

COMPARTE TUS FOTOS

CON PACIFIC WHALE FOUNDATION



¡Comparte tus fotos de aletas dorsales de delfines y colas de ballena jorobada con investigadores que las estudian! La identificación con fotos de ballenas y delfines han sido parte de nuestra investigación a largo plazo en la Pacific Whale Foundation, y usted puede ayudar. Al donar sus fotos, nos ayudará a monitorear las historias de vida, las tendencias de la población, los patrones de uso del habitat y migratorios de las ballenas y los delfines en todo el mundo.

CÓMO FUNCIONA | 3 PASOS FÁCILES

PASO 1 TOMA MUCHAS FOTOS

Mientras estes en el agua, pon atención a los soplos, cola y aletas dorsales. Si ves una ballena jorobada, fotografía la parte interior de la cola. Si ve un delfín, fotografíe la aleta dorsal y los lados de su cuerpo.

PASO 2 CARGUE Y REVISE SUS FOTOS

Por favor revise las fotos de su viaje y cargue sus mejores imágenes que cumplan con nuestros criterios de calidad fotográfica.

CONOCE NUESTROS CRITERIOS



Directamente detrás de la cola de la ballena



Perpendicular a la aleta dorsal y el cuerpo de un delfín



Puede ver claramente la pigmentación de la cola y el borde posterior



Puede ver claramente las muescas, pigmentaciones y muescas de la aleta dorsal

NO CUMPLE NUESTROS CRITERIOS



Mal ángulo de la cola



Fotografía fuera de foco



Mal ángulo dorsal



Fotografía fuera de foco

PASO 3 ENVÍANOS TUS FOTOS

Envíe sus fotos por correo electrónico a research@pacificwhale.org con "Donación de fotos" en la línea de asunto e incluya:

1. la FECHA en que se tomó la foto, y
2. la UBICACIÓN GPS o una descripción general de la ubicación del avistamiento.

¡FELICIDADES, ESTÁS HECHO!

Recibirá un correo electrónico de confirmación del Departamento de Investigación para informarle que recibimos su donación. Si la foto donada supera nuestros criterios de calidad, se catalogará y su nombre e información de contacto se agregarán a nuestra base de datos junto con la foto como nuestra forma de agradecerle y reconocer su contribución a nuestro catálogo.

