

## FRAILECILLO ATLÁNTICO (*Fratercula arctica*)

**Longitud:** 30 centímetros.

**Peso:** Entre 300 y 500 gramos.

**Plumaje:** Esta cubierto de un plumaje negro que es blanco por debajo y cuenta con mejillas blancas.

**Locomoción:** A pesar de contar con alas que parecen cortas y débiles puede alcanzar los 90 km/h al arrojarse desde una zona de acantilados. Pueden bucear con facilidad utilizando sus alas para nadar y sus patas como timón.



*Fratercula arctica.*

**Reproducción:** En la época de cría, que ocurre en primavera y verano, anida en grandes colonias en zonas costeras. El macho excava un agujero en el que la hembra pone un solo huevo que es incubado durante 40 – 42 días.

**Nutrición:** Se alimenta de pequeños peces y moluscos. También consume vegetales marinos.

**Adaptaciones al entorno:** Suele vivir en acantilados escarpados para poder batir con eficacia sus alas. Tienen un extraño pico amarillo, azul y rojo cuya utilidad es la de transportar alimento durante el periodo de cría, y para excavar en la tierra para realizar agujeros donde anidan.