



# Ficha de reconocimiento



## A vuelo de pájaro

Ficha quincenal de una guía para reconocer las aves de Chile.

Los adultos tienen líneas negras a ambos lados del cuello. En invierno se vuelven grises.



El nido lo hace en la arena. A veces agrega algunos palos y conchitas. Los huevos se mimetizan con el suelo.



Habita playas de arena y sectores de dunas costeras.



En el verano se lo ve en parejas y grupos familiares, mientras que en invierno puede formar bandadas.

### Zonas de nidificación

**Pico:** negro y corto. Está adaptado para capturar invertebrados, que atrapa cuando las olas se retiran o al buscar entre restos de algas.

Está presente en las costas entre Arica y Chiloé.



No hay diferencias físicas entre el macho y la hembra.

Largo: 15 a 17 cm



## Chorlo nevado

(*Charadrius nivosus*)

La reproducción de esta ave playera se ve afectada por el tránsito de vehículos motorizados en la playa. Estos destruyen sus nidos y atropellan a los pichones. También son amenazados por perros, que depredan huevos y polluelos. Debido a esto, su reproducción se encuentra muy afectada.



Para reconocerlo y saber más, revise este código QR.

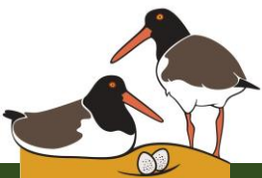
[infografias.elmercurio.com](http://infografias.elmercurio.com)

Categorías de conservación Internacional (IUCN): Casi amenazada | En Chile: No clasificada

Fuente Red de Observadores de Aves y Vida Silvestre de Chile (ROC), [www.redobservadores.cl](http://www.redobservadores.cl)

EL MERCURIO

# ¡CONOZCAMOS, VALOREMOS Y PROTEJAMOS A LAS AVES PLAYERAS!



# Chorlo nevado (*Charadrius nivosus*)



1

En Chile habita la subespecie *occidentalis*, presente en ambientes costeros como playas, dunas, humedales y planicies adyacentes a la costa.



2

Su ecología reproductiva está poco estudiada. El nido es una simple oquedad en la arena, que puede reunir palos y conchas y albergar hasta 2 o 3 huevos. Algunos autores describen que solo la hembra incuba, mientras que otros sostienen que ambos padres lo hacen. Cuando pierden una nidada pueden volver a poner huevos.

¡Conozcamos mejor sus amenazas para reducirlas juntos!

## ETAPAS DE DESARROLLO



3



4



5

**Polluelo**

**Juvenil**

**Adulto**

Los juveniles casi no presentan color oscuro en su plumaje, mientras que los adultos tienen un marcado semi-collar negro.

