

## BALLENA FRANCA AUSTRAL (*Eubalaena australis*)



**Longitud:** Entre 13 y 16 metros.

**Peso:** Aproximadamente 40 toneladas.

**Locomoción:** Realiza un buceo que puede llegar a durar 40 minutos en caso de verse amenazadas, pero no se sumergen a más de 150 metros de profundidad.

**Reproducción:** Tiene un período de gestación que tiene una duración de 12 meses. Tienen una cría cada tres años.

**Nutrición:** Principalmente consumen krill, del cual llegan a consumir una tonelada por día.

**Adaptaciones al entorno:** Para poder sumergirse en las profundidades, cuenta con una gran capacidad para almacenar oxígeno, tanto en la sangre como en los tejidos musculares. Cada vez que realiza una inspiración renueva entre el 80% y el 90% del aire en sus pulmones. Además, durante inmersiones profundas puede limitar el riego sanguíneo, de tal manera que el mismo quede restringido a órganos vitales.

### BALLENA FRANCA AUSTRAL (*Eubalaena australis*)

Realiza un buceo que puede llegar a durar 40 minutos en caso de verse amenazadas, pero no se sumergen a más de 150 metros de profundidad.

