

Vamos!

Ruta arequipeña
para el feriado

Las 10 playas
más cotizadas del
mundo

Ballenas:
Avistamiento en Máncora

BALLENAS JROBADAS ||| Tránsito por el Perú

Espectáculo en el mar del norte

■ LAS BALLENAS JROBADAS VIAJAN CADA AÑO DESDE LA ANTÁRTIDA HASTA AGUAS TROPICALES PARA APAREARSE. ASÍ, LA COSTA PERUANA RECIBE A MÁS DE 2.000 EJEMPLARES QUE SE QUEDARÁN DURANTE LA TEMPORADA DEL INVIERNO AUSTRAL PARA PROCREAR



••• Nora Sugobono

Ver pasar el lomo de una ballena jorobada a pocos metros del bote es una experiencia invaluable. Los 17 metros que puede llegar a tener una hembra adulta se esconden bajo la oscuridad de las aguas del Pacífico con la parsimonia que ha caracterizado a estos cetáceos por siglos. Nobles, fascinantes y, sobre todo, gigantes, las ballenas jorobadas son una especie que se deja sentir cerca entre los meses de agosto y noviembre por la costa norteña.



NADIA BALDUCCI

ÚNICAS. La aleta caudal tiene un patrón de manchas singular de cada individuo (como su huella digital). Es útil en la identificación de los especímenes.

HISTORIA DE BALLENA

Las jorobadas viajan miles de kilómetros desde los polos hasta las zonas tropicales para dar a luz a sus crías y aparearse durante el invierno. Una vez terminada la temporada de reproducción, vuelven a los polos para alimentarse. Mayormente lo hacen de krill (un pequeño crustáceo) y de algunos peces.

Existen varios grupos de esta especie distribuidos en todos los océanos del mundo. En el Pacífico sudeste se encuentra la población que migra desde la Antártida hasta Costa Rica, Panamá, Ecuador, Colombia y Perú durante los meses de agosto a noviembre.

Antes se pensaba que nuestro país era solo una zona de tránsito, pero se ha visto a madres con crías recién nacidas y machos compitiendo y cortejando a las hembras durante todos los meses, con lo que se comprueba que esta área representa el límite sur del área reproductiva. Aquí es donde dan saltos, cantan, entre otras manifestaciones típicas de la época de apareamiento.

TRAVESÍA

Pacífico Adventures es el operador turístico que ofrece la posibilidad de realizar avistamientos en el litoral piurano. Parten una vez al día desde Los Órganos, en



LINO ESTRADA

LARGO CAMINO. Madre y cría viajan siempre en compañía.

Grandes y especiales

- Las ballenas jorobadas son de color gris oscuro, mientras que el vientre es blanco, al igual que las aletas pectorales, en la mayoría de los casos.
- Tienen tres características que las diferencian de las demás ballenas: la joroba en su aleta dorsal, el gran tamaño de las aletas pectorales (de 4 a 5 m de largo) y la aleta caudal con el patrón de manchas.
- Es la quinta ballena más grande del mundo: las hembras pueden llegar a medir 17 m de largo, los machos adultos 15 m y las crías 4 m aproximadamente. Su peso es de 3 toneladas por metro en un individuo adulto.

El viaje en busca del calor

Distribución mundial de las diferentes poblaciones de ballenas jorobadas y sus principales rutas migratorias.



Sistema de caza

Una o más ballenas producen una pared cilíndrica de burbujas de 30 m de diámetro. Los peces no hacen nada por escapar.

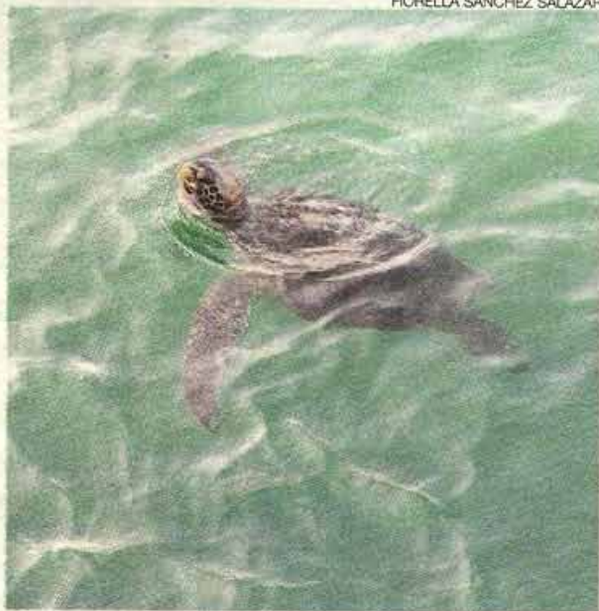
Fuente: Pacífico Adventures

Las ballenas jorobadas viajan miles de kilómetros desde los polos hasta las zonas tropicales para dar a luz a sus crías y aparearse durante el invierno. Una vez terminada la temporada de reproducción vuelven a los polos para alimentarse.



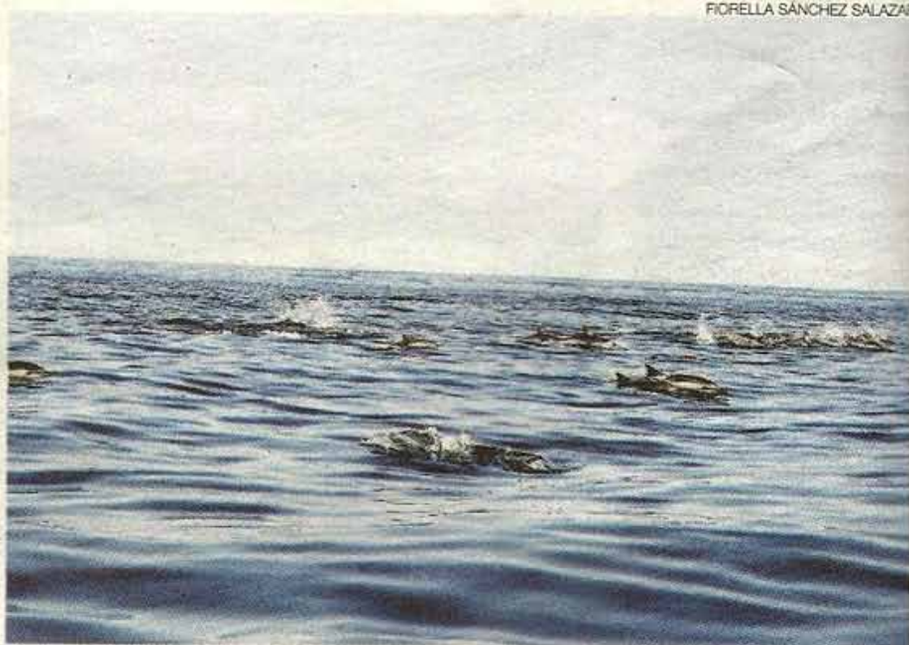
En el Perú se han visto a madres con crías recién nacidas, además de machos compitiendo y cortejando a las hembras de agosto a octubre.

FIGURELLA SÁNCHEZ SALAZAR



CURIOSAS. Tortugas marinas nadan cerca de los botes de pescadores.

FIGURELLA SÁNCHEZ SALAZAR



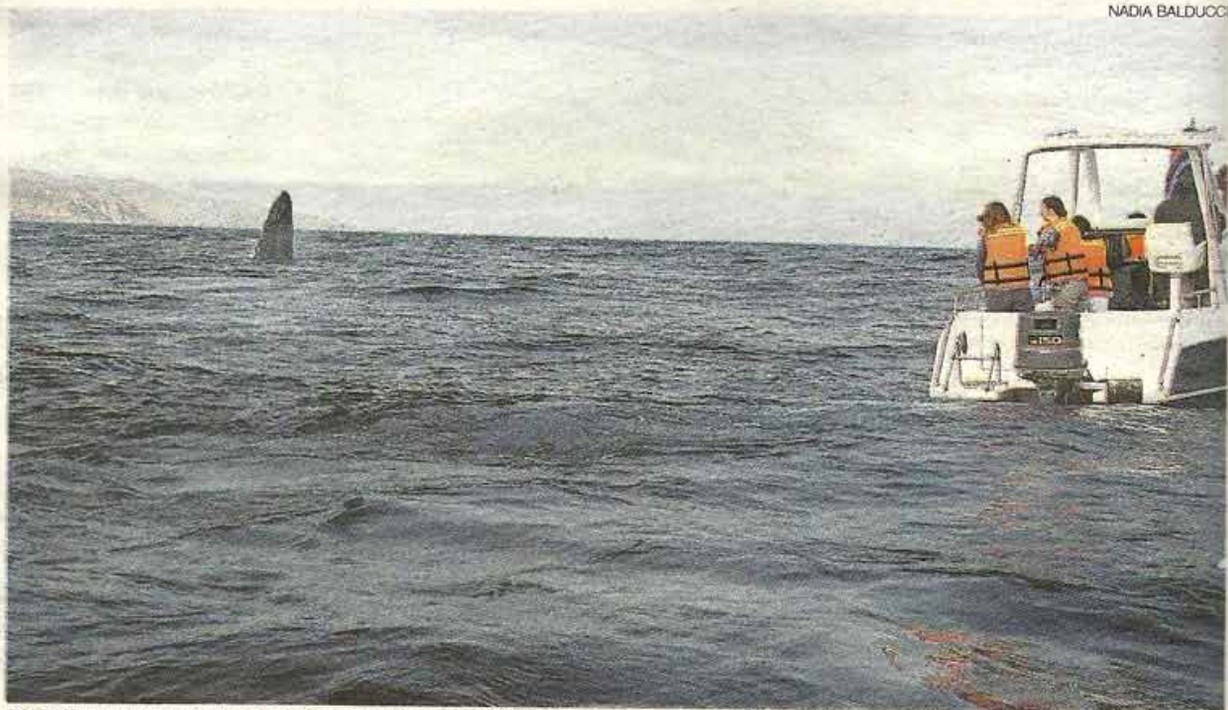
BUENOS AMIGOS. Es muy común ver a grupos de delfines acompañar a estos cetáceos.

NADIA BALDUCCI

un recorrido que incluye también la zona de Cabo Blanco. "Las ballenas son un gran atractivo y a la gente le encanta verlas. Son un recurso potencial que nosotros nos estamos encargando de poner en valor. Su avistamiento está generando puestos de trabajo e ingresos para las personas que viven en las zonas donde se presentan. Esto es muy importante para poder conservarlas y protegerlas", sostiene Sebastián Silva Buse, biólogo marino y director del proyecto, el primero en la costa norte que realiza investigación sobre las ballenas jorobadas y que se autofinancia gracias al turismo de observación.

La empresa se encarga de recoger a los visitantes desde sus hoteles, normalmente sobre las 6:30 a.m., ya que el recorrido puede durar varias horas hasta encontrar un espécimen cerca. El costo del servicio es de S/.100 e incluye la movilidad de ida y regreso, el paseo, explicación, además de un snack. Es probable que necesite llevar ropa de abrigo si es que el viento así lo demanda.

Si tiene suerte, durante el tour de observación podrá ver a estos magníficos cetáceos dando espectaculares saltos, nadando y



ENCUENTRO CERCANO. La excursión parte desde Los Órganos en un recorrido que dura entre dos y tres horas.

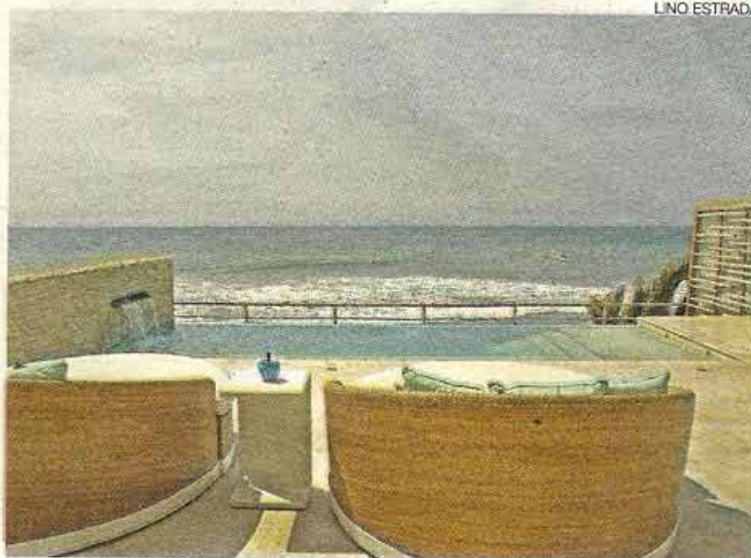
buceando en grupo o a las crías jugando bajo el vigilante ojo de sus enormes madres.

Según datos de la empresa, la probabilidad de éxito en el avistamiento es superior a un 80%. Pero siempre recuerde que se trata de un fenómeno natural que no se puede forzar. ●

MÁS INFORMACIÓN

Pacífico Adventures (Los Órganos, Piura)
www.pacificoadventures.com
 TELÉFONOS: 9981-76199/
 9983-91428/ 257-686.

LINO ESTRADA



DESFILE. Las ballenas son fácilmente visibles desde la orilla, como en la terraza del hotel DCO.

Aventura marina



Sebastián
Silva Buse

Licenciado en Ciencias del Mar en la Universidad Católica del Norte, en Coquimbo, Chile, una de las mejores escuelas de biología marina de Latinoamérica. Dirige, junto a su esposa, la empresa Pacífico Adventures.

1. ¿Cuántos botes se destinan para esta actividad?

Aunque tenemos 3 botes, el avistamiento de ballenas lo realizamos con 2 embarcaciones, una con capacidad para 12 personas y otra para 8.

2. ¿Cuál ha sido el avistamiento más espectacular que han tenido?

Todos los avistamientos son emocionantes, pero de vez en cuando salta una hembra adulta (que alcanzan hasta 17 metros y pesan cerca de 30 toneladas) y son esas oportunidades las que más impresionan.

3. ¿Cómo interactúan las ballenas con los otros animales marinos?

Hemos visto lobos saltar al lado de las ballenas y en casi todas las salidas vemos también delfines muy cerca. Estoy seguro de que acústicamente se tienen plenamente identificados unos a otros.

4. ¿Alguna vez se han enfrentado a una situación riesgosa?

Nunca ha habido una situación de peligro que tenga que ver con la presencia de la ballena.

6. ¿Es mejor mantener esta actividad con pocos botes o puede ser masiva?

Se puede hacer con un número importante de botes siempre y cuando esté regulado: Designar horas para avistarlas, regular el número de botes, el tiempo máximo y otros requisitos. Si no es así, estaremos perturbándolas.