observación de Cetáce65 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



si avistas cetáceos avísanos 900 900 580 FOTO: ÁNGEL ROSIQUE RAD

TELÉFONO GRATUITO Observadores en red



si encuentras algún animal varado 112













observadores@ecologialitoral.com www.ecologialitoral.com/observadores

AUTORES: Ana Codina, Cristian Gomis, Rosa Mengual y Mercedes Montero



avísanos 900 900 580

Observadores en red

Observadores en red

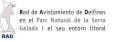
Los cetáceos: llave de sensibilización y protección del medio marino



















Los cetáceos: llave de sensibilización y protección del medio marino



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



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



- 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).



- 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).



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



DELFÍN COMÚN



· Grande y robusto comprimido lateralment

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







- 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.



