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 corono 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.







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







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.







Run - Run











Nombre Científico: Hymenops perspicillata

Mapudungún: Chüli Küreu

DESCRIPCION: Largo 16 cms.

MACHO: Todo el plumaje negro.
Primarias blancas con punta y
base negras. Patas negras. Pico
amarillo. Ojo negro con anillo periocular amarillo.

HEMBRA: 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.

REPRODUCCION: Nidifica en totorales o cardos que bordean vegas, humedales, pantanos, etc. En octubrenoviembre 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.











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. Mantienen 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 vérsele 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





