

Un actor muy entrañable

El chorlitejo patinegro, frailecillo blanco, chorlo nevado, o pollito de mar, como también se le conoce, es un ave limícola, es decir, que vive en las zonas fangosas de costas y riberas. Se caracteriza por poseer unas plumas negras en forma de collar. El plumaje es blanco en las

partes inferiores y pardo grisáceo en las superiores, y las patas y el pico negro. Se distribuye ampliamente por España y en Canarias se observa en todas las islas.



Protección especial



Nativo seguro



No endémico

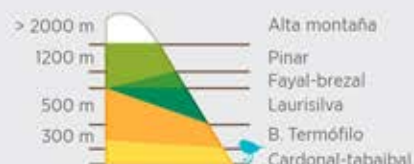
Reino: *Metazoa*

Filo: *Chordata*

Clase: *Aves*

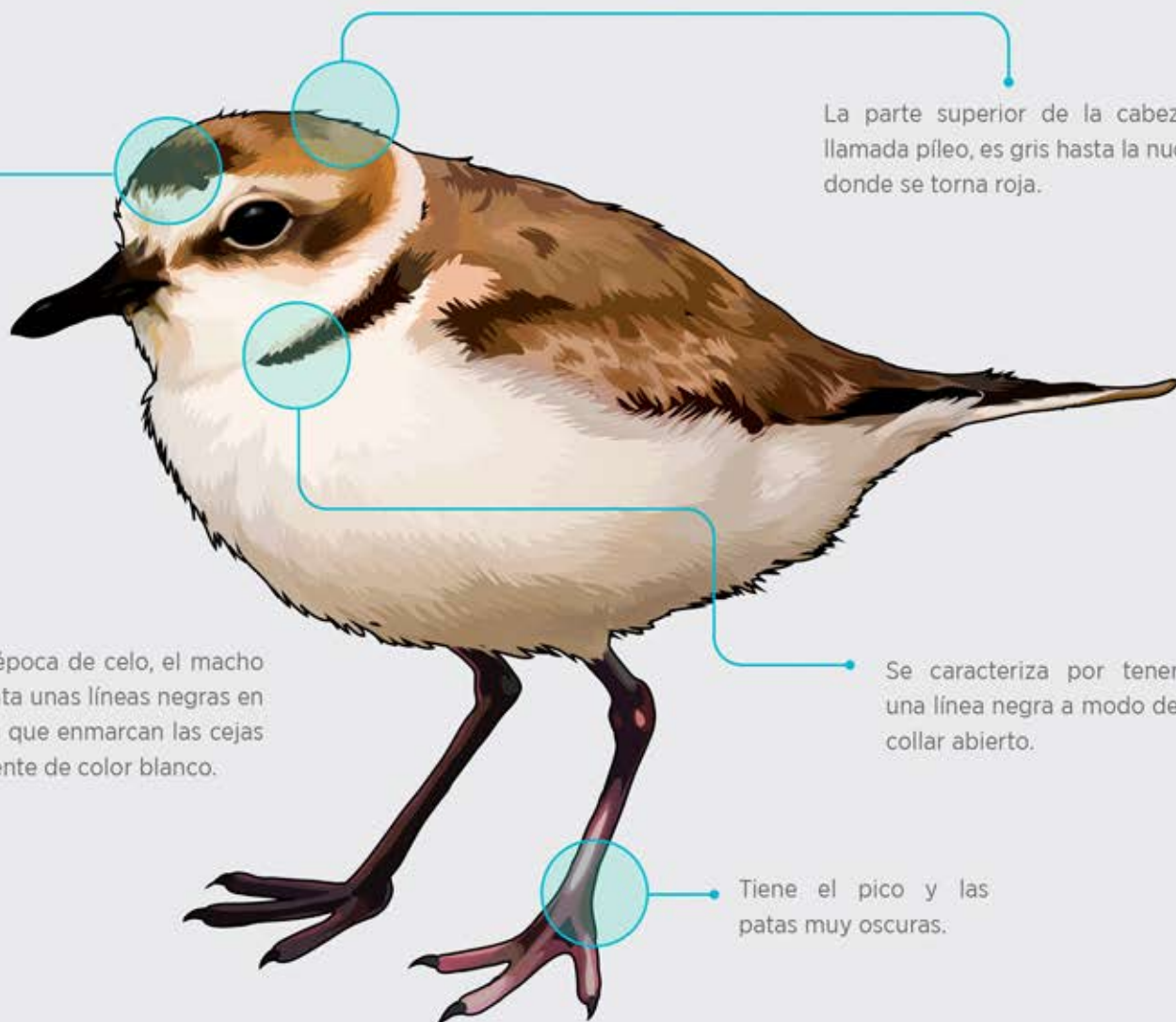
Orden: *Charadriiformes*

Familia: *Charadriidae*



Chorlitejo patinegro

Charadrius alexandrinus *



La parte superior de la cabeza, llamada píleo, es gris hasta la nuca donde se torna roja.

En la época de celo, el macho presenta unas líneas negras en la cara que enmarcan las cejas y la frente de color blanco.

Se caracteriza por tener una línea negra a modo de collar abierto.

Tiene el pico y las patas muy oscuras.



Esta ave mide entre 15 y 17 cm de largo y de
42 a 45 cm de envergadura.

¿Dónde viven?



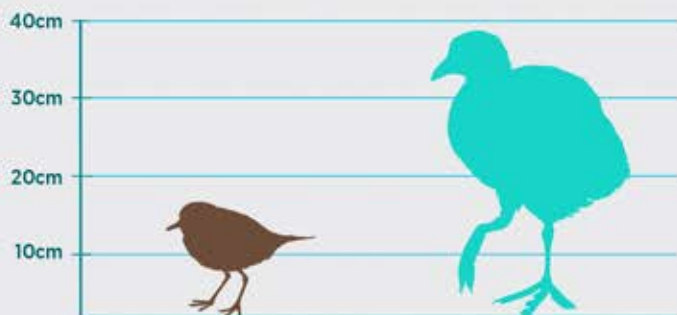
Cría en playas de arena, lagunas y marismas de agua salada y con poca o nula vegetación.

¿De qué se alimentan?



Se alimenta de los pequeños animales que encuentra en la orilla del mar, de las lagunas, entre el lodo... principalmente de insectos, crustáceos y moluscos. Los busca y cuando los encuentra, corre velozmente hacia ellos.

Tamaños



Chorlitejo patinegro
Charadrius alexandrinus

15-17 cm

Focha común
Fulica atra Linnaeus

40 cm

Reproducción



Nidifica cerca del agua, en concavidades en el suelo que cubre con pequeñas conchas.



En este nido tan especial pone de media tres huevos de color marrón claro con rayas y manchas de color negro y gris.



La incubación dura entre 24 y 27 días. Con frecuencia realiza dos puestas al año, aunque también pueden ser de reposición dependiendo del número de supervivientes.



Los pollos son muy activos desde que nacen y salen muy pronto del nido a por comida, no obstante, sus padres los cuidan y alimentan.



Reproducción

Sabías que...



Cuando un predador se encuentra cerca del nido o de las crías del chorlitejo patinegro, este se hace el herido para llamar la atención del enemigo y así conseguir que se aleje de los huevos o las crías.

Ubicación

Se encuentra en Europa, Asia y América, norte de África, Azores, Madeira, Cabo Verde y Canarias, donde nidifica sobre todo en Lanzarote y Fuerteventura, pero

también en Gran Canaria, Tenerife (solo en el Médano) y en los islotes de La Graciosa e Isla de Lobos, no obstante está presente por todo el Archipiélago.



Las categorías así como el nombre científico han sido obtenidos de Gobierno de Canarias. Banco de Datos de Biodiversidad de Canarias (<http://www.biodiversidadcanarias.es>). Diciembre 2014.

Nombre científico:
Charadrius alexandrinus Linnaeus, 1758



Fondo Europeo de Desarrollo Regional

Los contenidos y programas que constituyen esta obra son propiedad del Gobierno de Canarias que ha promovido su creación y desarrollo con el propósito de que la comunidad educativa haga libre uso de los mismos.



Usos posibles de esta obra

Dicho uso de hacerse siempre con el expreso reconocimiento de su propiedad por parte del Gobierno de Canarias bajo la licencia Creative Commons **Reconocimiento - No Comercial - Compartir Igual (by-nc-sa)**. No se permite un uso comercial de la obra original ni de las posibles obras derivadas, la distribución de las cuales se debe hacer con una licencia igual a la que regula la obra original.



Empresa colaboradora en la creación y el desarrollo de esta obra: www.mitcastudio.com

