

# OBSERVACIONES DE CAMPO EN LA FORMA DE CAPTURAR EL ALIMENTO POR ALGUNAS AVES

DE LA PEÑA, M. R.<sup>1</sup>

## RESUMEN

Se detallan las observaciones realizadas en el campo con relación a la forma que tienen, para tomar el alimento 101 especies de aves Passeriformes.

Se especifica el sustrato de donde es tomado, a que altura realizan la maniobra de captura y el tipo de alimento obtenido.

*Palabras clave:* aves, alimentación, maniobras de captura, Argentina.

## SUMMARY

### **Fieldwork about the way in which some bird species take food.**

The observations carried out the field related to the way in which 101 Passeriformes bird species take food are detailed in this paper.

The substratum where food is taken, the height in which they carry out the capture strategies and the sort of food what is obtained are also specified.

*Key words:* birds, feeding, capture strategies, Argentina.

## INTRODUCCIÓN

El área donde se realizaron las observaciones en su mayoría está ubicada en Esperanza, Provincia de Santa Fe (31° 25' S, 60° 56' O). Se especifican con un asterisco aquellos casos en que los estudios fueron realizados fuera de esa zona.

El alimento consumido se tomó en base a (de la Peña, 2001, 2002 y de la Peña & Pensiero, 2003) y nuevas verificaciones del autor. En el caso de los insectos, entre paréntesis, se especifican algunas especies detectadas.

Existen pocos estudios que traten el

comportamiento de forrajeo de las aves, en el país (Cueto, 1996; López de Casenave, 2001; Soave *et al.*, 1999). Estos autores estudian la estructura gremial de ensambles de aves, y el uso de microhábitat y comportamiento de forrajeo en aves asociadas al follaje.

En este estudio se pretende dar a conocer características etológicas de las aves, con vista a un mejor conocimiento de sus costumbres y la conservación de los ambientes.

---

1.- Médico Veterinario. Académico Correspondiente, de la Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria (Argentina) y Académico Honorario Correspondiente de la Universidad de Pilar (Paraguay). Profesor Honorario de la Universidad Nacional del Litoral.

3 de Febrero 1870. (3080) Esperanza, provincia de Santa Fe. Email: martin@fca.unl.edu.ar

Manuscrito recibido el 6 de julio de 2006 y aceptado para su publicación el 22 de agosto de 2006.

## MÉTODOS

Las aves fueron observadas en el campo con binoculares, permaneciendo el mayor tiempo posible en esta tarea.

De cada una de estas observaciones, se determinó la especie, el sustrato donde encontró el alimento, altura a la que realizó la maniobra y que técnica usó.

Los sustratos considerados fueron:

Suelo

Follaje

Ramas

Tronco

Vegetación herbácea

Las maniobras fueron consideradas en las siguientes categorías:

**Recolección:** maniobra en la cual un ave posada captura el alimento de la superficie de un sustrato cercano, sin abandonar su posición.

**Revoleo:** el ave toma el alimento de la superficie de un sustrato mientras está en vuelo.

**Caza al vuelo:** el ave vuela desde un sustrato para capturar la presa en el aire. Puede o no volver al mismo sitio.

**Sondeo:** inserción del pico dentro de hoyos o de agujeros de un sustrato, o dentro o debajo de sustratos blandos o de plataformas de palos. Puede también picotear.

**Salto:** el ave salta para alcanzar su alimento, usando movimientos con las patas, sin volar.

## RESULTADOS

### FAMILIA: DENDROCOLAPTIDAE

**Chincherito grande.** *Drymornis bridgesii*

Alimento: insectos (langostas, cascaru-

dos hormigas), arácnidos, escorpiones, babosas, larvas, orugas ciempiés, gusanos.

Sustrato: suelo, ramas y troncos.

Maniobra: recolección y sondea debajo de cortezas o en grietas. En tierra sondea debajo de materias fecales de animales. Escarba en hormigueros para extraer hormigas y en el suelo para sacar arañas.

Altura: desde el suelo hasta 4 m.

**Chincherito chico.** *Lepidocolaptes angustirostris*

Alimento: insectos (hormigas, abejas, chicharras, escarabajos), arácnidos, larvas, orugas.

Sustrato: troncos y ramas.

Maniobra: recolección y sondea.

Altura: desde 0,20 hasta 5 m.

### FAMILIA: FURNARIIDAE

**Hornero.** *Furnarius rufus*

Alimento: insectos (grillos, cucarachas, hormigas, chinches verdes, etc.), lombrices, arácnidos, semillas.

En áreas urbanas pan, desperdicios.

Sustrato: suelo.

Maniobra: recolección.

**Junquero.** *Phleocryptes melanops* (\*)

Alimento: insectos, semillas.

Sustrato: vegetación acuática flotante.

Maniobra: recolección.

**Coludito copetón.** *Leptasthenura platensis*

Alimento: insectos, arácnidos.

Sustrato: suelo, hierbas bajas, ramas y follaje.

Maniobra: recolección, sondeo.

Altura: desde el suelo hasta 4 m.

**Chotoy.** *Schoeniophylax phryganophila*

Alimento: insectos, arácnidos, larvas.

- Sustrato: suelo, hierbas bajas y follaje.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde el suelo hasta 1 m.
- Pijú de frente gris.** *Synallaxis frontalis*  
Alimento: insectos (hormigas, chinches verdes, etc.), arácnidos, larvas.  
Sustrato: hierbas bajas y follaje.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde 0,60 hasta 3 m.
- Pijú de cola parda.** *Synallaxis albes-cens*  
Alimento: insectos, arácnidos, orugas, babosas.  
Sustrato: hierbas bajas y follaje.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde 0,60 hasta 3 m.
- Curutié blanco.** *Cranioleuca pyrrho-phia*  
Alimento: insectos (mariposas, etc.).  
Sustrato: ramas, follaje.  
Maniobra: recolecta, sondea y picotea.  
Altura: desde 2,50 hasta 5 m.
- Curutié colorado.** *Certhiaxis cinnamo-meus*  
Alimento: insectos, larvas.  
Sustrato: vegetación acuática flotante.  
Maniobra: recolección.
- Canastero coludo.** *Asthenes pyrrho-leuca*  
Alimento: insectos, semillas.  
Sustrato: suelo, hierbas bajas.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde el suelo hasta 1 m.
- Canastero chaqueño.** *Asthenes baeri*  
Alimento: insectos, larvas.  
Sustrato: suelo, vegetación herbácea.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde el suelo hasta 1 m.
- Espinero chico.** *Phacellodomus sibi-latrix*  
Alimento: insectos (hormigas).  
Sustrato: suelo, hierbas bajas y altas y en arbustos.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde el suelo hasta 2 m.
- Espinero de pecho manchado.** *Phace-llodomus striaticollis*  
Alimento: insectos.  
Sustrato: suelo, hierbas bajas y arbus-tos.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde el suelo hasta 1 m.
- Espinero grande.** *Phacellodomus ru-ber*  
Alimento: insectos.  
Sustrato: suelo, hierbas bajas.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde el suelo hasta 1 m.
- Leñatero.** *Anumbius annumbi*  
Alimento: insectos, larvas, semillas.  
Sustrato: suelo hierbas bajas.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde el suelo hasta 0,50 m.
- Crestudo.** *Coryphistera alaudina*  
Alimento: insectos (hormigas).  
Sustrato: suelo.  
Maniobra: recolección.
- Cachalote castaño.** *Pseudoseisura lo-photos*  
Alimento: insectos, semillas.  
Sustrato: suelo, ramas. También en pla-taformas de nidos viejos y en chauchas de Acacias negras.  
Maniobra: recolección, sondeo, picoteo.  
Altura: desde el suelo hasta 7 m.

**FAMILIA: THAMNOPHILIDAE**

**Chororó.** *Taraba major*

Alimento: insectos (hormigas, termites), arácnidos, crustáceos, moluscos, larvas, babosas, pequeños vertebrados, semillas, frutos, huevos de aves.

Sustrato: suelo, hierbas bajas y follaje.

Maniobra: recolección.

Altura: desde el suelo hasta 2 m.

**Choca común.** *Thamnophilus caerule-scens*

Alimento: insectos (mariposas), arácnidos, larvas, semillas, frutos.

Sustrato: suelo, hierbas y ramas bajas de arbustos.

Maniobra: recolección

Altura: desde el suelo hasta 2 m.

**FAMILIA: TYRANNIDAE**

**Fiofío grande.** *Elaenia spectabilis*

Alimento: insectos, frutos.

Sustrato: ramas y follaje.

Maniobra: recolección, revoloteo y salto.

Altura: desde 4 hasta 9 m.

**Fiofío de pico corto.** *Elaenia parvirostris*

Alimento: insectos, frutos.

Sustrato: ramas y follaje.

Maniobra: recolección, revoloteo y salto.

Altura: desde 2 hasta 9 m.

**Piojito silbón.** *Camptostoma obsoletum*

Alimento: insectos, arácnidos, frutos.

Sustrato: ramas y aire.

Maniobra: recolección, revoloteo y caza al vuelo.

Altura: desde 2 hasta 5 m.

**Suirirí común.** *Suiriri suiriri*

Alimento: insectos, arácnidos, semillas, frutos.

Sustrato: ramas y aire.

Maniobra: recolección, salto y caza al vuelo.

Altura: desde 2 hasta 5 m.

**Cachudito de pico amarillo.** *Anairetes flavirostris* (\*)

Alimento: insectos, arácnidos, semillas.

Sustrato: ramas, follaje, aire.

Maniobra: recolección, salto, revoloteo, caza al vuelo.

Altura: desde 0,20 hasta 1,50 m.

**Piojito gris.** *Serpophaga nigricans*

Alimento: insectos (aguaciles, mosquitos), arácnidos.

Sustrato: superficie de plantas acuáticas flotantes y en ramas de arbustos.

Maniobra: recolección, revoloteo, salto y caza al vuelo.

Altura: desde el suelo hasta 2,50 m.

**Piojito común.** *Serpophaga subcristata*

Alimento: insectos (hormigas, mosquitos), arácnidos, larvas.

Sustrato: ramas, follaje y aire.

Maniobra: recolección. A veces revoloteo.

Altura: desde 2 hasta 5 m.

**Piojito de cabeza gris.** *Serpophaga griceiceps*

Alimento: insectos, arácnidos, larvas.

Sustrato: ramas, follaje y aire.

Maniobra: recolección, caza al vuelo, revoloteo.

Altura: desde 2,50 hasta 3 m.

**Doradito copetón.** *Pseudocolopterys flaviventris* (\*)

Alimento: insectos.

- Sustrato: hierbas bajas.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde 0,50 hasta 1,50 m.
- Barullero.** *Euscarthmus meloryphus*  
Alimento: insectos, orugas.  
Sustrato: hierbas bajas y ramas de arbustos.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde 0,20 hasta 1 m.
- Suirirí de pico corto.** *Sublegatus modestus*  
Alimento: insectos.  
Sustrato: ramas, aire.  
Maniobra: salto, revoloteo y caza al vuelo.  
Altura: desde 1,50 hasta 3 m.
- Tachurí sietecolores.** *Tachuris rubrigastra* (\*)  
Alimento: insectos (mosquitos).  
Sustrato: vegetación flotante o a baja altura entre las plantas acuáticas. Aire.  
Maniobra: recolección, salto, caza al vuelo.
- Mosqueta de ojos dorados.** *Hemitriccus margaritaceiventer*  
Alimento: insectos.  
Sustrato: ramas y follaje.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde 0,80 hasta 2,5 m.
- Mosqueta estriada.** *Myiophobus fasciatus*  
Alimento: insectos, frutos.  
Sustrato: follaje.  
Maniobra: recolección. A veces revoloteo.  
Altura: desde 0,50 hasta 2 m.
- Churrinche.** *Pyrocephalus rubinus*  
Alimento: insectos (mosquitos, hormigas,
- moscas).  
Sustrato: aire, ramas.  
Maniobra: caza al vuelo, a veces recolección en ramas.
- Sobrepuesto común.** *Lessonia rufa* (\*)  
Alimento: insectos, arácnidos.  
Sustrato: suelo y aire.  
Maniobra: recolección, caza en el aire. A veces corre a los insectos.
- Pico de plata.** *Hymenops perspicillatus* (\*)  
Alimento: insectos (tucuras, chinches de agua).  
Sustrato: suelo y aire.  
Maniobra: recolección, caza en el aire. A veces corre a los insectos.
- Suirirí amarillo.** *Satrapa icterophrys*  
Alimento: insectos, orugas.  
Sustrato: suelo, vegetación herbácea, ramas y aire.  
Maniobra: recolección, caza al vuelo.  
Altura: desde el suelo hasta 5 m.
- Monjita coronada.** *Xolmis coronatus*  
Alimento: insectos.  
Sustrato: suelo, ramas, aire.  
Maniobra: recolección, caza al vuelo. En el suelo puede correr a los insectos.
- Monjita blanca.** *Xolmis irupero*  
Alimento: insectos (mosquitos, mariposas, langostas).  
Sustrato: suelo, aire.  
Maniobra: recolección, caza al vuelo.
- Viudita blanca.** *Fluvicola albiventer*  
Alimento: insectos (mosquitos), arácnidos.  
Sustrato: plantas acuáticas flotantes, aire.  
Maniobra: recolección, caza al vuelo. Realiza carreritas para capturar insectos.

**Lavandera.** *Arundinicola leucocephala*  
(\*)

Alimento: insectos.

Sustrato: vegetación flotante y aire.

Maniobra: recolección, caza al vuelo.

**Picabuey.** *Machetornis rixosus*

Alimento: insectos (termitas), crustáceos.

Sustrato: suelo o sobre animales.

Maniobra: recolección. Realiza carreritas para capturar insectos.

**Benteveo común.** *Pitangus sulphuratus*

Alimento: insectos, arácnidos, moluscos, crustáceos, caracoles, peces, anfibios, tortugas, semillas, frutos, huevos de aves, desperdicios (pan, carne).

Sustrato: suelo, ramas, follaje y aire.

Maniobra: recolección, caza al vuelo.

Golpea el alimento contra ramas.

Altura: desde el suelo hasta 9 m.

**Benteveo rayado.** *Myiodynastes maculatus*

Alimento: insectos, semillas, frutos.

Sustrato: ramas, follaje y aire.

Maniobra: recolección, caza al vuelo.

Altura: desde 5 hasta 9 m.

**Tuquito gris.** *Empidonomus aurantioaurocristatus*

Alimento: insectos (hormigas), semillas, frutos.

Sustrato: ramas, aire.

Maniobra: recolección, revoloteo, caza al vuelo.

Altura: desde 4 hasta 8 m.

**Suirirí real.** *Tyrannus melancholicus*

Alimento: insectos, frutos.

Sustrato: ramas, aire.

Maniobra: recolección, caza al vuelo.

Altura: desde 5 hasta 9 m.

**Tijereta.** *Tyrannus savana*

Alimento: insectos (mariposas, mosquitos, chicharras, abejas, moscas), larvas, gusanos, frutos.

Sustrato: suelo, ramas, aire.

Maniobra: recolección, caza al vuelo.

Altura: desde el suelo hasta 9 m.

**Burlisto de pico canela.** *Myiarchus swainsoni*

Alimento: insectos (mariposas), frutos.

Sustrato: ramas y aire.

Maniobra: recolección, caza al vuelo.

Altura: desde 3 hasta 9 m.

## FAMILIA: COTINGIDAE

**Tijerilla.** *Xenopsaris albinucha*

Alimento: insectos, larvas.

Sustrato: suelo, vegetación herbácea, ramas y aire.

Maniobra: recolección, caza al vuelo.

Altura: desde el suelo hasta 7 m.

**Anambé verduoso.** *Pachyramphus virens*

Alimento: insectos.

Sustrato: ramas, aire.

Maniobra: recolección, caza al vuelo.

Altura: desde 5 hasta 10 m.

**Anambé común.** *Pachyramphus poliopterus*

Alimento: insectos, arácnidos, frutos, semillas.

Sustrato: ramas, follaje y aire.

Maniobra: recolección, caza al vuelo.

Altura: desde 4 hasta 10 m.

**Cortarramas.** *Phytotoma rutila*

Alimento: semillas, frutos, hojas, flores, pimpollos.

Sustrato: ramas, follaje.

Maniobra: recolección.  
Altura: desde 1,30 hasta 7 m.

#### **FAMILIA: VIREONIDAE**

**Juan chiviro.** *Cyclarhis gujanensis*

Alimento: insectos, frutos, semillas, larvas, gusanos.

Sustrato: ramas, follaje.

Maniobra: recolección y sondeo.

Altura: desde 3 hasta 7 m.

**Chiví común.** *Vireo olivaceus* (\*)

Alimento: insectos, arácnidos, orugas, frutos.

Sustrato: ramas, follaje.

Maniobra: recolección.

Altura: desde 4 hasta 7 m.

#### **FAMILIA: TROGLODYTIDAE**

**Ratona común.** *Troglodytes aedon*

Alimento: insectos, arácnidos, larvas, gusanos.

Sustrato: suelo, vegetación herbácea, follaje, ramas, plataformas de palos y nidos viejos.

Maniobra: recolección, sondeo.

Altura: desde el suelo hasta 4 m.

#### **FAMILIA: POLIOPTILIDAE**

**Tacuarita azul.** *Polioptila dumicola*

Alimento: insectos, arácnidos, larvas.

Sustrato: ramas, follaje y aire. Poca veces en el suelo.

Maniobra: recolección, sondeo, caza en el aire.

Altura: desde el suelo hasta 8 m.

#### **FAMILIA: TURDIDAE**

**Zorzal chiguanco.** *Turdus chiguanco* (\*)

Alimento: insectos (langostas), semillas, frutos.

Sustrato: suelo, ramas.

Maniobra: recolección.

Altura: desde el suelo hasta 7 m.

**Zorzal colorado.** *Turdus rufiventris* (\*)

Alimento: insectos, lombrices, semillas, frutos.

Sustrato: suelo, ramas, follaje.

Maniobra: recolección.

Altura: desde el suelo hasta 7 m.

**Zorzal chalchalero.** *Turdus amaurochalinus*

Alimento: insectos, lombrices, semillas, frutos, huevos de aves.

Sustrato: suelo, ramas, follaje.

Maniobra: recolección.

Altura: desde el suelo hasta 8 m.

#### **FAMILIA: MIMIDAE**

**Calandria grande.** *Mimus saturninus*

Alimento: insectos, semillas, frutos, desperdicios.

Sustrato: suelo, ramas, follaje.

Maniobra: recolección. Camina y corre detrás de insectos.

Altura: desde el suelo hasta 7 m.

**Calandria real.** *Mimus triurus*

Alimento: insectos, semillas, frutos.

Sustrato: suelo, ramas, follaje.

Maniobra: recolección. Camina y corre detrás de insectos.

Altura: desde el suelo hasta 5 m.

#### **FAMILIA: MOTACILLIDAE**

**Cacharla chica.** *Anthus lutescens*

Alimento: insectos.

Sustrato: suelo.

Maniobra: recolección.

**FAMILIA: THRAUPIDAE**

**Celestino común.** *Thraupis sayaca*

Alimento: semillas, frutos, hojas, flores.  
Sustrato: ramas y follaje.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde 5 hasta 20 m.

**Naranjero.** *Thraupis bonariensis*

Alimento: flores, brotes, semillas, frutos.  
Sustrato: ramas, follaje.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde 3 hasta 9 m.

**Fueguero común.** *Piranga flava* (\*)

Alimento: insectos (abejas), frutos.  
Sustrato: ramas, follaje, aire.  
Maniobra: recolección, caza al vuelo.  
Altura: desde 5 hasta 10 m.

**FAMILIA: EMBERIZIDAE**

**Chingolo.** *Zonotrichia capensis*

Alimento: insectos, semillas, frutos, desperdicios (migas de pan, harina de maíz).  
Sustrato: suelo, estrato herbáceo, ramas y follaje.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde el suelo hasta 4 m.

**Cachilo de cejas amarillas.** *Ammodramus humeralis*

Alimento: semillas, insectos.  
Sustrato: suelo.  
Maniobra: recolección.

**Cachilo de corona castaña.** *Aimophila strigiceps*

Alimento: insectos, semillas, frutos.  
Sustrato: suelo y estrato herbáceo.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde el suelo hasta 2 m.

**Sietevestidos común.** *Poospiza nigrorufa*

Alimento: semillas, insectos.  
Sustrato: suelo y estrato herbáceo.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde el suelo hasta 2 m.

**Monterita de collar.** *Poospiza torquata*

Alimento: insectos, semillas.  
Sustrato: suelo, estrato herbáceo, ramas.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde 0,50 hasta 3 m.

**Monterita de cabeza negra.** *Poospiza melanoleuca*

Alimento: insectos, larvas, gusanos, semillas, flores, hojas, pimpollos, cortezas.  
Sustrato: suelo, estrato herbáceo y ramas.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde el suelo hasta 5 m.

**Jilguero dorado.** *Sicalis flaveola*

Alimento: insectos, semillas, hojas, frutos.  
Sustrato: suelo, estrato herbáceo, ramas y follaje.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde el suelo hasta 5 m.

**Misto.** *Sicalis luteola*

Alimento: insectos, semillas, frutos.  
Sustrato: suelo, estrato herbáceo, ramas y follaje.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde el suelo hasta 1,50 m.

**Verdón.** *Embernagra platensis*

Alimento: insectos, moluscos, arácnidos, anfibios, peces, semillas.  
Sustrato: suelo y estrato herbáceo.  
Maniobra: recolección.  
Altura: desde el suelo hasta 2 m.



**Volatinero.** *Volatinia jacarina*

Alimento: semillas.

Sustrato: estrato herbáceo.

Maniobra: recolección.

Altura: desde 0,50 hasta 2 m.

**Corbatita común.** *Sporophila caerulescens*

Alimento: semillas, insectos.

Sustrato: estrato herbáceo.

Maniobra: recolección.

Altura: desde 0,50 hasta 2 m.

**Capuchino de garganta café.** *Sporophila ruficollis*

Alimento: semillas.

Sustrato: estrato herbáceo.

Maniobra: recolección.

Altura: desde 0,50 hasta 2 m.

**Pepitero chico.** *Saltatricula multicolor*

Alimento: insectos, semillas, flores, pimpollos, frutos.

Sustrato: suelo, estrato herbáceo, ramas.

Maniobra: recolección.

Altura: desde el suelo hasta 3 m.

**Brasita de fuego.** *Coryphospingus cucullatus*

Alimento: insectos, semillas.

Sustrato: suelo, estrato herbáceo y ramas.

Maniobra: recolección.

Altura: desde el suelo hasta 3 m.

**Cardenal común.** *Paroaria coronata*

Alimento: insectos, semillas, pimpollos, frutos.

Sustrato: suelo, estrato herbáceo, ramas y follaje.

Maniobra: recolección.

Altura: desde el suelo hasta 6 m.

**Cardenilla.** *Paroaria capitata*

Alimento: insectos (mosquitos), semillas, frutos (desperdicios, migas de pan, carne)

Sustrato: suelo, estrato herbáceo, ramas, follaje y aire.

Maniobra: recolección, caza al vuelo.

Altura: desde el suelo hasta 5 m.

**FAMILIA: CARDINALIDAE**

**Pepitero gris.** *Saltador coerulescens*

Alimento: insectos (hormigas), semillas, hojas, pimpollos, brotes, frutos.

Sustrato: suelo, estrato herbáceo, ramas y follaje.

Maniobra: recolección.

Altura: desde el suelo hasta 6 m.

**Pepitero verdoso.** *Saltador similis* (\*)

Alimento: flores, hojas, semillas, hojas, frutos.

Sustrato: suelo, estrato herbáceo, ramas y follaje.

Maniobra: recolección

Altura: desde el suelo hasta 6 m.

**Pepitero de collar.** *Saltador aurantiirostris*

Alimento: insectos, semillas, hojas, flores, pimpollos, frutos, desperdicios.

Sustrato: suelo, estrato herbáceo, ramas y follaje.

Maniobra: recolección

Altura: desde el suelo hasta 6 m.

**Reinamora grande.** *Cyanocompsa brisonii*

Alimento: insectos, semillas, hojas, pimpollos, frutos.

Sustrato: suelo, estrato herbáceo, ramas y follaje.

Maniobra: recolección

Altura: desde el suelo hasta 5 m.

**FAMILIA: PARULIDAE**

**Pitiayumí.** *Parula pitiayumi* (\*)

Alimento: insectos, flores.

Sustrato: ramas, follaje, aire.

Maniobra: recolección, sondeo entre Claveles del aire y líquenes. Caza al vuelo.

Altura: desde 5 m. hasta 8-10 m.

**Arañero de cara negra.** *Geothlypis aequinoctialis*

Alimento: insectos, arácnidos, larvas.

Sustrato: suelo, estrato herbáceo y follaje.

Maniobra: recolección.

Altura: desde el suelo hasta 2 m.

**FAMILIA: ICTERIDAE**

**Boyero negro.** *Cacicus solitarius*

Alimento: insectos, arácnidos, larvas, frutos.

Sustrato: ramas y follaje.

Maniobra: recolección, sondeo.

Altura: desde 3 hasta 7 m.

**Boyerito.** *Icterus cayanensis*

Alimento: insectos, arácnidos, frutos.

Sustrato: ramas y follaje.

Maniobra: recolección y sondeo.

Altura: desde 3 hasta 7 m.

**Varillero negro.** *Chrysomus cyanopus*

Alimento: insectos, peces, crustáceos, moluscos, orugas, semillas, flores.

Sustrato: vegetación flotante y plantas acuáticas.

Maniobra: recolección.

Altura: desde suelo hasta 2 m.

**Varillero de alas amarillas.** *Chrysomus thilius*

Alimento: insectos, orugas, arácnidos, crustáceos, semillas.

Sustrato: vegetación flotante y plantas

acuáticas.

Maniobra: recolección.

Altura: desde suelo hasta 2 m.

**Varillero congo.** *Chrysomus ruficapillus*

Alimento: insectos, orugas, semillas.

Sustrato: vegetación flotante y plantas acuáticas.

Maniobra: recolección

Altura: desde suelo hasta 2 m.

**Pecho amarillo común.** *Pseudoleistes virescens* (\*)

Alimento: insectos, orugas, semillas.

Sustrato: suelo.

Maniobra: recolección, sondeo debajo de materias fecales y de otros objetos.

**Tordo músico.** *Agelanoides badius*

Alimento: insectos, arácnidos, flores, huevos de aves, semillas, frutos.

Sustrato: suelo, vegetación herbácea y ramas.

Maniobra: recolección.

Altura: desde el suelo hasta los 5 m.

**Chopí.** *Gnorimopsar chopi*

Alimento: insectos, arácnidos, orugas, semillas.

Sustrato: ramas.

Maniobra: recolección.

Altura: desde 4 hasta 8 m.

**Tordo renegrado.** *Molothrus bonariensis*

Alimento: insectos, arácnidos, orugas, semillas, frutos.

Sustrato: suelo, vegetación herbácea, ramas y follaje.

Maniobra: recolección

Altura: desde el suelo hasta 5 m.

**Tordo de pico corto.** *Molothrus rufoaxi-*

*llaris*

Alimento: insectos, semillas.

Sustrato: suelo, vegetación herbácea y ramas.

Maniobra: recolección.

Altura: desde el suelo hasta 5 m.

**Pecho colorado.** *Sturnella superciliaris*

Alimento: insectos, arácnidos, orugas, semillas.

Sustrato: suelo.

Maniobra: recolección.

**FAMILIA: FRINGILLIDAE**

**Cabecitanegra común.** *Carduelis magellanica* (\*)

Alimento: semillas.

Sustrato: vegetación herbácea, ramas y follaje.

Maniobra: recolección.

Altura: desde 1 hasta 10 m.

**FAMILIA: FRINGILLIDAE**

**Gorrión.** *Passer domesticus*

Alimento: insectos, arácnidos, orugas, semillas, frutos, desperdicios.

Sustrato: suelo, vegetación herbácea, ramas follaje y aire.