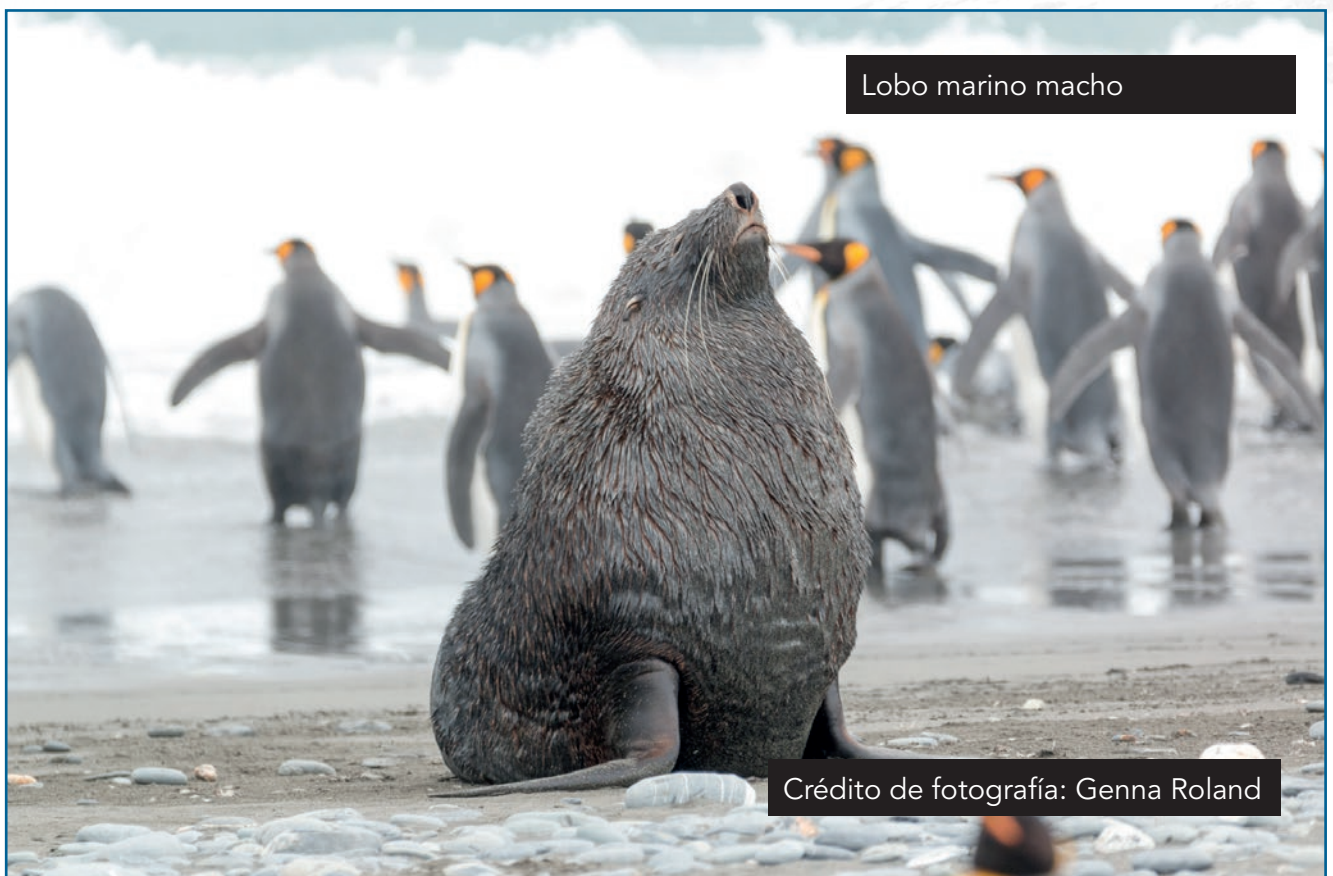


Comprensión del comportamiento del lobo marino y consejos para las interacciones



El lobo marino antártico (*Arctocephalus gazella*), que una vez fue cazado casi hasta la extinción, ha experimentado un impresionante repunte en su número; ahora supera los 5 millones de individuos en todo el mundo y más del 95 % utiliza Georgia del Sur como lugar de reproducción. Los lobos marinos se mueven fácilmente sobre tierra y en el agua, y pueden ser muy agresivos durante la temporada de cría (de noviembre a enero). A finales del verano (entre febrero y abril), las hembras y las crías se alejan de las playas hacia zonas de maleza, internándose a menudo hasta distancias sorprendentes. Si son sorprendidos por visitantes humanos, pueden sobresaltarse fácilmente y es probable que muestren una respuesta agresiva.

Es importante tener en cuenta la especial naturaleza de los lobos marinos: al planear una excursión, es necesario considerar tanto el comportamiento como el número de ejemplares que hay en una playa.

Todos los individuos son diferentes y la interacción con ellos debe tener en cuenta este aspecto. El personal de campo y los biólogos de lobos marinos han recopilado las descripciones siguientes para ayudar al personal y a los pasajeros a elegir la mejor opción para interactuar con estos animales.

Siempre que sea posible, los operadores no deberían tener más que un impacto mínimo o transitorio al desembarcar en una playa donde haya lobos marinos presentes.

Comprensión del comportamiento general del lobo marino:

- Los lobos marinos pueden desplazarse mucho más rápido que los humanos en terrenos sueltos o resbaladizos.
- Los lobos marinos pueden moverse a gran velocidad en tierra, pero son incapaces de detenerse tan rápido: asegúrese de dejar espacio suficiente entre usted y un lobo marino al galope.
- Tenga en cuenta los comportamientos que indican que una foca ha detectado otra presencia, ya sea animal o humana. Estos comportamientos incluyen, entre otros:
 - aumento de la alerta o vigilancia
 - giro de la cabeza
 - cambio de postura de tumbado a erecto
 - desplazamiento apresurado en cualquier dirección, incluido el movimiento hacia el «territorio» de otros lobos marinos o hacia los visitantes
 - apertura de la boca en señal de amenaza, resoplidos o quejidos
 - exhibiciones violentas o ademanes de embestida
- Si observa cualquiera de los comportamientos anteriores, debe estar especialmente alerta.
- A menudo, los machos emiten más señales de advertencia cuando están a la defensiva, mientras que las hembras y las crías pueden morder primero y escapar después.
- Las crías suelen quedarse solas mientras la madre se alimenta en el mar. Las crías solitarias no están abandonadas.



Comprensión del comportamiento del lobo marino durante la temporada de cría:

- Durante la temporada de cría (de noviembre a enero), los lobos marinos son especialmente sensibles a la presencia humana, ya sea que la detecten por la vista o por el olfato. La presencia humana cerca de los harenes puede generar una respuesta muy agresiva de las hembras o los machos.
- Durante la temporada de cría, los machos llegan primero a las playas y establecen su territorio, generalmente áreas de cinco metros cuadrados que defienden con fiereza, especialmente cuando las hembras empiezan a llegar a la costa y comienzan a criar.
- Los lobos marinos conocen bien los límites de su propio territorio, pero para el visitante no es fácil distinguir esos límites. Siempre existe el riesgo de alterar estos límites territoriales al desembarcar. Se debe tener especial cuidado de permanecer en la periferia de las congregaciones de focas tanto como sea posible.
- Los lobos marinos perturbados cruzan a los territorios de otros, agitan los harenes, provocan peleas entre focas y se arriesgan a hacerse daño a sí mismos o a otras focas, especialmente a las crías. Este desplazamiento puede crear un efecto dominó en el que las focas se mueven y molestan a los pingüinos que están mudando las plumas o a otros animales salvajes.



- Al caminar en tierra durante la temporada de cría, los harenes requieren zonas de separación más grandes: las focas individuales pueden requerir menos distancia, pero las circunstancias son variables y deben evaluarse en cada situación.
- Siempre que sea posible, no moleste ni rodee los harenes, es decir, los grupos de hembras (con o sin crías acompañantes) con un macho dominante.
- En las playas de cría congestionadas durante el punto álgido de la temporada, puede que no sea posible desembarcar debido a la gran cantidad de focas y a la enérgica defensa que hacen del territorio. El crucero en zodiac a menudo es una opción preferible para proteger a focas y visitantes por igual.

Observación de lobos marinos cuando están en tierra:

- **Siga las instrucciones de los guías. Solo desean que su experiencia sea lo más segura y satisfactoria posible.**
- Evite los movimientos repentinos o el contacto visual en tierra o en las embarcaciones, ya que podrían asustar a los lobos marinos.
- En las playas, evite colocarse entre los lobos marinos y el mar; camine «por encima» de ellos.
- Tenga en cuenta que los lobos marinos pueden moverse bien en tierra y pueden embestir (y posiblemente morder) si se aproxima demasiado. Mantenga una ruta de escape abierta por si se necesita una retirada apresurada ante una foca que embiste.
- Cuando se mueva cerca de un gran número de lobos marinos, desplácese en grupo de la forma más rápida y silenciosa posible.
- No se tienda cerca de los lobos marinos, especialmente de los machos adultos.
- Si un animal se mueve o se sumerge rápidamente en el agua, deberá retirarse lentamente y con precaución.
- Las crías de lobo marino suelen ser muy curiosas y se pueden acercar a los pasajeros. No toque ni atraiga a las crías. Aunque son pequeñas, pueden causar lesiones.
- Manténgase alejado de las peleas entre machos adultos.
- Tenga en cuenta que puede haber animales en la maleza; una guía de campo debería ir por delante con un bastón o elemento equivalente para mantener a distancia a las focas.



- Cuando se encuentre en zonas cubiertas de maleza, donde las focas no pueden ver a los visitantes y los visitantes no pueden ver a las focas, es recomendable mantener un nivel de ruido regular para que los animales detecten la presencia humana y no se sobresalten inadvertidamente, lo que podría provocar una respuesta agresiva.
- Los lobos marinos tienen bacterias nocivas en la boca que pueden causar infecciones rápidamente. Las mordeduras de lobos marinos deben ser examinadas por un profesional médico y deben limpiarse y controlarse a conciencia; incluso el más pequeño arañazo puede infectarse.

