial o "casa".

## DONDE SE VE EN MÁLAGA

Ver un quitón no es tarea fácil. Será necesario permanecer atento a los roqueos buscando en las grietas y hoquedades, especialmente aquellas donde los efectos de la marea son más patentes. Una vez encontrado no debemos arrancarlo ni molestarlo, simplemente su observación será una excelente recompensa.

## CURIOSIDADES

Cuando se sienten amenazados, gracias a las placas articuladas, pueden enrollarse formando una pelota.

## ESPECIES SIMILARES

Hay distintas especies, todas muy similares en su morfología y comportamiento. El objetivo de esta ficha es el reconocimiento del grupo y no de las diferentes especies. Por otro lado, es un grupo tan particular y característico que no hay riesgo de confundirlo con otro.