PINGUINOS

El nombre científico de los pingüinos es el de *Spheniscidae,* la pertenencia a la familia del mismo nombre hace referencia a que es un ave acuática no voladora,pertenece al orden de *Sphenisciformes* y sus características más distintivas es que son bípedos y ovíparos. Los pingüinos suelen habitar en grandes colonias cuyo más grande peligro lo representa el hombre, haciendo catástrofes en el cambio climático y derretimiento de polos, donde, los pingüinos son provenientes

El descubrimiento de los pingüinos se le atribuye a Vasco da Gama, un explorador portugués quien los bautizó con el nombre de “pájaros niño” o “pájaros bobos” dado gracias a la peculiar forma de caminar del pingüino, no fue hasta que en Gran Bretaña se le conocieron con el nombre de *pengwyn,* pen (cabeza) gwyn (blanca).

Los pingüinos gracias a su fisonomía son capaces de alcanzar velocidades de hasta 60 kph, para lograr mantenerse debajo del agua los pingüinos pueden contener la respiración por 18 minutos, tiempo que les favorece a la caza de peces; su principal fuente de alimentación.

Es común que los pingüinos tengan al menos tres capas de recubrimiento, unos de blanco y otros de negro y también poseen una capa de grasa que los mantiene en una temperatura adecuada para soportar los crueles fríos de la Antártida. El sistema de comunicación de los pingüinos consiste en fuertes y ruidosos graznidos que cada colonia puede identificar como suyo, conocidos por su monogamia y en varias culturas son considerados animales exóticos