

FICHA PAC DE ANTECEDENTES DE ESPECIE PARA CLASIFICACIÓN

AVISO: Estas fichas de antecedentes corresponden a los datos que tuvo a la vista el Comité de Clasificación en el momento de su evaluación.

Estas fichas son de tres tipos:

INICIO: Ficha elaborada principalmente por autor (Inicio del proceso de clasificación).

PAC: Ficha revisada por Comité, corregida y que incorpora la propuesta preliminar de clasificación del Comité (Participación ciudadana del proceso de clasificación)

FINAL: Ficha revisada por la ciudadanía y por el Comité, que incorpora la propuesta definitiva del Comité (Clausura del proceso de clasificación).

La ficha FINAL es la que se debe revisar para conocer el resultado definitivo de la clasificación de cada especie en cada proceso.

Nombre Científico

Progne murphyi Chapman, 1925

Nombre común

Golondrina peruana



Figura 1. Golondrina peruana, Foto Steve Shunk
(<https://inaturalist.mma.gob.cl/observations/146350206>)

Taxonomía

Reino:	Animalia	Orden:	Passeriformes
Phyllum/División:	Chordata	Familia:	Hirundinidae
Clase:	Aves	Género:	<i>Progne</i>

Sinonimia

Propuesta preliminar de clasificación del Comité de Clasificación

La especie fue evaluada en la reunión del 22 de enero de 2026 (Acta Sesión N° 1/2026) y revisada en sesión del 3 de marzo de 2026 (Acta Sesión N° 3/2026), ambas del Comité de Clasificación, estableciendo lo siguiente:

***Progne murphy* Chapman, 1925, “golondrina peruana”**

Golondrina pequeña y poco común de la costa de Chile y Perú. Los machos son de color azul brillante, mientras que las hembras son grises, con azul en el centro de la espalda y en las alas. Aunque se conocen pocos lugares de cría, se han observado pequeñas colonias reproductoras en acantilados costeros e islas mar adentro. En Chile se la observa en el valle de Lluta, además, con algunos registros esporádicos en Azapa, Vitor y Camarones; se sospecha que se reproduce en Chile, pero a la fecha no hay registros que lo confirmen. A nivel mundial, aunque con nivel alto de incerteza, se estima entre 3.500 y 15.000 individuos maduros (Birdlife International 2025), en Chile se estima una población no superior a 500 individuos.

La propuesta de los autores de la ficha es Casi Amenazada (NT) porque básicamente se trata de una población pequeña en Chile, con acotada distribución, probablemente con un ligero declive y amenazas transversales en los valles que ocupa, debido a intensificación de la agricultura y el uso de pesticidas.

Para esta especie, en el marco del periodo de recepción de antecedentes (22 de enero a 21 de febrero de 2026), se recibió una observación de parte de SONAMI, la que fue analizada por el Comité, concluyendo mantener la categoría propuesta en la sesión del 22 de enero de 2026 toda vez que no se presentaron antecedentes adicionales sino comentarios respecto de la calidad de la información que debía ser utilizada. Ver Informe “Antecedentes recibidos para especies del 21° proceso de clasificación de especies, acorde con Resolución N° 9.517/2025 de MMA” disponible en el expediente electrónico del vigésimo primer proceso (<https://expedientes.mma.gob.cl/ficha/expediente/55/vigesimo-primer-21-proceso-de-clasificacion-de-especies-segun-estado-de-conservacion>).

Luego de evaluar la ficha de antecedentes, y realizar algunas observaciones para su corrección, el Comité estima que para los criterios A y E no existe información suficiente para pronunciarse, por lo que se clasificaría para cada uno como Datos Insuficientes (DD), no hay evidencia o datos que muestren declinación en Chile. Respecto al criterio B, al revisar la distribución en Chile se estima que, si bien la Extensión de la Presencia es menor de 20.000 km², no sería posible afirmar que hay menos de 10 localidades en consideración del tipo de amenaza que se menciona (pesticidas e intensificación de agricultura) pero que podría estar cercano a cumplirlos, en atención a ello, según este criterio se clasificaría como Casi Amenazada (NT). Según criterio C, si bien se estiman menos de 1.000 individuos maduros para Chile, no hay datos que muestren declinación poblacional en el país, por lo que, según este criterio, se clasificaría como Datos Insuficientes (DD). Según criterio D, si bien se plantea la incerteza en el número de individuos, de todos modos, hay una estimación de alrededor de 500 individuos en Chile, lo que es menor a 1.000, umbral para categoría Vulnerable, por lo que cumpliría con el criterio D1 para Vulnerable (VU), debiendo rebajarse un nivel debido a la posibilidad de

recolonización desde las poblaciones de Perú, en caso de extinción local, por lo que según este criterio la especie se clasificaría como Casi Amenazada (NT).

Se describe a continuación los criterios utilizados y las categorías por cada criterio asignadas preliminarmente:

Criterio UICN	Criterios definitorios	Categoría Preliminar	Enunciación de Criterios
A		DD	No hay datos de declinación para Chile.
B		NT	NT, cercano a cumplir criterios para Vulnerable, pero se infiere que el número de localidades es ligeramente mayor a 10.
C		DD	No hay datos de declinación en Chile.
D	***	NT	D1, porque se estiman menos de 1.000 ejemplares para Chile, pero se rebaja debido a la posibilidad de recolonización desde las poblaciones de Perú, en caso de extinción local.
E		DD	-

Este Comité concluye que su Categoría de Conservación, según Reglamento de Clasificación de Especies Silvestres (RCE) es:

CASI AMENAZADA (NT) NT [Rebajado desde VU D1]

Para Vulnerable (VU)

Dado que:

D1 Se estiman menos de 1.000 ejemplares adultos para Chile, por lo que clasificaría como vulnerable.

REBAJADA: Sí, se rebaja debido a la posibilidad de recolonización desde las poblaciones de Perú, en caso de extinción local.

Antecedentes Generales

La golondrina peruana es una golondrina pequeña y poco común de la costa de Chile y Perú. Los machos son de color azul brillante, mientras que las hembras son grises, con azul en el centro de la espalda y en las alas. Aunque se conocen pocos lugares de cría, se han observado pequeñas colonias reproductoras en acantilados costeros e islas mar adentro. La población total de esta especie es pequeña y su estado de conservación en UICN está calificado como Casi amenazada (Luo et al. 2020).

Distribución geográfica (extensión de la presencia)

Se encuentra en el oeste de Perú, desde el norte de Piura hasta el extremo norte de Chile en el valle de Lluta, pero con algunos registros esporádicos en Azapa, Vitor y Camarones (Jaramillo 2003, Luo et al. 2020). Ver mapas 1 y 2.

Tamaño poblacional estimado, abundancia relativa y estructura poblacional

A nivel mundial, alto nivel de incerteza, con 3.500-15.000 individuos maduros (Birdlife International 2025). En Chile probablemente no haya una población superior a 500 individuos.

Tendencias poblacionales actuales

Según Birdlife International (2025): “Es desconocida, pero se sospecha de forma precautoria que está en un declive lento, no excediendo un 10% en los últimos diez años.”.

Preferencias de hábitat de la especie (área de ocupación)

Utiliza solamente valles, los cuales en el extremo norte de Chile se encuentran altamente impactados por la expansión agrícola.

Principales amenazas actuales y potenciales

Desconocido, pero potencialmente afectada por la intensificación de la agricultura y el uso de pesticidas (Birdlife International 2025), la cual ha ocurrido fuertemente en el norte de Chile en los últimos 20 años (Castillo & Estades 2024).

Descripción	% aproximado de la población total afectada	Referencias

Estado de conservación

A nivel mundial clasificado Casi Amenazado (NT) con criterio C2a(ii) por la IUCN (Birdlife International 2025). No clasificada en Chile.

Experto y contacto

No hay expertos ni expertas en la especie.

Bibliografía

BirdLife International (2025) Species factsheet: Peruvian Martin *Progne murphyi*. Downloaded from <https://datazone.birdlife.org/species/factsheet/peruvian-martin-progne-murphyi> on 23/01/2025.

Castillo, M. G., & Estades, C. F. (2024). Rapid land cover change in agricultural valleys of the Atacama Desert, Chile. *Arid Land Research and Management*, 39(1), 31-48.

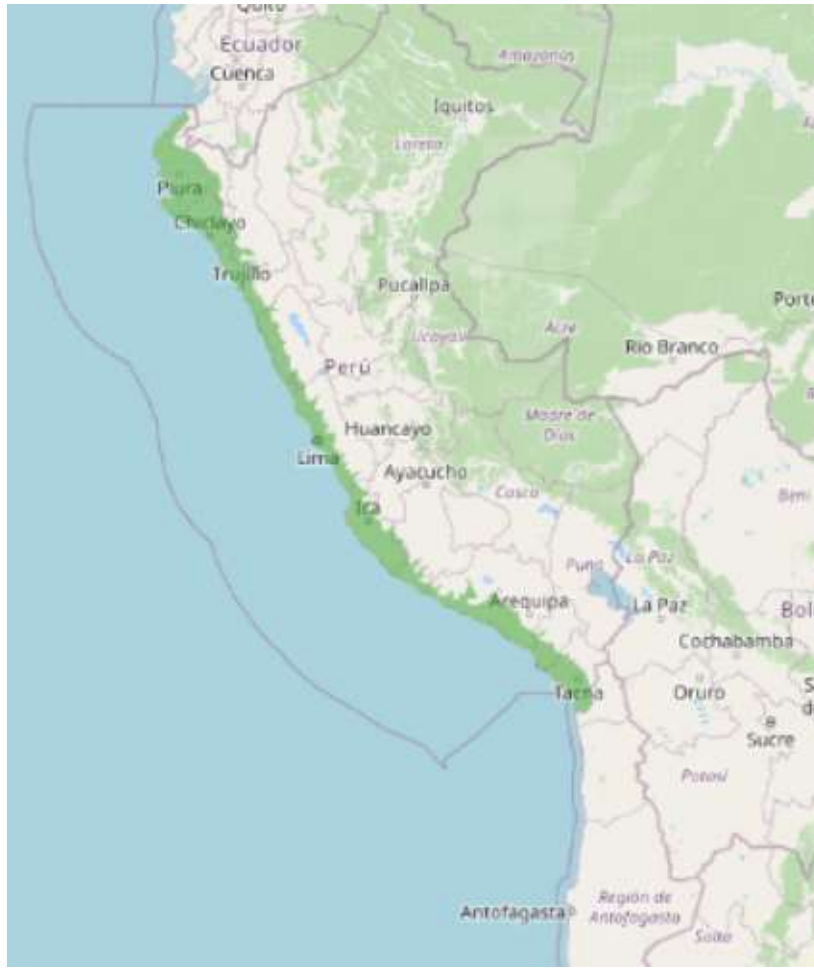
Luo, M. K. (2020). Peruvian Martin (*Progne murphyi*), version 1.0. In *Birds of the World* (T. S. Schulenberg, Editor). Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, NY, USA. <https://doi.org/10.2173/bow.perman1.01>

Autores de esta ficha

Fernando Medrano Martínez, Red de Observadores de Aves y Vida Silvestre de Chile (ROC)

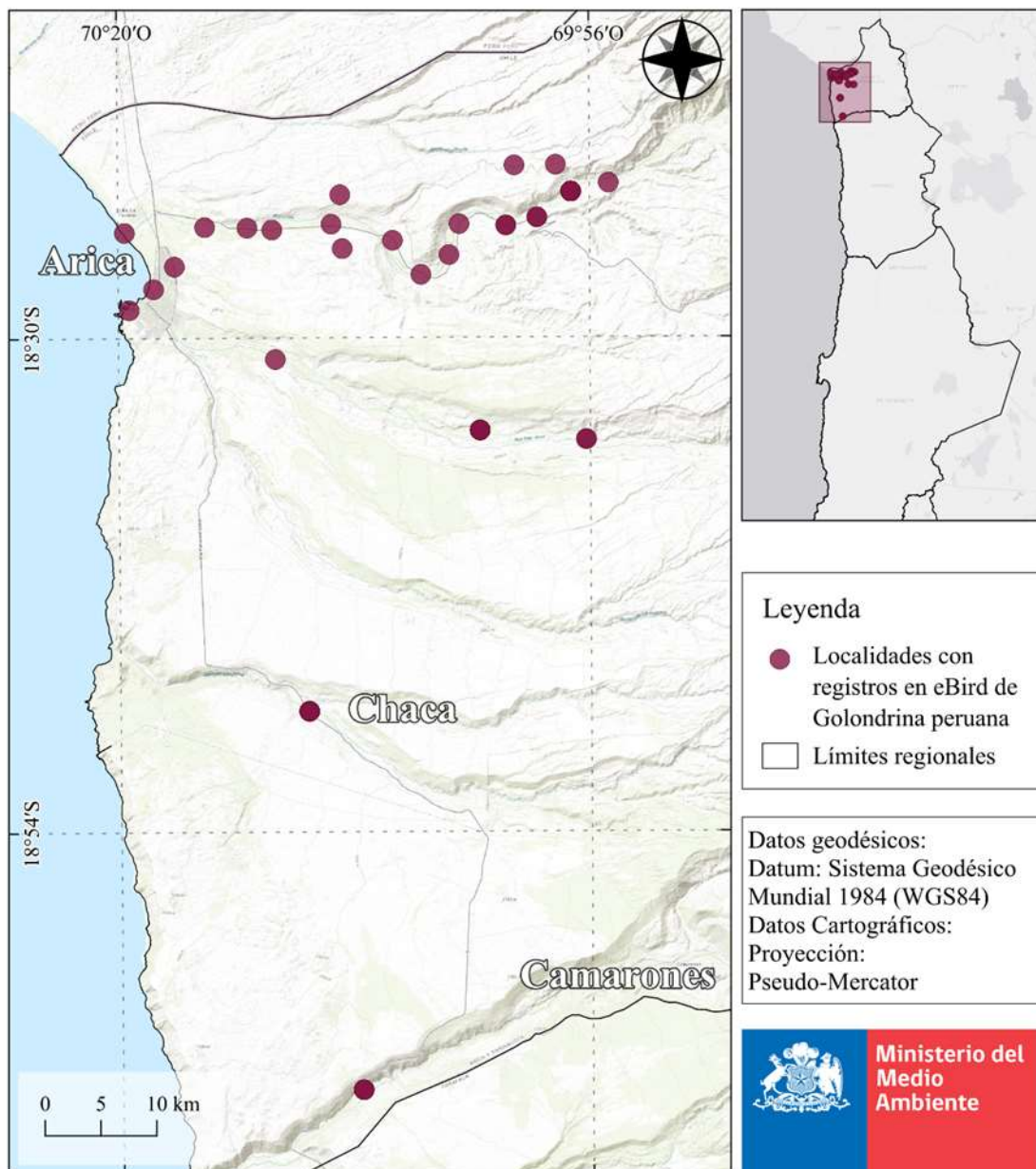
Ilustraciones incluidas

Mapa de distribución de especie

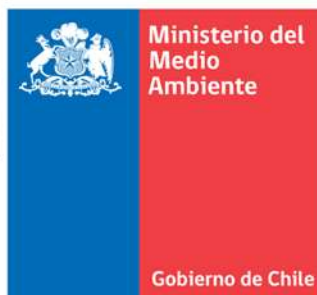


Mapa 1: Distribución global de Golondrina peruana (en verde). Fuente: Birdlife International (<https://datazone.birdlife.org/species/factsheet/peruvian-martin-progne-murphyi>)

Golondrina peruana (*Progne murphyi*)



Los mapas aquí presentados que se refieran o relacionen con los límites y fronteras de Chile, no comprometen en modo alguno al Estado de Chile, de acuerdo al artículo 2°, letra g del DFL 83 de 1979, del Ministerio de Relaciones Exteriores. La información cartográfica dispuesta es de carácter referencial.



Mapa 2: Registros de Golondrina peruana en la plataforma de eBird para Chile.
Elaboración propia, autora: Marion Diaz (ROC).