

---

# EL HORNERO

REVISTA DE ORNITOLOGÍA NEOTROPICAL



Establecida en 1917  
ISSN 0073-3407

Publicada por Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata  
Buenos Aires, Argentina

## Los Cabecitas negras de la República Argentina Deautier, E. A. 1928

Cita: Deautier, E. A. (1928) Los Cabecitas negras de la República Argentina.  
*Hornero* 004 (02) : 184-187

## LOS CABECITAS NEGRAS DE LA REPUBLICA ARGENTINA

POR

ENRIQUE A. DEAUTIER

El género *Spinus*, de la numerosa familia de los fringílicos, orden Passeriformes, fué fundado por Koch sobre *Fringilla spinus* Linnaeus, el año 1816, y publicado en Bayr. Zool., p. 233. Sus representantes son conocidos entre nosotros con el nombre vulgar de Cabecita negra.

Son aves pequeñas, esencialmente granívoras y de canto melodioso; se distinguen por los siguientes caracteres: pico cónico, más bien pequeño y comprimido lateralmente; culmen expuesto no mayor que el dedo mediano con su uña, casi recto o ligeramente convexo; gonys derecho o suavemente cóncavo, más o menos igual al largo de la maxila medida desde las fosas nasales; tomium maxilar y mandibular casi recto; fosas nasales pequeñas, redondeadas y más o menos cubiertas por las cerdas poco visibles que las rodean. Las alas son largas y puntiagudas; la cola recortada y más larga que la mitad del ala, y los tarsos más largos que el culmen.

Predominan en ellos el negro, castaño obscuro, gris, y el amarillo (cromo, pirlita, limón, ámbar, etc.) y, aunque más opacos los tintes, la coloración de las hembras es generalmente similar a la de los machos.

La porción basal de las remiges y rectrices es amarilla.

Entre nosotros, dicho género se encuentra representado por cinco especies: *Spinus atratus* (Lafresnaye et D'Orbigny); *S. crassirostris* Landbeck (1) *S. uropygialis* (Selater), *S. barbatus* (Molina) y *S. magellanicus* (Vieillot); esta última ha sido dividida en cuatro formas geográficas o subespecies: *Spinus magellanicus magellanicus* (Vieillot), *S. m. tucumanus* Todd, *S. m. alleni* Ridgway y *S. m. ictericus* (Lichtenstein).

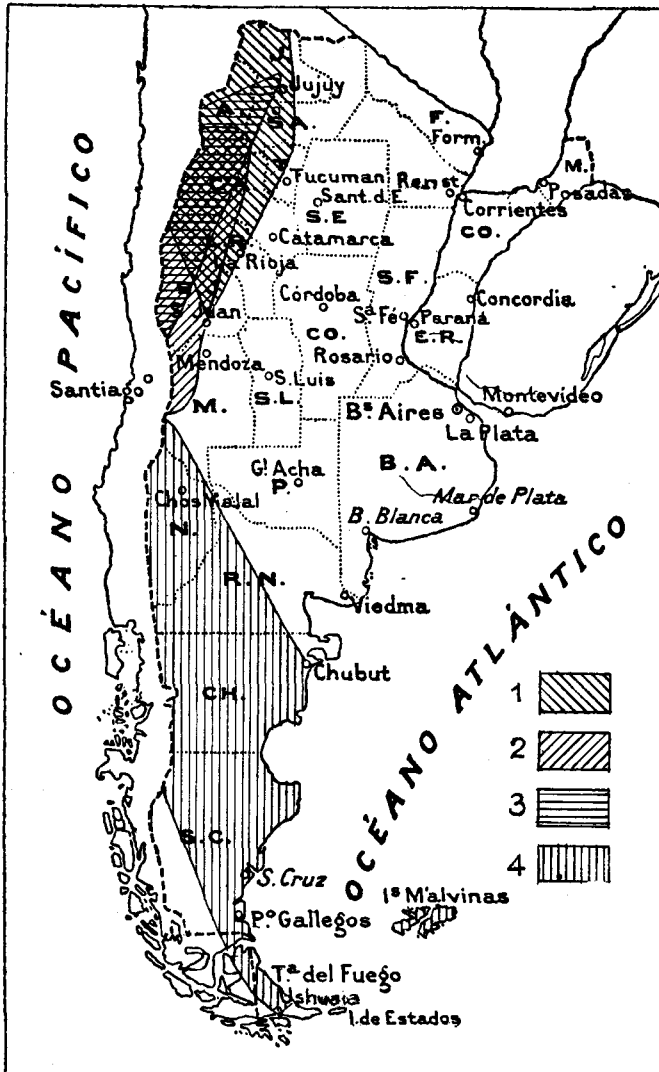
*Distribución.* — Las formas de este género, ampliamente distribuídas en nuestro territorio, presentan, según el interesante trabajo de Todd (2), la distribución geográfica que a continuación se detalla.

*S. barbatus*: desde las Islas Malvinas y Tierra del Fuego, a través de Santa

(1) *Spinus crassirostris* LANDBECK = *Spinus ictericus magnirostris* DABBENE, EL HORNERO, vol. I, pp. 121 y 181, 1918. (Tipo in col. Mus. Nac. Hist. Nat., Buenos Aires).

(2) TODD, A Study of the Neotropical Finches of the genus *Spinus*, «Anal. Carnegie Mus.», vol. XVII, N° 1, 1926.

Cruz, Chubut, Río Negro y Neuquén, hasta Mendoza inclusive, en lo que respecta a nuestro país; pero en Chile se lo halla desde el extremo sud hasta la provincia de Atacama, en el norte.



1. *S. atratus*. — 2. *S. crassirostris*. — 3. *S. uropygialis*. — 4. *S. barbatus*.

Las formas geográficas de *S. magellanicus* se distribuyen así:

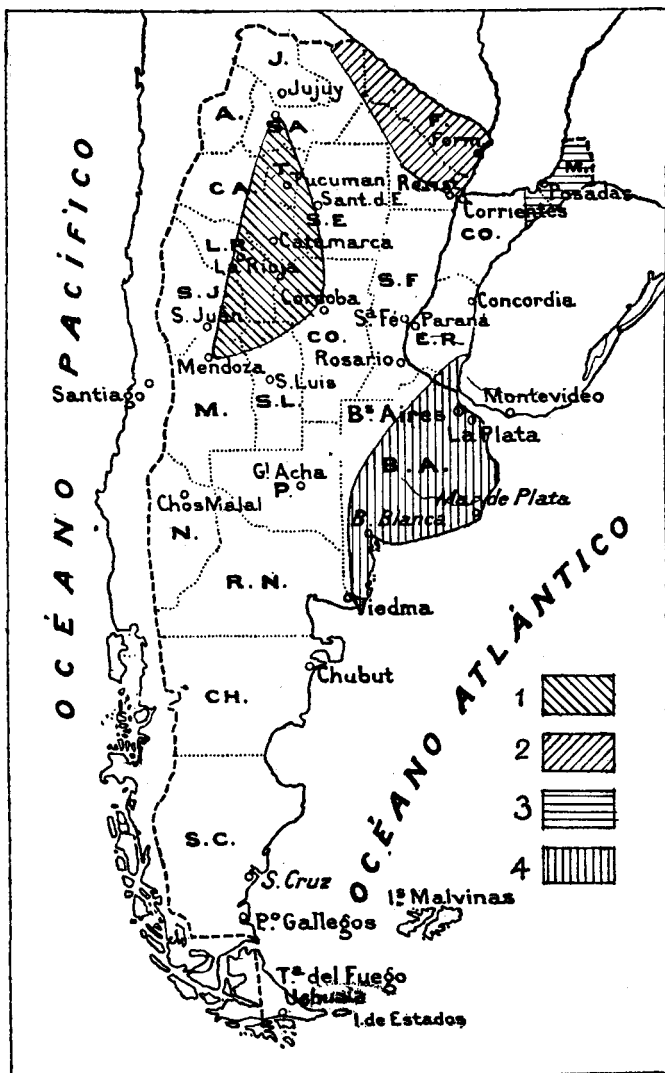
*S. m. magellanicus*: provincia de Buenos Aires, S. E. de Entre Ríos y parte sud de la República Oriental del Uruguay.

*S. m. ictericus*: norte de Corrientes, Misiones, este de Paraguay y S. E. de Brasil (desde Bahía hasta Río Grande do Sud).

*S. m. alleni*: Territorios del Chaco y Formosa, así como E. de Bolivia, O de Paraguay y Brasil Central.

*S. m. tucumanus*: desde Córdoba, San Luis y Mendoza hacia el N., hasta Salta.

*S. crassirostris*: N. W. de la Argentina (de Mendoza a Los Andes), y región andina de Chile, desde el N. hasta los 34° de latitud sud.



1. *S. m. tucumanus*. — 2. *S. m. alleni*. — 3. *S. m. ictericus*. — 4. *S. m. magellanicus*.

*S. atratus*: desde las provincias de San Juan, La Rioja, Catamarca, Tucumán, Salta y Jujuy hacia el N. W., a través de Chile y de Bolivia, hasta los Andes de Perú (Prov. de Junín).

*S. uropygialis*: región N. W. de la Argentina y, en lo que respecta a Chile, región andina central.

Es digno de notarse el hecho de que, no obstante estar superpuestas en gran parte las áreas de dispersión de las tres últimas especies y de la forma *tucumanus*, todas ellas conservan netamente sus caracteres.

Clave para distinguir las especies y subespecies del género *Spinus*.

A. Lados de la cabeza negros, por lo menos en parte.

B. Con el dorso y gran parte del pecho negros.

a. Con rabadilla amarilla; dorso moteado de gris . . . . . *S. uropygialis*

a'. Con rabadilla negra; dorso completamente negro . . . . . *S. atratus*

B'. Sin el dorso negro (oliváceo).

C. Altura del pico, en la base, casi igual al largo del

culmen . . . . . *S. crassirostris*.

C'. Altura del pico, en la base, menor que el largo del culmen.

a. Mayores.

Alas del macho, término medio, más de 70 mm; cola más de 45 mm

b. Con plumaje brillante . . . . . *S. m. magellanicus*

b'. Con plumaje opaco . . . . . *S. m. tucumanus*

a'. Menores.

Alas del macho, término medio, inferior a 70 mm; cola menos de 45 mm.

c. Parte inferior del cuerpo amarillo puro pálida . . . . . *S. m. alleni*

c'. Parte inferior del cuerpo amarillo oscuro intensa . . . . . *S. m. ictericus*

A'. Lados de la cabeza amarillo gris oscuros . . . . . *S. barbatus*