

## LOBO MARINO ANTÁRTICO (Arctocephalus Gazella)

**Longitud:** Los machos miden entre 1,6 y 2 m y las hembras miden 1,2 y 1,5 m.

**Peso:** Los machos suelen pesar entre 90 y 210 kg, mientras que las hembras pesan entre 25 y 55 kg.

**Pelaje:** Si bien resulta variable, por lo general en el caso del macho adulto cuenta con un pelaje color marrón oscuro y, en el caso de las hembras y algunos ejemplares jóvenes, suele ser gris.

**Locomoción:** Pueden utilizar sus aletas para mantenerse parados sobre las mismas. En tierra logran desplazarse con agilidad, pudiendo caminar y correr apoyándose sobre las aletas delanteras. Al sumergirse pueden alcanzar profundidades de 250 m, aunque habitualmente solo desciende hasta 30 o 40 m. Puede permanecer bajo el agua por 10 minutos, pero el promedio es de 3 a 4 minutos.



**Reproducción:** Habitualmente el macho cuenta con harenes de hembras que son un promedio de 10, luchando por el territorio con otros machos. El período de gestación de la hembra es de aproximadamente 12 meses, tras el cual dan a luz a una cría.

**Nutrición:** Se alimentan principalmente de krill, distintas especies de peces pequeños y calamares.

**Adaptaciones al entorno:** Durante el invierno pasan la mayor parte de su tiempo en el mar cercano al hielo antártico, para refugiarse de las neviscas y ventiscas.

