

observación de cetáceos

sibilización y protección del medio marino

- El avistamiento de cetáceos se basa sólo en el reconocimiento visual: **no dar de comer ni intentar tocarlos.**
- No molestar a los animales:** hay que dejar que sean ellos los que decidan la interacción con los visitantes, por lo que nos mantendremos quietos y observando.
- No separar ni dividir al grupo,** teniendo especial cuidado con las madres y sus crías.
- No intervenir colocándose frente al animal o cortándole el paso.** No acercarse hacia la cabeza.

NORMAS BÁSICAS PARA LA OBSERVACIÓN DE CETÁCEOS

- La aproximación al grupo avistado será: **lenta, suave, sin hacer cambios bruscos en la velocidad y en la virada.**
- La aproximación será **desde una posición ligeramente posterior-lateral.** A medida que nos acercamos al cetáceo, **hay que seguir un desplazamiento paralelo y jamás cruzarse en su rumbo.**



¿CÓMO ACERCARSE?

- Molestar lo menos posible** al grupo de cetáceos.
- Limitarse a apuntar y describir lo que se ve,** sin hacer conjeturas ni suposiciones. Si es posible, hacer fotografías o grabar vídeo.
- Tener mucha paciencia** y no desesperarse si no aparecen.



REGLAS DE ORO DEL AVISTADOR



FOTO: ÁNGEL ROSIQUE_RAD

si avistas cetáceos

avísanos **900 900 580**

TELÉFONO GRATUITO

Observadores en red



si encuentras algún animal varado
LLAMA INMEDIATAMENTE AL TELÉFONO **112**

GENERALITAT VALENCIANA
CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT, AIGUA, URBANISME I HABITATGE

COLABORAN:



Red de Avistamiento de Delfines en el Parc Natural de la Serra Gelada i el seu entorn litoral



lolipallares][romgrafic

iel Instituto de Ecología Litoral

Observadores en red

observadores@ecologialitoral.com

www.ecologialitoral.com/observadores

AUTORES: Ana Codina, Cristian Gomis, Rosa Mengual y Mercedes Montero
FOTOGRAFIA DE PORTADA: RAD
DIBUJOS DE CETÁCEOS: Yolanda Múgica
FOTOGRAFÍAS CETÁCEOS AVISTADOS: CIRCÉ_www.circe.biz
MONTAJE FOTOGRAFICO CETÁCEOS AVISTADOS: lolipallares]
FOTOGRAFÍAS: C. Gomis, S. Jiménez, M. Montero, Á. Rosique
DISEÑO E IMPRESIÓN: lolipallares] [romgrafic

cetáceos

Los cetáceos: llave de sensibilización y protección del medio marino

si avistas cetáceos

avísanos **900 900 580**

TELÉFONO GRATUITO

Observadores en red

iel Instituto de Ecología Litoral

Observadores en red

GENERALITAT VALENCIANA
CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT, AIGUA, URBANISME I HABITATGE



cetáceos avistados

Los cetáceos: llave de sensibilización y protección del medio marino



DELFIN MULAR *Tursiops truncatus*

CIRCE_www.circe.biz

DELFIN MULAR

- Robusto
- Aleta dorsal ancha, alta y falciforme.
- Gris oscuro/pardo (sin manchas) vientre más claro.
- Aguas costeras, pequeños grupos (10/12).

2-4 m



DELFIN COMÚN

- Esbelto y delgado.
- Dorso: negro/gris oscuro. Costados: dibujo en forma de reloj de arena, alternando los colores. Hocico: negro, largo y estrecho.
- Aguas oceánicas, grupos muy numerosos (más de 100).

1'7-2'4 m



Delphinus delphis DELFIN COMÚN

CIRCE_www.circe.biz

CALDERÓN GRIS

- Robusto, comprimido lateralmente.
- Aleta dorsal muy alta y puntiaguda.
- Joven: gris. Adulto: casi blanco con muchas cicatrices.
- Cabeza con frente abultada y sin hocico diferenciado.
- Aguas oceánicas, grupos numerosos, aislados o en parejas.

2'6-3'8 m



Grampus griseus CALDERÓN GRIS

CIRCE_www.circe.biz



CALDERÓN *Globicephala melas*

CIRCE_www.circe.biz

CALDERÓN

- Muy robusto pero alargado.
- Aleta dorsal larga y baja (muy arqueada en machos).
- Negro/marrón oscuro. Garganta: mancha blanca forma de ancla.
- Cabeza característica: globosa.
- Aguas oceánicas, grupos numerosos (más de 100).

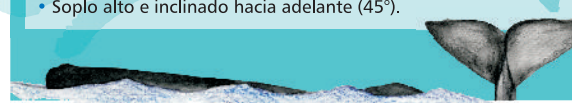
4-8 m



CACHALOTE

- Grande y robusto comprimido lateralmente.
- Aleta dorsal pequeña, triangular y poco definida.
- Cabeza cuadrangular, muy voluminosa.
- Soplo alto e inclinado hacia adelante (45°).

11-18 m



Physeter macrocephalus CACHALOTE

CIRCE_www.circe.biz



DELFIN LISTADO *Stenella coeruleoalba*

CIRCE_www.circe.biz

DELFIN LISTADO

- Esbelto y delgado.
- Dorso y cabeza: gris oscuro/azulado. Costados: más claros, con 3 líneas que parten del ojo, la más larga llega hasta el ano.
- Aguas oceánicas, grandes grupos (30/40 o más).

1'8-2'5 m



RORCUAL

- Cuerpo estilizado e hidrodinámico
- Aleta dorsal pequeña y alta, dirigida hacia atrás.
- Negro azulado o marrón oscuro.
- Cabeza plana y en punta. Cresta desde los espiráculos.

18-25 m



Balaenoptera physalus RORCUAL

CIRCE_www.circe.biz