

Orcinus orca

Mamíferos marinos: odontocetos

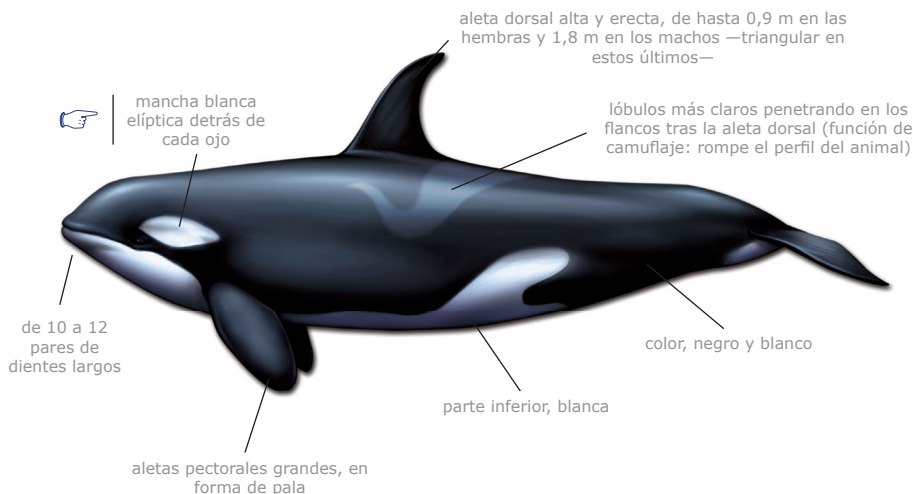
Cordados

Delphinidae

Mamíferos



Orca | Orca | Schwertwal



Biología y ecología

Vive en grupos familiares estrechamente relacionados, que pueden permanecer juntos toda la vida. Se puede observar tanto en aguas abiertas como en zonas cercanas a la costa. Es especialmente abundante en determinadas áreas. En las poblaciones residentes, los individuos permanecen en un zonas más o menos concretas; por el contrario, existen poblaciones nómadas, que realizan largos desplazamientos sin límites geográficos y con un patrón estacional definido.

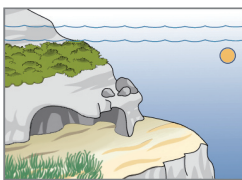
En Canarias, es una especie ocasional, que se observa, mientras está de paso, siempre acompañando a los bancos de atunes.

Curiosidades

Es el cetáceo de más fácil identificación y el mayor de todos los delfines. Es, además, bien conocido por su presencia en los delfinarios.

Se alimenta de cualquier presa viva, desde pequeños peces hasta grandes ballenas; es bastante oportunista, disponiendo de los recursos existentes al alcance en cada momento y en cada zona.

Es uno de los cetáceos más veloces, puesto que llega a alcanzar 60 km/h.



ESTACIONALIDAD (meses)



DISTRIBUCIÓN EN CANARIAS



DISTRIBUCIÓN MUNDIAL

En ambos hemisferios.

■ **Protección en Canarias:** De interés especial

■ **Amenazas:** Alteración del hábitat, contaminación e industria ballenera

■ **Longitud máx.:** 9,8 m

■ **Peso máx.:** 9.000 kg

