

HISTORIA NATURAL

Tercera Serie | Volumen 9 (1) | 2019/17-23

CONFIRMACIÓN DE LA PRESENCIA DEL ÁGUILA CORONADA (*Buteogallus coronatus*), DESPUÉS DE 67 AÑOS DE ESTAR COMO ESPECIE HIPOTÉTICA EN LA PROVINCIA DE NEUQUÉN, ARGENTINA

*Confirmation of the presence of the crowned solitary eagle (*Buteogallus coronatus*), after 67 years of
being a hypothetical species in the province of Neuquen, Argentina*

Mauro Bianchini

Autor independiente. Independencia 1424 (8300), Neuquén capital, Neuquén, Argentina.
mbianchini36@yahoo.com.ar

AZARA
FUNDACIÓN DE HISTORIA NATURAL

umai Universidad
Maimónides

Resumen. Con el objetivo de contribuir a la actualización del alcance de la distribución geográfica de la avifauna argentina, en este trabajo se presentan las primeras evidencias de Águila coronada (*Buteogallus coronatus*) para la provincia de Neuquén, después de haber estado 67 años en carácter de hipotética. Estos registros amplían su distribución geográfica hacia el suroeste, entre 365 y 420 km según los registros más cercanos publicados, correspondientes a la provincia de La Pampa. Se propone su cambio de estatus presencial a nivel provincial, pasando de hipotética a residente. Además, se aporta otra evidencia que amplía hacia el oeste su distribución en La Pampa.

Palabras clave. *Buteogallus coronatus*, distribución geográfica, ampliación, evidencia.

Abstract. With the objective of contributing to the update of the geographic distribution of the Argentine avifauna, this work presents in particular the first evidence of the Crowned Solitary Eagle (*Buteogallus coronatus*) for the province of Neuquén, after being 67 years as a hypothetical. These records extend their geographical distribution towards the southwest, between 365 and 420 km according to the closest published records, corresponding to the province of La Pampa. It is proposed the change of status at the provincial level, from hypothetical to resident. In addition, other evidence is provided that extends its distribution to the west in La Pampa.

Key words. *Buteogallus coronatus*, geographical distribution, expand, evidence.

INTRODUCCIÓN

El Águila Coronada (*Buteogallus coronatus*, Accipitridae) es una rapaz robusta, de coloración gris pizarra, con notoria cresta nucal (notable penacho largo) que a veces lleva levantada, pico y garras fuertes y poderosos, cera y patas amarillas. El inmaduro es de coloración pardusca, clara en la zona ventral y oscura en el dorso (Rodríguez Mata *et al.*, 2006; Povedano y Bisheimer, 2016). Habita en bosques ralos, monte chaqueño, áreas arbustivas, pastizales con palmeras (Rodríguez Mata *et al.*, 2006), áreas áridas y semiáridas, en sabanas y estepas arbustivas (Povedano y Bisheimer, 2016). Se la encuentra solitaria, en pareja, o grupo familiar, expuesta (De la Peña, 2015; Povedano y Bisheimer, 2016).

Su distribución geográfica es propia de Sudamérica, desde Brasil (Mato Grosso y Goiás hacia el sur), este de Bolivia (Beni y Santa Cruz), Paraguay, hasta la Argentina, llegando al sur, hasta las provincias de Mendoza y Río Negro (Thiollay, 1994), excepto Misiones (De la Peña, 2016). En Uruguay no existe evidencia concluyente de su presencia, pasada ni presente (Azpiroz *et al.*, 2012; Azpiroz y Cortés, 2014).

Su densidad poblacional es baja, se estima menor a 1.000 ejemplares en su amplio territorio, y menos de 500 en Argentina (<http://datazone.birdlife.org/species/factsheet/crowned-solitary-eagle-buteogallus-coronatus>, 28/01/2019). Su estado de conservación es En Peligro (EN) tanto para la Argentina (Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación y Aves Argentinas, 2017) como a nivel internacional (<https://www.iucnredlist.org/species/22695855/93530845>, 28/01/2019). En la Patagonia resulta ser la rapaz de mayor porte (Povedano y Bisheimer, 2016). Es una especie rara (López-Lanús, 2017) y en grave disminución numérica debido a los desmontes que sufre su hábitat.

Hasta hace muy poco tiempo, esta rapaz estaba en carácter de hipotética para la Patagonia. En la provincia de Río Negro solo existía una cita histórica, en el valle inferior del río Negro (Hudson, 1872) y dos sobre el límite interprovincial con Buenos Aires, en Carmen de Patagones (D'Orbigny, 1835; Hudson, 1872; Narosky y Di Giacomo, 1993), y se la consideraba como hipotética para el norte de la provincia de Río Negro (Gelain, 2010). Recientemente fue confirmada su presencia en Boca de la Travesía, dpto. Conesa, tomada en 2011 (Povedano, 2016). En la provincia del Neuquén es considerada como hipotética (Veiga *et al.*, 2005). Solo existen un par de citas, una histórica que indica dos ejemplares en la margen sur del Lago Huechulafquen, dpto. Huiliches (Giai, 1952), y la otra, observaciones de H. Matarasso en la zona del Auca Mahuida, dpto. Añelo (De la Peña, 2016).

Se presentan a continuación registros fotográficos de este águila, tres para la provincia del Neuquén y uno para La Pampa, Argentina.

RESULTADOS

El 27 de junio de 2007, Santiago Marconi encontró un ejemplar de *Buteogallus coronatus* a unos 15 km al noroeste de la localidad de Añelo, sobre la RP 7 (38°14'23''S, 68°54'31''O, 367 msnm), dpto. Añelo, provincia del Neuquén. Estaba posado sobre un poste de hormigón de una línea de alta tensión de 132 kV, a unos 20 metros del suelo (Figura 1A, Figura 3). Registro ubicado en la ecorregión de Monte de Llanuras y Mesetas, donde son propios el clima templado-árido y escasas precipitaciones (Burkart *et al.*, 1999).

El 28 de julio de 2016, María Cecilia de Larminat encontró un ejemplar inmaduro posado también sobre un poste de tendido eléctrico, a la vera de la RN 40, km

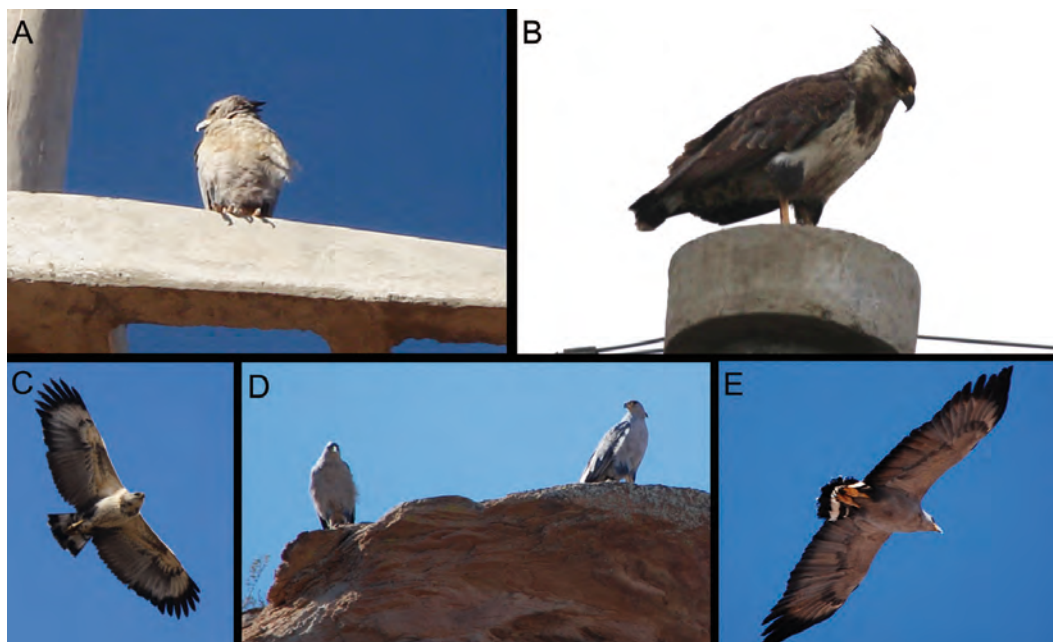


Figura 1 - Primeras evidencias de Águila Coronada (*Buteogallus coronatus*) para la provincia del Neuquén, Argentina: **A**, Adulto. Dpto. Añelo. 27 de junio de 2007. Foto: S. Marconi; **B - C**, Inmaduro. Dpto. Picunches. 28 de julio de 2016. Fotos: M.C. de Larminat; **D - E**, Pareja de adultos. Dpto. Picunches. 28 de agosto de 2016. Fotos: E. Garrido.

2477, en estancia La Porteña ($38^{\circ}34'13,4''S$, $70^{\circ}19'43,7''O$, 746 msnm), cercanías de la localidad de Las Lajas, dpto. Picunches, provincia del Neuquén (Figuras 1B y 1C, Figura 3). Estancia ubicada en la ecorregión Estepa Patagónica, donde el clima es frío y seco, con características de semidesierto, con precipitaciones menores a los 250 mm anuales (Burkart *et al.*, 1999).

El 28 de agosto de 2016, Estela Garrido observó tres ejemplares, una pareja adulta y un juvenil posados en una formación rocosa ($38^{\circ}21'00''S$; $69^{\circ}49'00''O$, 617 msnm), en cercanías de la localidad de Villa del Agrío (Figuras 1D y 1E, Figura 3) a unos 3 km al sur de Quili Malal, dpto. Picunches, provincia del Neuquén. Ecorregión Monte de Llanuras y Mesetas.

El 16 de octubre de 2011, a la vera de la RN 151, a unos 16 km al norte de la intersección de ésta con RP 20, el autor de este trabajo observó un ejemplar inmaduro posado

en un Algarrobo Negro (*Prosopis flexuosa*) ($37^{\circ}31'25''S$; $67^{\circ}39'37''O$, 381 msnm), dpto. Puelén, provincia de La Pampa (Figura 2, Figura 3).



Figura 2 - Ejemplar inmaduro de Águila Coronada (*Buteogallus coronatus*), sobre RN 151, Dpto. Puelén, provincia de La Pampa, Argentina. 16 de octubre de 2011. Foto: M. Bianchini.

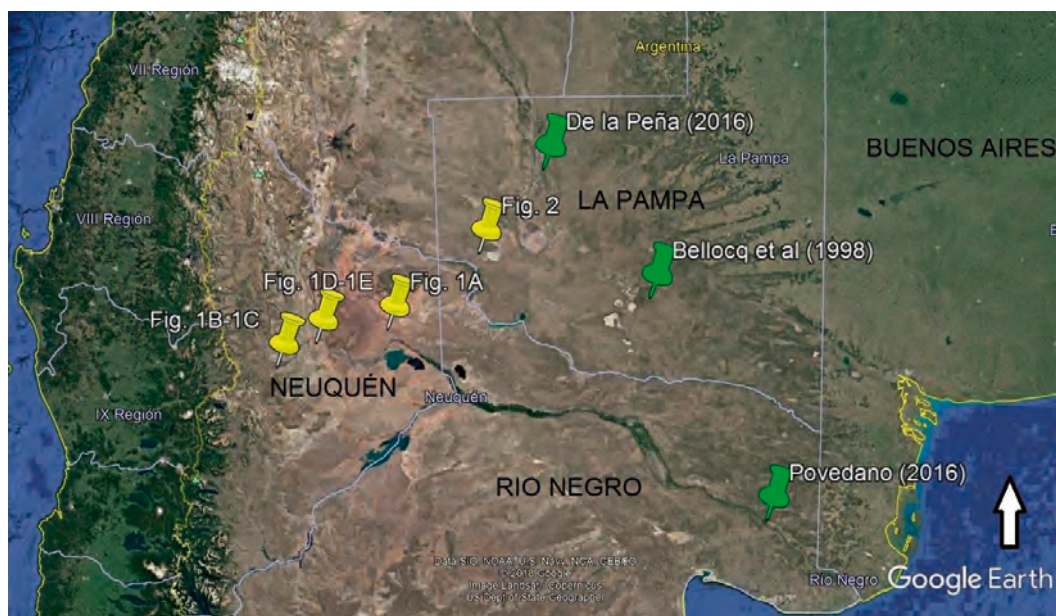


Figura 3 - Ubicación geográfica de las primeras evidencias de Águila Coronada (*Buteogallus coronatus*) para la provincia del Neuquén (Figura 1). Éstas, juntas con la indicada en Povedano (2016) corresponden a las primeras para la Patagonia, Argentina, siendo las más australes para su distribución geográfica. La Figura 2 resulta el registro más occidental en esa latitud, para la provincia de La Pampa.

CONCLUSIÓN

En este trabajo se presentaron las primeras evidencias que confirman la presencia de *Buteogallus coronatus* (con al menos una antigüedad de unos 12 años) en la provincia de Neuquén, después de estar en carácter de hipotética durante 67 años desde su primera alusión. Estas resultan ser las segundas evidencias para la Patagonia, después de la indicada en Povedano (2016) para Río Negro, distribuyéndose así prácticamente en todo el ancho del norte de esta región. Estos registros amplían su distribución geográfica hacia el suroeste de su distribución original, entre 365 y 420 km según los registros más cercanos publicados, que corresponden a la provincia de La Pampa, en Paso de los Algarrobos, dpto. Chalileo (Tittarelli en De la Peña, 2016), y en Parque Nacional Lihue Calel, dpto. Lihue Calel (Bellocq *et al.*, 1998) (Figura 3).

La observación de E. Garrido corrobora y coincide con las costumbres de este rapaz observadas en la provincia de la Pampa, referido a que suelen verse desde marzo a octubre los adultos con un juvenil, según se indica en Maceda (2007).

La Figura 2 se suma a las escasas evidencias publicadas de este águila. Resulta ser el registro más occidental, en esa latitud, para la provincia de La Pampa, desplazando el límite occidental de su distribución geográfica. Se encuentra a unos 118 km al suroeste de Paso de los Algarrobos, indicado en De la Peña (2016), y a unos 195 km al oeste-noroeste del Parque Nacional Lihue Calel, en Bellocq *et al.* (1998). Este registro guarda cierta correspondencia con la ampliación geográfica explicitada con los registros en Neuquén (Figura 3).

Las evidencias presentadas para la provincia del Neuquén promueven la recategorización del Status presencial de *Buteogallus*

coronatus, pasarla de hipotética a residente. Posiblemente también sea nidificante en el centro norte provincial, dado no solo por la existencia de inmaduros/juveniles (Figuras 1B, 1C y 2), sino también por la cita de un nido en la zona de Auca Mahuida, dptos. Pehuenches-Añelo, Matarasso *in litt.*, en De la Peña (2016).

AGRADECIMIENTOS

A María Cecilia de Larminat, Estela Garrido y Santiago Marconi, por brindar sus registros desinteresadamente. Y a Martín de la Peña, por facilitar bibliografía.

BIBLIOGRAFÍA

- Azpiroz, A.B., Alfaro, M. y Jiménez, S. (2012). *Lista Roja de las Aves del Uruguay. Una evaluación del estado de conservación de la avifauna nacional con base en los criterios de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza*. Dirección Nacional de Medio Ambiente, Montevideo, Uruguay.
- Azpiroz, A.B. y Cortés, G.D. (2014). On the status of Crowned Eagle *Buteogallus coronatus* in Uruguay. *Bull. Brit. Orn. Club*, 134(2), 110-115.
- Bellocoq, M.L., Bonaventura, S.M., Marcelino, F.N. y Sabatini, M. (1998). Habitat use of Crowned Eagle (*Harpyhaliaetus coronatus*) in the Southern limits of the species Range. *J. Raptor Res.*, 32(4), 312-314.
- BirdLife International (2019). *Buteogallus coronatus*. <http://datazone.birdlife.org/species/factsheet/crowned-solitary-eagle-buteogallus-coronatus>
- BirdLife International (2016). *Buteogallus coronatus*. The IUCN Red List of Threatened Species 2016: e.T22695855A93530845. <http://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2016-3.RLTS.T22695855A93530845.en>.
- Burkart, R., Bárbaro, N.O., Sánchez, R.O. y Gómez, D.A. (1999). *Eco-regiones de la Argentina*. Administración de Parques Nacionales. Argentina. PRODIA.
- De la Peña, M.R. (2015). *Aves argentinas. Incluye nidos y huevos*. Volumen 1. 1ª Edición, Santa Fe, Argentina, Ediciones UNL. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Eudeba.
- De la Peña, M.R. (2016). *Aves argentinas: Descripción, comportamiento, reproducción y distribución*. Ciconiidae a Heliornithidae. Comunicaciones del Museo Provincial de Ciencias Naturales Florentino Ameghino (Nueva Serie), 19(2), 1-437.
- D'Orbigny, A.D. (1835). *Voyage dans l'Amérique meridionale execute pendant les années 1826 à 1833 par Alcide d'Orbigny*. Oiseaux, Pitois-Levrault, París, Francia.
- Gelain, M.A. (2010). *Aves de la Patagonia Argentina-Atlas Ornitológico de Río Negro*, (1ª Edición), San Juan, Argentina, Ediciones Gráficos.
- Giai, A.G. (1952). Diccionario ilustrado de las aves argentinas. Parte 1. *Revista Mundo Agrario*, 52, 143-154.
- Hudson, W.H. (1872). On the birds of the Río Negro of Patagonia. With notes by P.I. Sclater. *Proceedings of the Zoological Society of London*, 534-550.
- López-Lanús, B.M. (2017). Guía audiornis de las aves de Argentina, fotos y sonidos, revisada y actualizada: Identificación por características contrapuestas y marcas sobre imágenes. Bernabé Máximo López Lanús. 2ª Ed. Ampliada. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
- Maceda, J.J. (2007). Biología y conservación del Águila Coronada (*Harpyhaliaetus coronatus*) en Argentina. *Hornero*, 22(2), 159-171.
- Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación y de Aves Argentinas (2017). *Categorización de las Aves de la Argentina según su estado de conservación. Informe del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación y de Aves Argentinas*, edición electrónica. C.A. Buenos Aires. Argentina.
- Narosky, T. y Di Giacomo, A.G. (1993). *Las aves de la provincia de Buenos Aires. Distribución y estatus*. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina, Vázquez Mazzini Editores.
- Povedano, H.E. (2016). *Aves de la provincia de Río Negro. Identificación Distribución Estatus*. La Plata, Argentina. 1º ed. Del autor.
- Povedano, H.E. y Bisheimer, M.V. (2016). *Aves terrestres de la Patagonia, Tierra del Fuego e Islas del Atlántico Sur*. Neuquén, Argentina. 1ª Edición de los autores.
- Rodríguez Mata, J., Erize, F. y Rumboll, M. (2006). *Aves de Sudamérica. Guía de Campo Collins*. (1ª Edición), Buenos Aires, Argentina, Harper Co-

- llins Publishers, Letemendía Casa Editora.
- Thiollay, J.M. (1994). Family Accipitridae (Hawks and Eagles). En J. del Hoyo, A. Elliot, y J. Sargatal (Eds.), *Handbook of the Birds of the World. New World Vultures to Guineafowl* (pp. 52-206). Barcelona, España: Lynx Edicions.
- Veiga, J., Filiberto, F., Babarskas, M. y Savigny, C. (2005). *Aves de la provincia de Neuquén. Patagonia Argentina. Lista Comentada y Distribución*. Argentina, Editora R y C.

Recibido: 12/03/2019 - Aceptado: 02/05/2019 - Publicado: 08/08/2019