

## La Chiricoca

boletín electrónico de los observadores de aves y vida silvestre de Chile

N°22 / Marzo 2017

## Índice:

¿Por qué aparecen Golondrinas de mar en la cordillera de Chile central? 4-18 por Rodrigo Barros

El Carau (Aramus guarauna), una nueva especie para Chile:

Relato de una experiencia pedagógica

por César Piñones Cañete y Víctor Bravo Naranjo

Resumen de Avistamientos, Enero – Junio 2016

por Rodrigo Barros y la red de observadores de aves

28-48

Diarios entomológicos Insectos de un desierto tropical: Arica por Patrich Cerpa Muñoz



Editor: Heraldo Norambuena <u>buteonis@gmail.com</u>
Comité editorial: Rodrigo Barros, Álvaro Jaramillo, Ricardo Matus, Ronny Peredo,
Fabrice Schmitt, Erik Sandvig y Fernando Medrano.

49-58

Diseño y diagramación: Ignacio Azócar y Rodrigo Barros.

**Foto portada: Golondrina de mar fueguina** (Oceanites oceanicus chilensis), 11 de febrero 2017, salida pelágica frente a Valparaíso, Valparaíso. Foto Rodrigo González.

Santiago—Chile

http://www.redobservadores.cl / contacto@redobservadores.cl



Un ejemplar de este número del boletín electrónico La Chiricoca se encuentra impreso en papel y depositado en la biblioteca del Museo Nacional de Historia Natural para su consulta.

N°22, Marzo 2017 La Chiricoca

## **Editorial**

Si hay algo interesante en el proceso de aprendizaje del mundo natural, y en particular en la observación de vida silvestre, es que a pesar de que pasemos muchas horas en terreno tratando de entender nuestro entorno, nunca faltarán las cosas por descubrir o algo nuevo con que maravillarse. Basta con salir a observar aves a tu humedal favorito, para encontrar todo un ecosistema vivo y cambiante. Incluso ese lugar que crees conocer tanto, el que haz recorrido largas horas y por largo tiempo, te puede traer sorpresas. Existen muchas especies para las cuales tenemos un vago conocimiento de aspectos básicos de su biología, ¿Dónde se reproducen?, ¿Qué hacen acá?, ¿Qué comen?, ¿Cuál es su tamaño poblacional?, son preguntas que, aunque aparentemente sencillas, son difíciles de responder para muchas especies chilenas.

Este nuevo número de La Chiricoca reúne una serie de artículos que son prueba de lo poco que conocemos de nuestro entorno y de la cantidad de cosas que aún debemos descubrir. El primer artículo sobre las Golondrinas de mar en la cordillera de Chile central, trae una detallada recopilación de información y una interesante hipótesis acerca de la presencia de esta ave en esa área del país. Un artículo que relata el hallazgo del Carau (Aramus guarauna) da cuenta del impacto que puede tener la observación de aves en la educación de los niños. El Resumen de Avistamientos, nos entrega las observaciones más interesantes de aves realizadas durante el período de enero y junio de 2016. Si quieres saber cuántas aves se registraron por primera vez en Chile el 2016, ¡debes leer este resumen!. Y finalmente un nuevo artículo de "Diarios entomológicos" nos narra la historia natural, interacciones y biogeografía del Desierto tropical: Arica. Esperamos que este nuevo número te motive a abrir tus ojos y a salir al mundo natural, para seguir aportando al conocimiento de nuestra biodiversidad.

En nombre de todo el comité editorial ¡esperamos disfruten este nuevo número!

Heraldo V. Norambuena

Editor

Golondrina de mar fueguina (Oceanites oceanicus chilensis), 20 de junio 2015, salida pelágica frente a Valparaíso, provincia de Valparaíso. Foto Ignacio Azócar.

