

Necesitamos su ayuda para encontrar ballenas

Para reportar un avistamiento de ballenas

Suba sus fotografías digitales usando nuestro formulario en línea en:

www.marinemammals.gov.au/sorp/sightings

o baje el formulario [PDF] y registre su avistamiento para subirlo más tarde.

Al enviar su información (es decir su registro y su información de contacto en el formulario) y sus imágenes al Centro de Mamíferos Marinos Australianos (AMMC en su sigla en inglés para Australian Marine Mammal Centre) de la División Antártica Australiana usted señala que está de acuerdo con los términos y las condiciones descritas en

Como tomar fotografías para identificar ballenas

Las coloraciones, aletas, colas y cicatrices son usadas de la misma manera que las huellas digitales en humanos para identificar individuos.

- siempre tome las fotografías con el sol detrás de usted
- use velocidades de obturación entre 1000 y 2000 o en el modo de 'deporte' cuando fotografíe una ballena en movimiento
- mantenga la apertura a 11 o más alta (para obtener la mayor profundidad de campo posible). Un ISO de entre 400 y 800 es lo recomendable
- registre al fecha, hora y ubicación (latitud/longitud)
- registre cuantas ballenas estaba presentes y cuantas fueron fotografiadas
- anote claramente cuales fotografías corresponden a cada avistamiento

- reduzca sus imágenes a archivos JPG de no más de 5Mb antes de subirlos a la página web



www.marinemammals.gov.au/sorp/sightings



aletas dorsales y costados de ballenas azules



aletas dorsales y cicatrices de orcas



colas de ballenas jorobadas



callosidades* de la cabeza y cicatrices de ballenas francas australes



La Colaboración para la Investigación en el Océano Austral (SORP en su sigla en inglés para Southern Ocean Research Partnership) es un consorcio de científicos internacional trabajando, en conjunto con la Comisión Ballenera Internacional, para investigar el estado de las poblaciones de ballenas del Océano Austral, usando técnicas no letales tales como foto-identificación, genética y marcaje satelital.

Buscamos imágenes de todas las ballenas del Océano Austral y la Antártica para sumarlas a catálogos de investigaciones internacionales. En particular buscamos imágenes de:

- aletas dorsales y costados de ballenas azules
- aletas dorsales y cicatrices de orcas
- colas de ballenas jorobadas
- callosidades* de la cabeza y cicatrices de ballenas francas australes

Estas fotografías permitirán la identificación individual de ballenas, y podrán ser usadas para determinar los movimientos y la abundancia de estas especies icónicas.

Más información sobre estos catálogos y sobre las técnicas de foto-identificación está disponible en:

www.marinemammals.gov.au/sorp/sightings

* las callosidades son los parches rugosos de piel de color gris blanquecino que forman patrones únicos en las cabezas de las ballenas francas australes

