

# Gaviota de Franklin



**Nombre Científico:** *Leucophaeus pipixcan*

**DESCRIPCION:** Largo 36 - 38 cms

**EPOCA DE REPOSO (Verano austral) Chile:** Cabeza gris jaspeada de blanco con la corona negruzca hasta el ojo, anillo peri-ocular blanco. Alas coberteras grises; cuello y parte inferior blancas. Cola blanca. Pico negruzco. Patas café rojiza oscura.

**PLUMAJE REPRODUCTIVO (verano boreal) EEUU:** Cabeza negra, círculo peri-ocular blanco, pico rojo oscuro. Patas café rojiza oscura.

**ALIMENTACIÓN:** Insectos que caza en el aire o en el suelo, animales marinos de superficie, lombrices.

**HABITAT:** Costas, lagos, desembocaduras de ríos, campos agrícolas, humedales costeros.

**REPRODUCCION:** Nidifica en lagos del interior del continente norteamericano.

**MIGRACIÓN:** Durante el invierno boreal, migra hacia el Sur, llegando hasta Magallanes.

**DISTRIBUCIÓN:** en Chile durante el verano, con abundancia hasta Valdivia. Tanto a la llegada alrededor de Octubre como a la ida en Mayo, se pueden ver enormes bandadas, a veces de miles de ejemplares.

**OTROS NOMBRES EN AMÉRICA:** Argentina: Gaviotín, gaviota chica / Bolivia: Gaviota menor.



FUENTE:

Página web: Aves de Chile. <https://www.avesdechile.cl>

Libro: Aves de Chile. Jaramillo, A. (2005)

# Pitotoy chico / Pitotoy Grande



**Nombre Científico:** *Tringa flavipes* / *Tringa melancoleuca*

**DESCRIPCION:** Largo 23 – 25 cm / 29-33 cms.

**PLUMAJE DE VERANO AUSTRAL (Chile):** Cabeza, cuello y espalda manchados de blanco y pardo. Pecho y abdomen blancos. Alas pardas oscuras moteadas de blanco. Pico recto, negro y largo. Patas largas amarillas

**ALIMENTACIÓN:** Insectos acuáticos y terrestres. Larvas, gusanos y crustáceos pequeños.

**HABITAT:** Desembocaduras de ríos, vegas, orillas de lagunas, humedales costeros y esteros.

**REPRODUCCION:** Nidifica en la tundra del hemisferio norte, en Alaska y Canadá. Nido sobre sustrato duro cerca del agua. Postura de 4 huevos.

**MIGRACIÓN:** Terminando el verano boreal, desde sus sitios de reproducción en Alaska y Canadá migra hacia el sur al comienzo del invierno del hemisferio norte. Visitante regular durante todo el verano en el hemisferio sur, llegando hasta Tierra del fuego.

**DISTRIBUCIÓN:** en Chile durante el verano, desde Arica a Magallanes.

**EXISTEN 2 TIPOS DE PITOTOY:** El pitotoy grande *Tringa melancoleuca* y el pitotoy chico *Tringa flavipes*.

Son muy parecidos entre ambas especies, muy fácil de confundirlos. Sin embargo el pitotoy chico se diferencia por ser más chico (28cm en vez de 32cms) y por tener el pico más corto (3,7 cm contra 5,6cms) y recto, aunque son características muy difíciles de diferencias,

Una característica del pitotoy chico es que se le puede encontrar a veces en grandes bandadas: mientras que el pitotoy grandes generalmente solitario o en grupos de 2 a 4 aves.

**OTROS NOMBRES EN AMÉRICA:** Argentina: Pitotoy / Brasil: Macarico de perna amarela / Uruguay y Bolivia: chorlo de pata amarilla / Perú: Playero pata amarilla



FUENTE:

Página web: Aves de Chile. <https://www.avesdechile.cl>

Libro: Aves de Chile. Jaramillo, A. (2005)

# Playero blanco



**Nombre Científico:** *Calidris alba*

**DESCRIPCION:** Largo 17 – 20cms.

**PLUMAJE DE VERANO AUSTRAL (Chile):** Corona, nuca, cuello y dorso de color gris – parduzco. Frente, mejilla, garganta, cuello anterior, pecho y abdomen blanco. Cola negruzca. Pico negro. Patas negras.

**ALIMENTACIÓN:** Zona costera.

**HABITAT:** Desembocaduras de ríos, vegas, orillas de lagunas, humedales costeros y esteros.

**REPRODUCCION:** Nidifica en el hemisferio norte.

**MIGRACIÓN:** DE todos los playeros que migran durante el invierno boreal hacia el Sur, es playero blanco es el más abundante. Se comienza a ver normalmente en las zonas costeras por el mes de septiembre, llegando en la zona austral incluso hasta el canal de Beagle.

**DISTRIBUCIÓN:** en Chile durante el verano, desde Arica a Magallanes.

**OBSERVACIÓN:** Típicas son estas aves corriendo velozmente todas juntas por la playa, arrancando de la ola que llega, persiguiendo a la que se va; o volando en una bandada numerosa por encima de las olas, todos moviéndose y cambiando de dirección al mismo tiempo.

Llegado el mes de Marzo o Abril, emprenden nuevamente retirada hacia el hemisferio norte, hacia las regiones árticas en donde nidifica, sin embargo algunos ejemplares suelen quedarse durante todo el año.

**OTROS NOMBRES EN AMÉRICA:** Argentina: Pollo de mar, playerito blanco / Uruguay: chorlito blanco.



FUENTE:

Página web: Aves de Chile. <https://www.avesdechile.cl>

Libro: Aves de Chile. Jaramillo, A. (2005)

# Run – Run



**Nombre Científico:** *Hymenops perspicillata*

**Mapudungún:** Chüli Küreu

**DESCRIPCIÓN:** Largo 16 cms.

**MACHO:** Todo el plumaje negro. Primarias blancas con punta y base negras. Patas negras. Pico amarillo. Ojo negro con anillo peri-ocular amarillo.

**HEMERA:** Por encima café oscuro, con plumas centrales negras y ribete canela. Pecho y abdomen café claro con estrías longitudinales negras en el pecho. Alas canela rojizas y punta negra; y cobertoras negras con punta canela. Cola negra con canela. Pico amarillo. Ojo negro con anillo peri-ocular amarillo.

**ALIMENTACIÓN:** Insectívora.

**HABITAT:** Totorales, vegas, bordes de lagunas, humedales y ríos. Praderas.

**REPRODUCCIÓN:** Nidifica en totorales o cardos que bordean vegas, humedales, pantanos, etc. En octubre-noviembre construyen un nido con pasto seco y juncos, forrado con lana o plumas, muy bien escondido. Postura de 3 huevos de color blanco cremoso con manchitas rufas a café oscuro: dimensiones promedio 23 x 17 mm

**OBSERVACIONES:** Dimorfismo sexual. Muy raro encontrarlo en zonas secas.

**MIGRACIÓN:** Suele aparecer al llegar la primavera, para migrar al norte y también a países vecinos durante el otoño.

**DISTRIBUCIÓN:** en Chile, de Atacama a Chiloé principalmente.

**OTROS NOMBRES EN AMÉRICA:** Argentina: Pico de Plata / Bolivia: Pico de Plata / Brasil: Maria-Preta-de-Óculos / Paraguay: Pico de Plata / Uruguay: Pico de Plata.



FUENTE:

Página web: Aves de Chile. <https://www.avesdechile.cl>

Libro: Aves de Chile. Jaramillo, A. (2005)



# Chorlo Chileno



**Nombre Científico:** *Charadrius modestus*

**DESCRIPCION:** Largo 22 cms.

**PLUMAJE REPRODUCTIVO** (verano): Partes superiores café ceniza. Banda blanca en la cabeza: cara grisácea. Pecho rojo castaño y abdomen blanco, separados por una gran banda negra. Cola negruzca con blanco.

**PLUMAJE NO REPRODUCTIVO** (invierno): Tonos parduscos, se pierde la banda negra divisoria del pecho, la banda blanca se degrada. Mantiene el blanco del abdomen. Garganta blanquecina. Pecho pardo amarillento.

**ALIMENTACIÓN:** Insectos, larvas, crustáceos, moluscos y algunas algas.

**HABITAT:** Costas, lagunas, lagos, potreros húmedos.

**REPRODUCCION:** Se reproduce desde Chiloé a Magallanes y Tierra del Fuego. Nido abierto en el suelo usando musgos secos como cama. Los huevos usualmente 2, a veces 3, son blancos con ligero tinte rosado y muy manchados de pardo y manchas grises colores que lo mimetizan de excelente manera con el suelo. Tamaño 40x29mm aproximado.

**MIGRACIÓN:** Se encuentra desde Chiloé a Magallanes en donde se reproduce durante la temporada de verano. A la llegada del invierno, generalmente deja esos lugares para migrar más al norte pudiéndose versele entre los meses de abril y agosto desde Valdivia a Antofagasta, tanto en la costa como en zonas húmedas del interior

**DISTRIBUCIÓN:** en Chile, verano Patagonia, invierno zona norte, centro y sur, principalmente por la costa.

**OTROS NOMBRES EN AMÉRICA:** Argentina: Chorlito Pecho Canela / Brasil: Batuíra-de-Peito-Avermelhado / Paraguay: Chorlito Pecho Colorado / Uruguay: Chorlito Pecho Rojizo



FUENTE:

Página web: Aves de Chile. <https://www.avesdechile.cl>

Libro: Aves de Chile. Jaramillo, A. (2005)