



N° 1, ENERO 2020

# EL PLAYERO

*El boletín de la Red para la Protección de las Aves Playeras*



**EN ESTA  
ENTREGA  
CONOCEREMOS  
VARIOS  
ASPECTOS DE  
LA RPAP:**

---

- **¿Quiénes somos?**
- **¿Qué hacemos?**
- **Hitos relevantes**

## **¡Bienvenidos al primer boletín de la Red para la Protección de las Aves Playeras!**

Durante el primer mes desde la adjudicación del proyecto “**Red de monitoreo de aves playeras para la protección de humedales costeros en Chile**”, la Red de Observadores de Aves y Vida Silvestre de Chile (ROC) impulsó la creación de la **Red para la Protección de las Aves Playeras**, la cual reúne a personas naturales y organizaciones civiles que promueven la conservación biológica y la puesta en valor de los ecosistemas costeros en Chile para incidir en su protección.

# Aves Playeras

Para las aves playeras no existen fronteras, tampoco continentes, países ni regiones, sólo vastas superficies que conforman sus rutas ofreciendo posibilidades de alimentación, descanso o nidificación. Por ello, el desafío de mejorar las condiciones de esas superficies para revertir las desfavorables tendencias de declinación poblacional que muestran numerosas especies en Chile y el mundo, es un desafío colectivo. En este contexto, en la Ruta Migratoria del Pacífico en América, los esfuerzos de conservación de hábitats de aves playeras se coordinan inexorablemente desde grupos interdisciplinarios de colaboración hemisférica y multisectorial.

Particularmente en Chile, la recién conformada Red para la Protección de las Aves Playeras se constituye como una iniciativa que busca reunir a quienes se interesan por la conservación de las aves playeras y la protección de sus hábitats, para trabajar de forma coordinada en dichos propósitos y generar así, además, provechosos fortalecimientos de relaciones e intercambios de experiencia en el proceso, con la expectativa de enfrentar colectivamente los cuantiosos desafíos que nos son comunes. El proyecto, actualmente es ejecutado gracias al financiamiento otorgado por el programa **Humedales Costeros**, que busca proteger a escala regional los humedales de la costa árida y semi-árida del Pacífico sudamericano.



*Playero vuelvepedras*  
Pablo Cáceres



*Chorlo chileno*  
Vicente Pantoja



*Zarapito común*  
Franco Villalobos

# ¿Quiénes somos?

La Red es coordinada por la ROC y en esta etapa inicial se conforma por 15 socios que desarrollan monitoreos de aves playeras en sus respectivas localidades costeras, abarcando más de 10 sitios en 5 regiones del norte y centro del país: Ronny Peredo (ROC, desembocadura río Lluta); Fundación para la Sustentabilidad del Gaviotín Chico (Mejillones); Redaves (desembocadura río Elqui y Punta Teatinos); Centinela Ambiental Tongoy (Estero Tongoy); César Piñones (ROC, Humedal las Salinas de Huentelauquén); FIPANCU y Seashepherd (Humedal de Mantagua); Franco Villalobos (ROC, desembocadura río Aconcagua); Marcelo Inostroza (Municipalidad de Algarrobo, Humedal El Membrillo); Equipo de guardafaunas de la Municipalidad de Cartagena (Humedal de Cartagena); Agrupación Humedal Ojos de Mar (Llolleo); Fundación Cosmos, Academia Escolar Científica Yecos del INCO y Sharon Montecino (desembocadura río Maipo); Agrupación Defensa y Conservación Maule-Mataquito (desembocadura río Huenchullami, Putú).



# ¿Qué hacemos?

La Red para la Protección de las Aves Playeras tiene como propósito: sostener una red nacional de monitoreo de Pilpilén común (*Haematopus palliatus*) y Chorlo nevado (*Charadrius nivosus*) para generar información que apoye la toma de decisiones y promueva la protección de sus hábitats en las costas áridas y semiáridas de Chile. Asimismo, los objetivos específicos de la Red son:

- Promover el trabajo colaborativo y el intercambio de experiencias entre agentes de conservación de localidades costeras de Chile.
- Entregar herramientas para la generación de conocimiento científico y el levantamiento de información en ecosistemas costeros.
- Impulsar liderazgos en materia de aves playeras y protección de humedales costeros.



Chorlo nevado  
Vicente Pantoja



Pilpilén común  
Daniela Díaz

## Hitos Relevantes

▶ Durante agosto y septiembre de 2019 elaboramos el Protocolo para el monitoreo de la actividad reproductiva de Pilpilén común (*H. palliatus*) y Chorlo nevado (*C. nivosus*), con el fin de orientar el levantamiento de información para conocer el estado de las poblaciones de ambas especies en Chile. El monitoreo incorpora métodos complementarios que incluyen censos en temporada reproductiva, seguimiento de nidos, conteos post-reproductivos, e identificación de amenazas clave. Toda la información generada por la Red es reunida en la plataforma eBird, la cual es gratuita y de libre acceso.

PROTOCOLO  
MONITOREO DEL ÉXITO REPRODUCTIVO DE PILPILÉN COMÚN  
(*HAEMATOPUS PALLIATUS*) Y CHORLO NEVADO (*CHARADRIUS NIVOSUS*)



▶ El 3 de octubre de 2019 se realizó el primer encuentro de miembros de la Red en Cartagena, Región de Valparaíso, reuniendo a integrantes de todas las organizaciones asociadas desde Arica al Maule. En esta instancia se presentó el proyecto y sus objetivos, y se generó un enriquecedor intercambio de experiencias entre los asistentes, quienes compartieron detalles acerca de sus labores y de los principales desafíos que enfrentan en sus respectivos territorios. De esta forma, pudimos conocer las realidades de distintos sitios y las acciones efectuadas por miembros de la Red, convirtiendo la jornada en una provechosa instancia de aprendizaje y retroalimentación.



▶ El 10 de enero de 2020 se realizó el segundo encuentro de miembros de la Red en Santiago. En esta ocasión, el evento contó además con el apoyo de la Universidad Santo Tomás, Manomet y la Red Hemisférica de Reservas para Aves Playeras (RHRAP), quienes hicieron posible la visita del Dr. Shiloh Schulte, coordinador del Programa de Recuperación del Pilpilén común en Norteamérica. Luego de interesantes presentaciones sobre el trabajo de la Red, la RHRAP, y la ecología y conservación del Pilpilén común en Norteamérica, la jornada convocó reflexiones en un álgido taller práctico, donde los miembros de la Red identificaron las principales amenazas que enfrentan las aves playeras en las costas de Chile y formularon propuestas para aminorarlas, discutiendo nuevas expectativas y desafíos que, sin duda, buscaremos abordar a través de trabajo coordinado y colaborativo.



▶ Esta temporada se han desarrollado más de 100 monitoreos en las 5 regiones que abarca la Red. En todos los sitios se han evidenciado parejas reproductivas de Pilpilén común, mientras que individuos de Chorlo nevado sólo han sido avistados en algunos pocos sitios. La mayor parte de los nidos en seguimiento han fracasado a causa de intervenciones humanas y de la depredación de animales domésticos.



## ¡La Red para la Protección de las Aves Playeras es una invitación abierta!



Y refleja el espíritu de democratizar la ciencia, buscando **generar espacios para la participación ciudadana** en la **investigación y acción para la conservación biológica**, y **fortaleciendo lazos en la sociedad civil para la construcción y difusión de conocimientos**.



En este número de "El Playero" contribuyeron Fernando Medrano, Franco Villalobos, Ivo Tejada y Sharon Montecino



[redplayeras@redobservadores.cl](mailto:redplayeras@redobservadores.cl) / [contacto@redobservadores.cl](mailto:contacto@redobservadores.cl)

[WWW.REDOBSERVADORES.CL](http://WWW.REDOBSERVADORES.CL)

