



**FEBRERO
2026**

GAVIOTA GARUMA

Una gaviota principalmente gris, con una biología reproductiva singular: nidifica en sectores desérticos y sus colonias suelen ubicarse 25-100 km tierra adentro.

NOMBRE CIENTÍFICO: *Larus modestus* Tschudi, 1843
NOMBRE COMÚN: gaviota garuma / Grey Gull (inglés)
GRUPO: Aves (Clase Aves) **FAMILIA:** Laridae

ORDEN: Charadriiformes
GÉNERO: Larus
SINONIMIA (REFERIDA): *Leucophaeus modestus* (South American Classification Committee)



¿CÓMO RECONOCERLA?

Rasgos clave:

Gaviota principalmente gris, con patas negras y capucha blanca en época reproductiva.



DETALLES MORFOLÓGICOS:

- Cabeza blanca en verano y gris pardusca en invierno; cuerpo gris más oscuro en partes superiores.
- Primarias negruzcas; secundarias negruzcas con punta blanca formando una línea terminal.
- Cola gris con banda subterminal negruzca; pico negro.



¿DÓNDE VIVE?

Distribución (macro): costa oeste de Sudamérica, asociada a la corriente de Humboldt (Ecuador, Perú y Chile).

En Chile: desde el extremo norte (Arica y Parinacota) hasta la Región de Los Lagos.

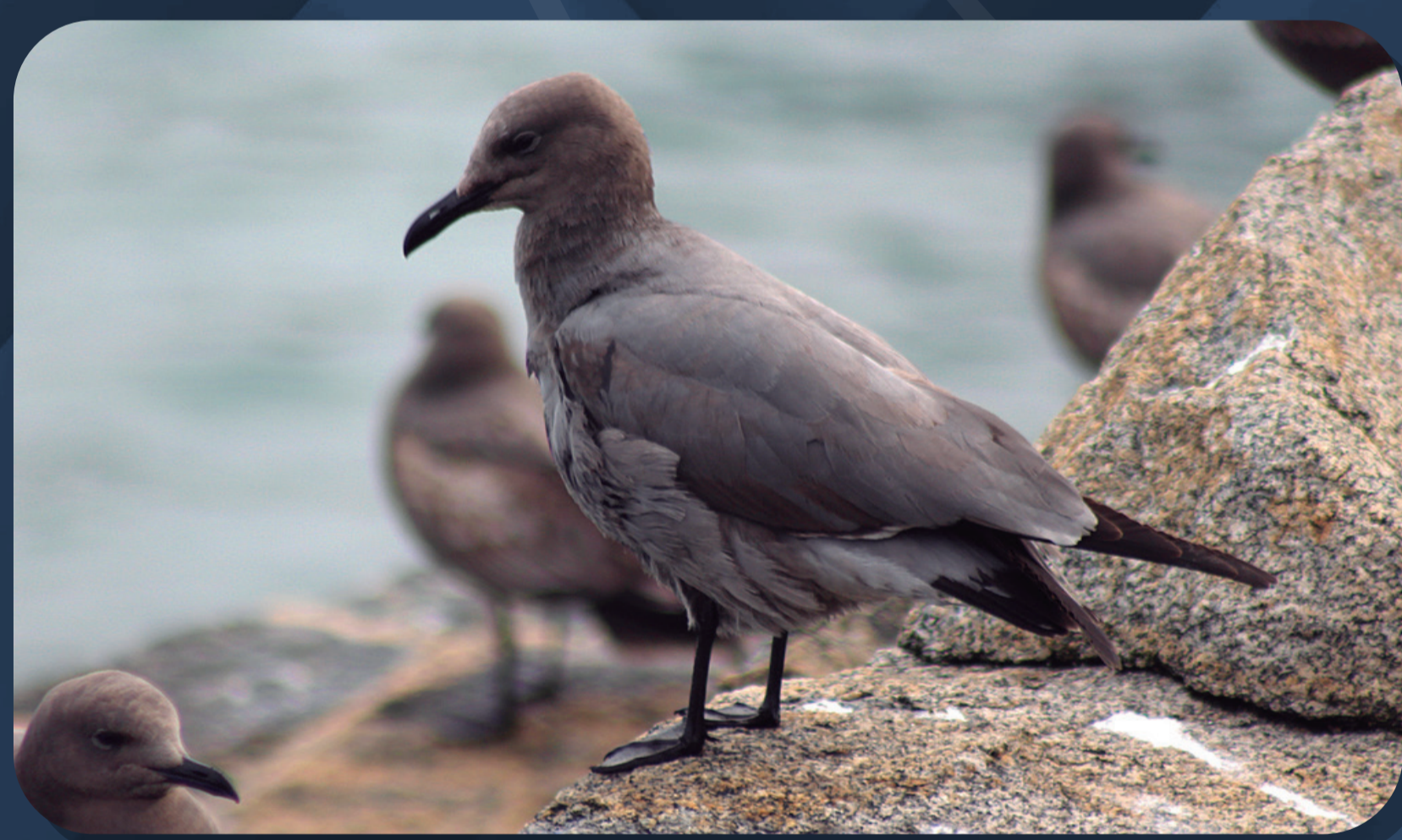
Distribución reproductiva (clave):

- Todas las colonias reproductivas conocidas para la especie se encuentran en Chile.
- La Región de Antofagasta posee la totalidad de las colonias conocidas (donde ha existido mayor esfuerzo de búsqueda); hay indicios en Arica y Parinacota y Tarapacá, pero sin colonias confirmadas allí.



Mapa de sitios de reproducción (en verde). Se incluyen también colonias históricas (inactivas).

Fuente: *Atlas de las Aves Nidificantes de Chile.*



ALIMENTACIÓN

- Dieta basada en anchoveta (*Engraulis ringens*), complementada con pulgas de mar (*Emerita analoga*).
- Esa dieta la haría vulnerable a fluctuaciones extremas en eventos oceanográficos como El Niño.



CONSERVACIÓN

- **Según UICN (global):** "Preocupación menor".
- **A nivel nacional:** "Vulnerable" según D.S. N° 05/1998.
- **Clasificación RCE (16° proceso):** el Comité (reunión 10 de septiembre de 2019; Acta Sesión N°01) concluye VULNERABLE (VU) - VU B2ab(iii).
La clasificación se funda en (síntesis del criterio B2ab(iii)):
 - B2: Área de ocupación < 2.000 km² (estimada inferior a 900 km²).
 - B2a: se conoce en ref. de 27 de 11 localidades (más de 5 y no más de 10).
 - B2b(iii): disminución de la calidad del hábitat por tránsito de vehículos todo terreno, sobrepesca y desarrollo de proyectos mineros/eólicos/fotovoltaicos (competencia por sustrato de nidificación).



HÁBITAT Y ECOSISTEMA

- **Estrategia reproductiva singular:** nidifica en sectores desérticos (adaptaciones fisiológicas y conductuales reportadas).
- Colonias generalmente ubicadas 25-100 km tierra adentro; se han reportado dos colonias costeras.
- Nidifica en planicies con rocas medianas que proveen sombra al nido.
- La variación interanual de actividad en una misma colonia puede ser considerable; se reporta que la especie no se reproduciría en años con ocurrencia de El Niño.

POBLACIÓN Y MONITOREO: Tamaño poblacional (Chile, estimación en la ficha): probablemente >114.500 individuos; individuos maduros estimados ≥63.000 (hasta 114.500).

Tendencia: en Chile no se conoce; a nivel mundial se señala como disminuyendo.



PRESENCIA EN ÁREAS PROTEGIDAS / RELEVANCIA: Registro en Sitio Prioritario para la Conservación Regional de la Biodiversidad de la Costa de Paposó.

