



PRIMER REGISTRO DE GAVIOTA GARUMA (*Leucophaeus modestus*) EN TERRITORIO CONTINENTAL ARGENTINO

Santiago M. Carrillo¹

¹ San Martín 907, 2° piso, Oficina "D" (4600), San Salvador de Jujuy, Argentina.
Correo electrónico: scarrillo@corpachac.com.ar

La Gaviota Garuma (*Leucophaeus modestus*) habita en los países de Chile, Perú, Ecuador, Colombia, Costa Rica y Panamá. Vive en las costas del Océano Pacífico y las principales poblaciones se encuentran en las costas norteñas de Chile, en las costas del Perú y en las de Ecuador (BirdLife International, 2015). Tiene citas históricas en el Puerto Argentino, Islas Malvinas en agosto de 1953 (Cawkell y Hamilton, 1961) y en 1991 (Henry en Chebez, 2009), repetido luego por otros autores (Olrog, 1979; Chebez, 2009; De la Peña, 2013). Se la menciona en el año 1947 para la isla Signy, Orcadas del Sur durante varias semanas (Rootes, 1988) pero según Mazar Barnett y Pearman (2001) es probablemente un error. Narosky e Yzurieta (1993; 2003) mencionan que su presencia en Argentina merece confirmación.

Hasta la década del 40 los hábitos reproductivos de la Gaviota Garuma eran una gran incógnita. La nidificación no la hace en las costas, a pesar de ser éste su hábitat más conocido y el ecosistema proveedor de alimentos y demás condiciones requeridas por la especie. Para preservar la reproducción y probablemente evitar el acoso de los depredadores, la Gaviota Garuma anida alejándose del mar e internándose en el desierto a una distancia de entre 20 y 100 km de la costa (Jaramillo, 2005; Rodríguez Mata *et al.*, 2006; Fondo de Protección Ambiental, 2012). Para la nidificación siempre busca lugares secos, con alta radiación y grandes amplitudes térmicas entre el día y la noche, como el Desierto de Atacama (Fondo de Protección Ambiental, 2012).

Es enteramente gris con la cabeza blanca en plumaje nupcial y oscura en plumaje invernal. Posee cola gris con ancha banda subterminal negruzca y ápice blanco; su pico, patas y ojos son negros. Además posee contrastantes primarias y secundarias negras, y bordes de cobertoras con nítido blanco. El juvenil es completamente pardo grisáceo, y las plumas de la espalda poseen bordes claros (Jaramillo, 2005;

Rodríguez Mata *et al.*, 2006).

El 7 de marzo de 2015 hallamos un juvenil de Gaviota Garuma en las inmediaciones de la vieja estación ferroviaria de Tolar Grande (Figura N° 1). Caminaba solitario por entre las vías y las maquinarias del viejo tren trasandino. Su comportamiento fue confiado, tranquilo y se notaba curioso. Tanto no quitaba la vista de nosotros que, durante un corto vuelo de 30 metros, se chocó contra unos cables eléctricos.

La localización exacta del registro es la localidad de Tolar Grande (24° 35' 18,70" S; 67° 23' 18,93" O), departamento de Los Andes, provincia de Salta, Argentina, a 3.532 m s.n.m., sobre la vertiente oriental de la línea de volcanes y grandes picos de los Andes Centrales y en la zona desértica de la Puna de Atacama, a 320 kilómetros de la costa del Pacífico (Chile).

Si trazásemos una línea paralela a la costa y a 100 km de distancia de ésta, nos encontraríamos en una cota altitudinal de entre 1.700 y 2.000 m s.n.m. Esta sería el área más alejada de la costa en la que la Gaviota Garuma nidifica. Para llegar desde allí hasta Tolar Grande, este ejemplar debe haber superado los 4.300 m s.n.m.

AGRADECIMIENTOS

Agradezco a Adrián García del Río y Oscar del Campo quienes fueron mis compañeros de viaje a Tolar Grande.

BIBLIOGRAFÍA

BIRDLIFE INTERNATIONAL. 2015. Species factsheet: *Larus modestus*. Downloaded from <http://www.birdlife.org> on 16/03/2015.



CWKELL, E. M. Y J. E. HAMILTON. 1961. The birds of Falkland Island. *Ibis*, 103a: 1-27.

CHEBEZ, J. C. 2009. *Otros que se van. Fauna Argentina Amenazada*. 552 págs. Albatros. Buenos Aires.
 DE LA PEÑA, M. R. 2013. *Citas, observaciones y distribución de aves argentinas: Edición ampliada*. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 7, Ediciones Biológica, 786 pp.

FONDO DE PROTECCIÓN AMBIENTAL. 2012. *La nidificación de la Gaviota Garuma y su vulnerabilidad a las actividades antrópicas en el Desierto de Atacama*. Cultam, Chile.

JARAMILLO, A. 2005. *Aves de Chile*, Lynx Edicions.

MAZAR BARNETT, J. Y M. PEARMAN. 2001. *Lista comentada de aves argentinas*. Lynx Edicions, Barcelona, España. 154 pp.

NAROSKY, T. Y D. YZURIETA. 1993. *Guía para la identificación de las Aves de Argentina y Uruguay*. 4a

ed. 346 págs., Vázquez Mazzini Editores. Buenos Aires. Argentina.

NAROSKY, T. Y D. YZURIETA. 2003. *Guía para la identificación de aves de la Argentina y Uruguay*. Edición de oro. Vázquez Manzini Editores. Buenos Aires, Argentina.

OLROG, C. 1979. Nueva lista de la avifauna argentina. *Opera Lilloana*, 27: 1-324.

RODRÍGUEZ MATA, J., F. ERIZE Y M. RUMBOLL. 2006. *Aves de Sudamérica. Guía de Campo Collins*. 1ª Edición. Letemendia Casa Editora. Harper Collins Publishers. 384 págs. Buenos Aires.

ROOTES, D. M. 1988. *The status of birds at Signy Island, South Orkney Islands*. Br. Antarct. Surv. Bull. 80: 87-119.

Recibido: 16 de marzo de 2015

Aceptado: 9 de junio de 2015



Figura N° 1. Gaviota Garuma (*Leucophaeus modestus*) en Tolar Grande, Salta, Argentina el 7 de marzo de 2015. Fotografía: Santiago M. Carrillo.