

Acetabularia (*Acetabularia acetabulum*) y Caballito de mar (*Hippocampus guttulatus*)



El caballito se agarra a las plantas y algas usando su cola.

Langostino del Mar Menor (*Melicertus kerathurus*)



Este crustáceo se pasa el día enterrado y sale por la noche en busca de alimentos.

Seba (*Cymodocea nodosa*)



Aunque viva debajo del agua no se trata de un alga sino de una planta acuática.

Nacra (*Pinna nobilis*)



En el Mar Menor viven las últimas nacras, ya que en el Mediterráneo están casi extinguidas.

Anguila (*Anguilla anguilla*)



Las crías de las anguilas se llaman angulas y son capaces de viajar miles de kilómetros para llegar a nuestro Mar Menor.

Zorro o Gobio de arena (*Pomatoschistus marmoratus*)



Este pececillo pasa desapercibido ya que su piel simula perfectamente los granos de arena del suelo marino.

Medusa huevo-frito (*Cotylorhiza tuberculata*)



Esta medusa tiene forma de huevo frito y es la más abundante en el Mar Menor.

Fartet (*Aphanius iberus*)



Aunque menos conocido que el caballito de mar, ocupa también los primeros puestos de las especies amenazadas de nuestra laguna.

Vive EL MAR MENOR



FOTOGRAFÍAS Javier Murcia Requena/DISEÑO BIOvisual

El Mar Menor es un espacio de gran importancia ecológica, geológica y paisajística. Sus peculiares características, lo convierten en un lugar de refugio y cría para decenas de aves marinas y otros seres vivos que habitan en sus aguas, islas y orillas.

Cuidalo Protegelolo



¿Sabías qué?

- ...el Mar Menor es la laguna salada más grande de Europa.
- ...tiene una profundidad máxima de 7 metros y es más salada que el Mar Mediterráneo.
- ...hay cinco islas en el Mar Menor, todas de origen volcánico.
- ...el caballito de mar se está recuperando en el Mar Menor, si ves uno no lo toques ni lo molestes, ayúdalo a sobrevivir.
- ...el fartet es un diminuto pez que puede vivir en aguas dulces y saladas.
- ...las nacras son los bivalvos más grandes del Mediterráneo. Pueden vivir más de 20 años y llegar a medir más de un metro. Es una especie en peligro de extinción y el Mar Menor es su refugio.
- ...las medusas huevo frito son importantes porque ayudan a limpiar el agua del mar.
- ...las praderas de *Cymodocea* son el bosque que sustenta la vida marina en los fondos del Mar Menor.
- ...las anguilas viajan más de 6.000 km desde el Atlántico hasta el Mar Mediterráneo para crecer y alimentarse.

Región de Murcia DestinoNatura Medio Natural Región de Murcia Espacios Naturales Región de Murcia UNIÓN EUROPEA

Naturalmente, Mar Menor @canalmarmenor www.canalmarmenor.es CONECTAmbiental Mar Menor

Descarga nuestra APP

Google play App Store

Vive EL MAR MENOR