

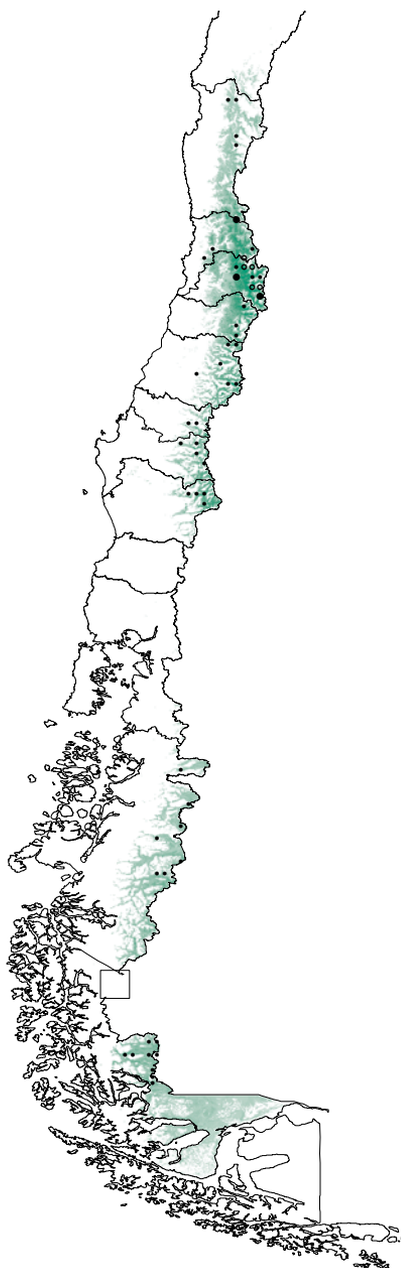
## Canastero de cola larga

*Asthenes pyrrholeuca*

Fernando Medrano

RED DE OBSERVADORES DE AVES  
Y VIDA SILVESTRE DE CHILE (ROC)

fernandomedranomartinez@gmail.com



*El Canastero de cola larga* se encuentra en Argentina y Chile, llegando en invierno a Uruguay, Paraguay y Bolivia (Remsen 2018). En Chile, Hellmayr (1932) lo describe entre la cuenca del Aconcagua (Región de Valparaíso) y Ñirehuao (Región de Aysén). Luego, Philippi-B. (1964) amplía su distribución sur hasta Cerro Castillo (Región de Magallanes) y Vuilleumier et al. (1992) hasta el Estrecho de Magallanes. Después, Howell y Webb (1995) lo mencionan para el sector de Punta Dungeness. Martínez y González (2017) mencionan el sector de la Quebrada de Los Choros (Región de Coquimbo) como límite de distribución norte. En este Atlas se precisa su distribución desde Las Cuevas, norte de la cordillera de Coquimbo (M. Olivares y K. Horton en *eBird* 2015) (donde se ha registrado frecuentemente después de la temporada del Atlas, *eBird* 2018), de forma continua hasta el sector de Lonquimay (Región de la Araucanía) (F. Schmitt en *eBird* 2015). Además, se registró en el Valle de Chacabuco, Tapera, Valle de la Luna y Galera Chico en la Región de Aysén, y en Sierra Baguales y Torres del Paine, en la Región de Magallanes.

En cuanto a la distribución altitudinal, Jaramillo (2003) y Martínez y González (2004) lo mencionan entre el nivel del mar y los 3.000 MSNM. En este Atlas lo encontramos entre el nivel del mar (en Magallanes) y los 3.300 MSNM (en la zona central), pero en su mayoría estuvo entre los 2.000–3.000 MSNM.

Habita en matorral de zonas cordilleranas y arbustos en estepa (Remsen 2018).

La temporalidad de la nidificación para la especie señala postura de huevos en septiembre-diciembre y polluelos entre noviembre-febrero (Remsen 2018). Los registros del Atlas indican para Chile central construcción de nidos en septiembre-octubre y alimentación de polluelos en diciembre. No se levantó información precisa para el resto de su distribución.

Goodall et al. (1946) mencionan que su nido es similar al del Canastero chileno (*Pseudasthenes humicola*), pero de menor tamaño; además, está construido de forma menos visible y en lugares más bajos. En Argentina, de la Peña (2013) describe un nido similar, añadiendo que la boca se encuentra en la parte superior, y que el interior se encuentra forrado con materiales suaves. Según Housse (1945) incubaba los huevos por 12 días, y cría a sus pichones por 16–18 días. Pone 3–4 huevos (de la Peña 2013). También se ha reportado un nido bajo una roca plana y otro en una cavidad de roedor de 30 cm de largo (Remsen 2018). 🌿