

# Guía de Identificación de Medusas

y otros organismos gelatinosos



**cubomed**

LIFE08 NAT ES 0064



## Guía de reconocimiento de las especies más frecuentes en el Mediterráneo

***Pelagia noctiluca***  
Clavel de mar



→ muy frecuente

***Veleva veleva***  
Velero



→ frecuente

***Rhizostoma pulmo***  
Agua mala



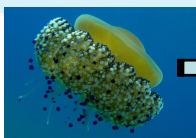
→ frecuente

***Aequorea forskalea***  
Medusa aequorea



→ poco frecuente

***Cotylorhiza tuberculata***  
Huevo frito, agua cuajada



→ frecuente

***Chrysaora hysoscella***  
Compases



→ poco frecuente

***Aurelia aurita***  
Medusa común, sombrilla



→ frecuente

***Physalia physalis***  
Carabela portuguesa



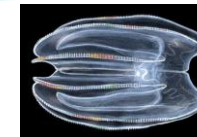
→ muy rara

***Carybdea marsupialis***  
Avispa de mar



→ rara

***Mnemiopsis leidyi***



→ muy rara

## *Pelagia noctiluca*

Nombre común: Clavel de mar

Presencia: durante todo el verano

Peligrosidad alta

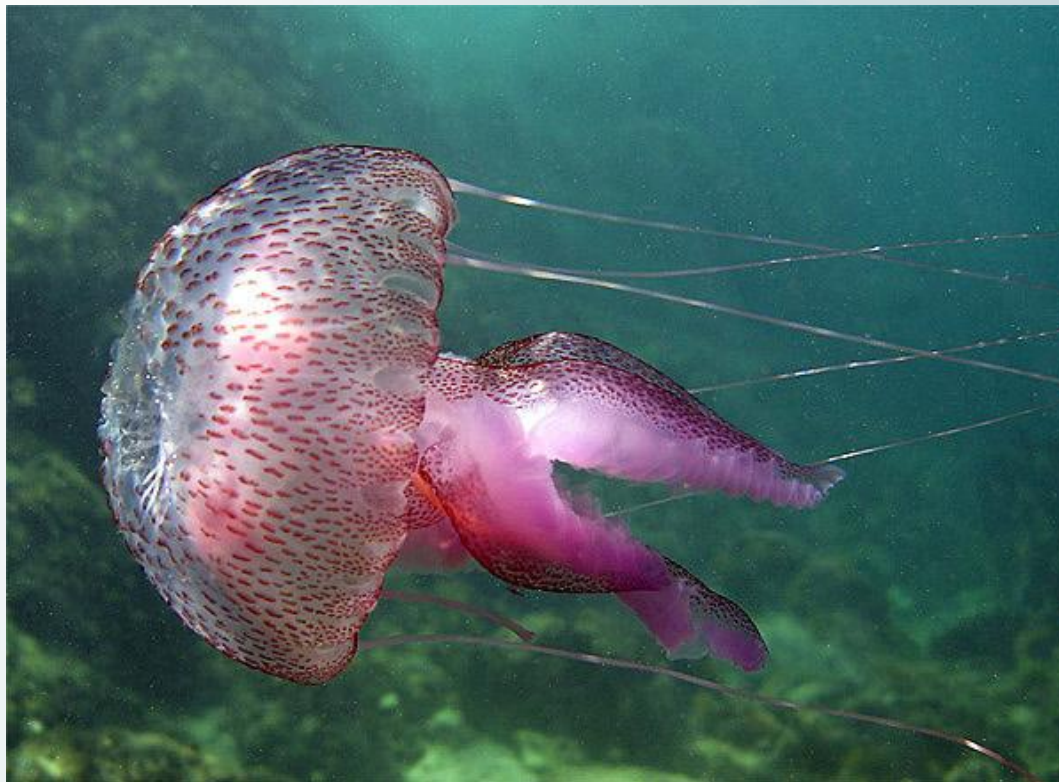
Muy frecuente

Diámetro de la umbrela  
entre 5 y 10 cm



**Color rosado rojizo. Umbrela semiesférica con 4 tentáculos orales. 16 tentáculos marginales (hasta 2 m de longitud). Superficie de la umbrela recubierta de verrugas marrones.**

## *Pelagia noctiluca* (Clavel de mar)



## *Rhizostoma pulmo*

Nombre común: Agua mala

Presencia: finales de mayo hasta septiembre

Peligrosidad alta

Frecuente

Diámetro umbrela  
entre 10 y 40 cm



Umbrela acampanada de color blanco azulado y ribete violeta en el borde. Sin tentáculos marginales. 8 tentáculos orales gruesos, fusionados y sin ramificaciones, de color blanco azulado.



## *Rhizostoma pulmo* (Agua mala)



© Miquel Pontes – <http://marenostrum.org>

## *Cotylorhiza tuberculata*

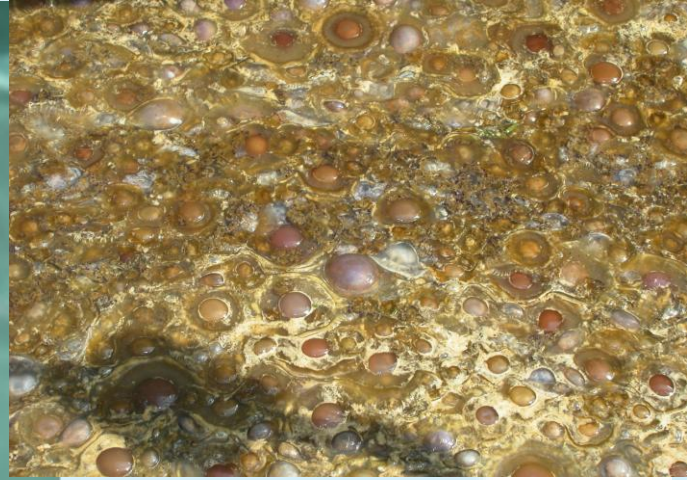
Nombre común: Huevo frito

Presencia: agosto, septiembre y octubre

Peligrosidad baja

frecuente

Diámetro umbrela  
entre 20 y 35 cm



Forma aplanada, marrón amarillo, con una gran protuberancia central de color naranja más oscuro.  
8 tentáculos orales cubiertos de 3 apéndices con el extremo en forma de botón blanco o azulado.

## *Cotylorhiza tuberculata* (Huevo frito)





## *Aurelia aurita*

Nombre común: sombrilla

Presencia: mayo y junio

Peligrosidad baja

frecuente

Diámetro umbrela  
hasta 25 cm



Umbrela en forma de plato. Color transparent manchado de azul. 4 tentáculos orales festoneados y largos. Tentáculos marginales cortos. 4 órganos reproductores de color púrpura-violeta en forma de herradura.

## *Aurelia aurita* (Sombrilla)

Dorkwal (*Aurelia aurita*)  
© Biopix.dk: JC Schou



## *Chrysaora hysoscella*

Nombre común: Compases

Presencia: comienzos de verano

Peligrosidad alta

Poco frecuente

Diámetro umbrela  
hasta 30 cm



Color blanco amarillento. Dibujo en la umbrela con 16 bandas marrones. Umbrela rodeada de 24 tentáculos marginales y 4 tentáculos orales largos.

## *Chrysaora hysoscella* (Compases)



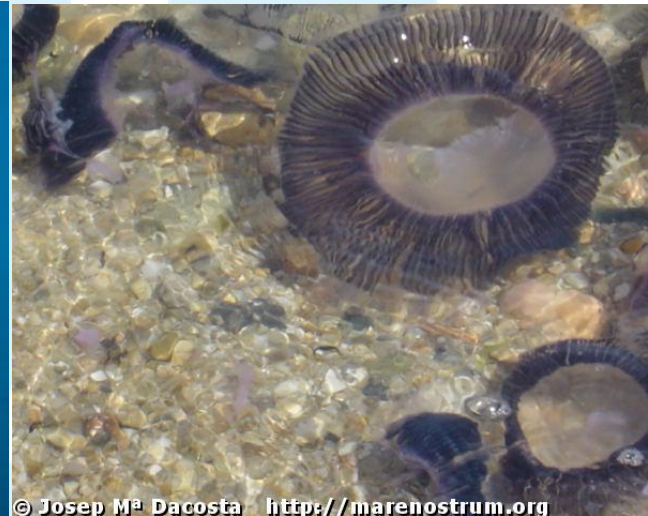
## *Aequorea forskalea*

Presencia: comienzos de verano

Peligrosidad baja

Poco frecuente

Diámetro umbrela  
hasta 17 cm



© Josep M<sup>a</sup> Dacosta <http://marenostrum.org>

Umbrela con forma de plato más denso en el centro. La umbrela es transparente y deja ver los canales radiales de color azul. Numerosos tentáculos marginales finos y sin tentáculos orales.



## *Aequorea forskalea*



## *Velella velella*

Nombre común: Velero

Presencia: comienzos de verano

Peligrosidad baja

Frecuente

Diámetro del disco 1 a 8  
cm



Disco azul circular u oval con una pequeña vela. Cuando está viva, la vela está cubierta de un tejido blando. En la perifería existe un gran anillo de pólipos con forma de tentáculos.

## *Velella velella* (Velero)





## *Physalia physalis*

Nombre común: Carabela portuguesa

**Peligrosidad muy alta**

**Muy rara**

**Parte flotante 30 cm de largo y 10 cm de ancho**



Parte flotante constituida por un flotador con gas, color violeta y transparente, con una cresta o vela en la parte superior y una parte sumergida formada por tentáculos finos y largos que pueden llegar hasta los 20 metros.

## *Physalia physalis* (Carabela portuguesa)



Foto: Hugo Sarmento



## *Carybdea marsupialis*

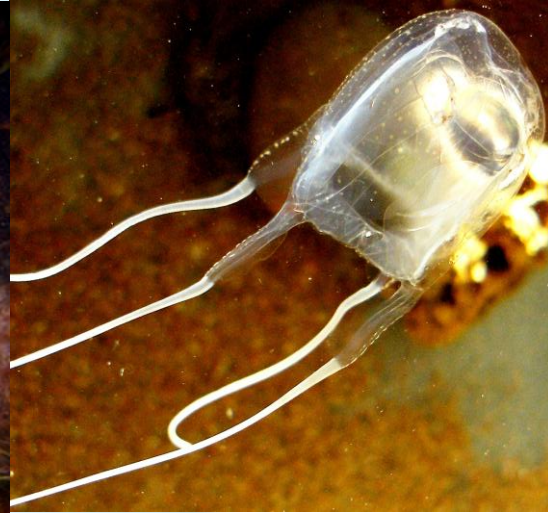
Nombre común: Avispa de mar

Presencia: durante el verano hasta mediados de noviembre

Peligrosidad alta

Rara

Longitud de la  
umbrella hasta 4 cm



Umbrella en forma de cubo de color transparente. Con 4 únicos tentáculos rojizos en cada uno de los vértices de la umbrella.

## *Carybdea marsupialis* (Avispa de mar)

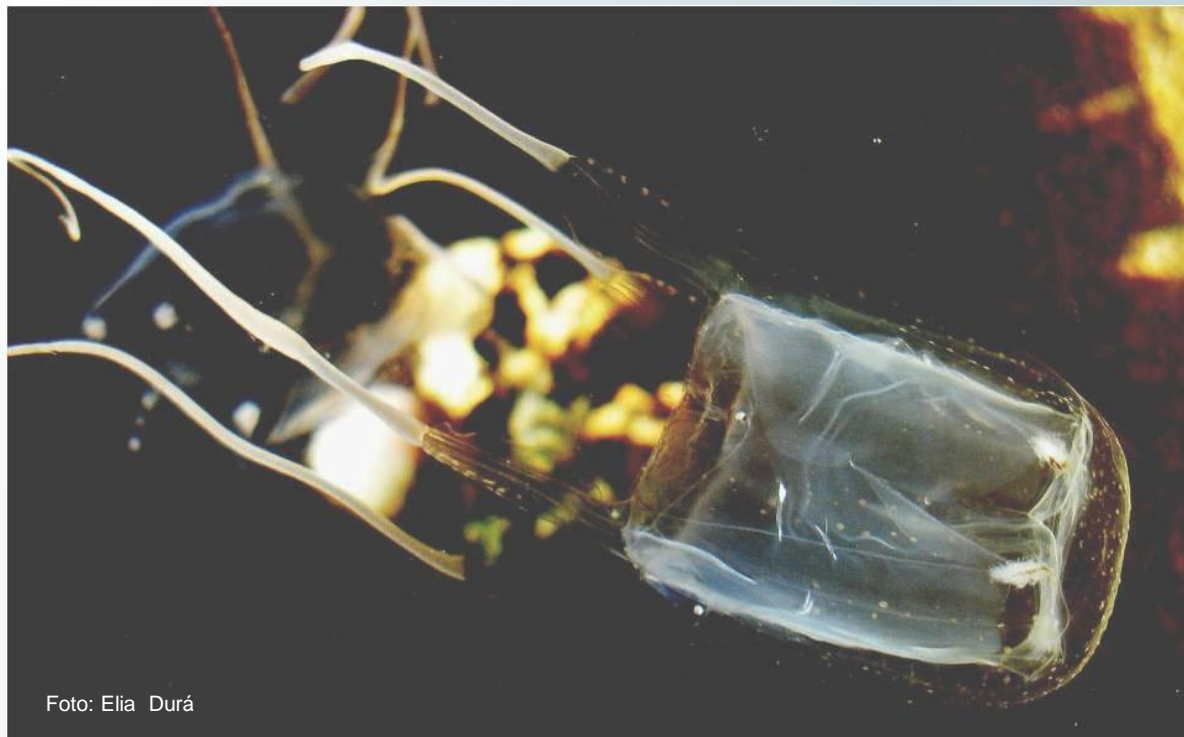


Foto: Elia Durá

## *Mnemiopsis leidyi*

Especie invasora

Sin peligro

Muy Rara

Bulbo hasta 10 cm de  
longitud



Forma bulbosa. Transparentes. Sin tentáculos, con 8 hileras lineales de cilios. Presentan iridiscencia.

## *Mneniopsis leidyi*



Eduardo Obis

# CONTACTO

---

Teléfono gratuito red avistamiento de gelatinosos : 900.10.22.89

---

[www.cubomed.eu](http://www.cubomed.eu)

---

[life.cubomed@ua.es](mailto:life.cubomed@ua.es)

---

IMEM 965 909 873

---

