



RORCUAL NORTEÑO (*Balaenoptera borealis*)

Longitud: Los ejemplares adultos miden en promedio entre 12 y 15 metros, pero las hembras son de mayor tamaño, pudiendo alcanzar los 20 metros.

Peso: Entre 20 y 30 toneladas, con ejemplares que pueden pesar más de 40 toneladas.

Locomoción: Se encuentra entre los cetáceos más rápidos, pudiendo alcanzar velocidades de 50 kilómetros por hora en distancias cortas. No suelen sumergirse a profundidades mayores a los 300 metros.

Reproducción: El apareamiento se produce entre los meses de mayo y julio. La gestación dura entre 10 y 12 meses y suelen dar a luz a tan solo una cría cada dos años.

Nutrición: Consume un promedio de 900 kilos de comida diaria. Su dieta consiste principalmente en zooplancton y algunos pequeños peces y calamares.

Adaptaciones al entorno: Para filtrar el agua del alimento cuentan con entre 300 y 380 barbas a cada lado de la boca que miden aproximadamente 48 centímetros. Puede generar pulsos de baja frecuencia para su comunicación.

RORCUAL NORTEÑO (*Balaenoptera borealis*)

Se encuentra entre los cetáceos más rápidos, pudiendo alcanzar velocidades de 50 kilómetros por hora en distancias cortas. No suelen sumergirse a profundidades mayores a los 300 metros.

