

# Petrel de Galápagos

*Pterodroma phaeopygia*

## ESTADO DE CONSERVACIÓN

NOT EVALUATED	DATA DEFICIENT	LEAST CONCERN	NEAR THREATENED	VULNERABLE	ENDANGERED	<b>CRITICALLY ENDANGERED</b>	EXTINCT IN THE WILD	EXTINCT
NE	DD	LC	NT	VU	EN	<b>CR</b>	EW	EX

## DENOMINACIONES

Pata pegada

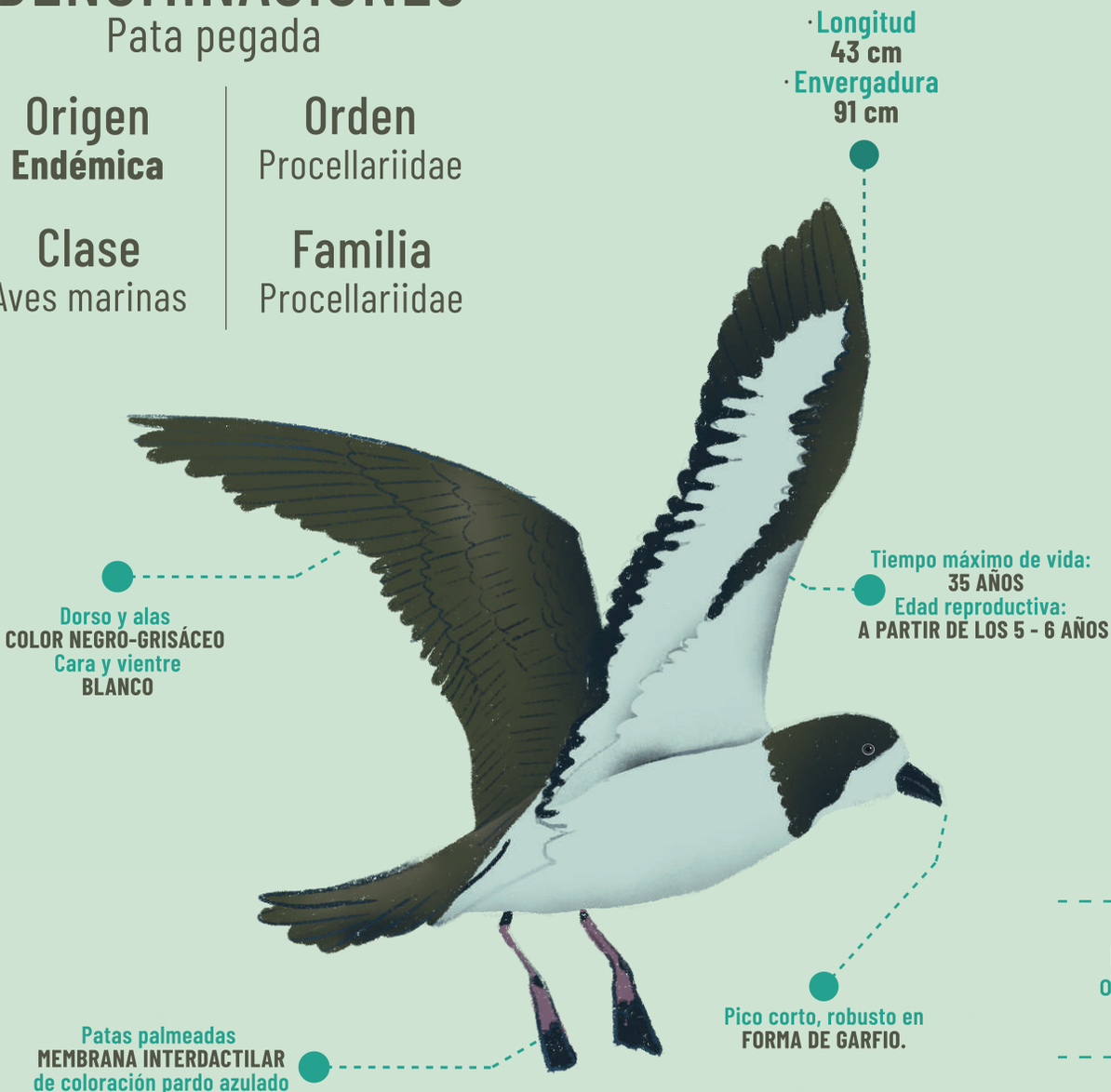
Origen  
Endémica

Orden  
Procellariidae

Clase  
Aves marinas

Familia  
Procellariidae

## DISTRIBUCIÓN INSULAR



## AMENAZAS ANTROPOGÉNICAS

- Pérdida de zonas de anidación
- Animales introducidos
- Plantas introducidas
- Iluminación artificial
- Pesca incidental
- Sobrepesca de su principal alimento

## AMENAZAS NATURALES

- Lechuzas
- Gavilanes
- Búhos
- Eventos climáticos

**EXPERTO VOLADOR:** Pasa la mayor parte de su vida en el océano, utilizando su excelente capacidad de vuelo para cubrir grandes distancias mientras busca alimento.

Islas monitoreadas: 5

Cantidad de nidos: 4.500 - 5.000

Población estimada: 10.000 - 20.000 INDIVIDUOS

Ponen 1 HUEVO por año incubado durante 50 días, por los dos padres.

**COMPORTAMIENTO SOCIAL**  
Fidelidad por su NIDO y por su PAREJA

Excavan agujeros profundos en el suelo, riscos o encañadas.

**ZONAS DE ANIDACIÓN**  
Húmedas y de transición ubicadas entre los 150 mts hasta 700 mts sobre el nivel del mar.

Pichón permanece 6 meses en el nido hasta volar por sí solo.

**ÁREAS DE FORRAJEO**  
En el mar aguas profundas

**ALIMENTACIÓN**  
PISCIVORO  
calamares  
peces  
crustáceos