

**LAS AVES  
DE LA RESERVA MARTÍN R. DE LA PEÑA  
(ESPERANZA, SANTA FE)**

Lista comentada y ampliada

MARTÍN RODOLFO DE LA PEÑA

Colaboradores:

Pablo Capovilla (1, 2, 4)  
Pablo Cuervo (3)  
Mauricio Schmithalter (4)  
Marcos Soria (2)  
Facundo Borgeat (2)

- 1)- Museo de Ciencias Naturales del Departamento San Cristóbal
- 2)- Integrante del Grupo de Estudio Dirigido Capibara de la Facultad de Ciencias Veterinarias UNL.
- 3)- Laboratorio de Ecología de Enfermedades (ICIVET Litoral, UNL – CONICET).
- 4)- Calidris, Observación de aves y fotografía de naturaleza.

**2020**





Expte.20200

ESPERANZA, 18 de agosto de 2015.

VISTO que el Dr. Pablo BELDOMÉNICO y el Ing. Agr. Carlos D'ANGELO elevan la propuesta de dar el nombre de "Méd. Vet. Martín Rodolfo de la Peña" a la Reserva Natural de la Escuela de Agricultura, Ganadería y Granja de Esperanza - UNL,

Que esta solicitud se fundamenta en que el Dr. de la Peña tiene una profusa y prolongada trayectoria como investigador y divulgador del valor e importancia de la fauna y la flora regional; en el compromiso permanente con la gestión de la reserva mencionada y con el territorio en el que ésta se ubica; en que el hecho de la creación de este espacio fue producto de su iniciativa y su continuidad en el tiempo hasta nuestros días, de su esfuerzo y de su preocupación,

Atento que está programado inaugurar el primer sendero de la reserva en las próximas semanas, siendo ésta una buena oportunidad para homenajear al Dr. de la Peña dándole su nombre a la misma; y

Considerando lo manifestado por el Comité Académico Interfacultades, la sugerencia de la Comisión de Desarrollo Institucional y Formación de Recursos Humanos y lo dispuesto en sesión del día de la fecha,

#### EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

#### RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Dar el nombre de "Méd. Vet. Martín Rodolfo de la Peña" a la Reserva Natural de la Escuela de Agricultura, Ganadería y Granja de Esperanza - UNL.

ARTÍCULO 2º.- Inscribir, comunicar, y archivar.

RESOLUCIÓN "C.D." n° 658

abpg.

COPIA

Abog. ALBERTO VICTOR KERN  
SECRETARIO CONSEJO DIRECTIVO  
Facultad de Ciencias Veterinarias (UNL)

M.V. MSc. Humberto L. J. GECCHI  
PRESIDENTE CONSEJO DIRECTIVO  
Facultad de Cs. Veterinarias (UNL)

Abog. ALBERTO VICTOR KERN  
SECRETARIO CONSEJO DIRECTIVO  
Facultad de Ciencias Veterinarias (UNL)

Universidad Nacional del Litoral  
Facultad de Ciencias Veterinarias

Kreder 2805 (3080) Esperanza. Santa Fe  
Tel: (54) 03496 - 420639 / 421037  
Fax: (54) 03496 - 426304

Resolución del nombre de la Reserva



Expte. 14764

ESPERANZA, 24 de agosto de 2015.

**VISTO** que el Ing. Agr. Carlos D'ANGELO y el Dr. Pablo BELDOMÉNICO elevan la propuesta de dar el nombre de "Méd. Vet. Martín Rodolfo de la Peña" a la Reserva Natural de la Escuela de Agricultura, Ganadería y Granja,

**Que** dicha propuesta se fundamenta en la profusa y prolongada trayectoria del Méd. Vet. de la Peña, como investigador y divulgador del valor e importancia de la fauna y la flora regional; en su compromiso permanente con la gestión de dicha reserva y con el territorio en el que ésta se ubica; en el hecho de que la creación de este espacio, que fue producto de su iniciativa y su continuidad en el tiempo hasta nuestros días, se debe en gran medida a su esfuerzo y preocupación,

**Atento** que el viernes 28 de agosto se inaugurará el primer sendero de la reserva, oportunidad en la que sería posible homenajear al Méd. Vet. Martín Rodolfo de la Peña dándole su nombre a la misma, y

**Considerando** lo dispuesto en sesión del día de la fecha,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS**

**RESUELVE:**

**ARTICULO 1°.-** Dar el nombre de "Méd. Vet. Martín Rodolfo de la Peña" a la Reserva Natural de la Escuela de Agricultura, Ganadería y Granja de la UNL.

**ARTICULO 2°.-** Inscribir, comunicar y elevar a Universidad a sus efectos.

**RESOLUCIÓN "C.D." n° 275**  
abp.

**ES COPIA**

  
Silvia K. Puertas  
Secretaria de Consejo Directivo

Dr. Norberto F. Gariglio  
Presidente Consejo Directivo FCA

Ana María Noirjean de Espindola  
SECRETARIA  
Facultad de Cs. Agrarias (UNL)

**Universidad Nacional del Litoral** Kreder 2805 (3080) Esperanza, Santa Fe  
Facultad de Ciencias Agrarias Tel: (54) 03496 - 420639 / 426400  
Fax: (54) 03496 - 426400 Int. 161  
Email: [facagra@fca.unl.edu.ar](mailto:facagra@fca.unl.edu.ar)  
<http://www.fca.unl.edu.ar>



SANTA FE, 10 de diciembre de 2015

VISTAS estas actuaciones en las que obra resoluciones C.D. n°s 275/15 y 658/15 de las Facultades de Ciencias Agrarias y Ciencias Veterinarias, respectivamente, vinculadas con la denominación "Med. Vet. Martín Rodolfo de la Peña" a la Reserva Natural de la Escuela de Agricultura, Ganadería y Granja de esta Universidad y

CONSIDERANDO:

Que dicha propuesta se fundamenta en la profusa y prolongada trayectoria del Méd. Vet. de la Peña, como investigador y divulgador del valor e importancia de la fauna y la flora regional; en su compromiso permanente con la gestión de dicha reserva y con el territorio en el que ésta se ubica;

Que la creación de este espacio, que fue producto de su iniciativa y su continuidad en el tiempo hasta nuestro días, se debe en gran medida a su esfuerzo y preocupación,

POR ELLO y teniendo en cuenta lo aconsejado por la Comisión de Interpretación y Reglamentos

EL CONSEJO SUPERIOR

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Denominar "Med. Vet. Martín Rodolfo de la Peña" a la Reserva Natural de la Escuela de Agricultura, Ganadería y Granja de esta Universidad.

ARTÍCULO 2º.- Inscribase, comuníquese por Secretaría Administrativa y archívese.

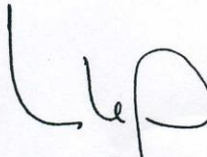
RESOLUCIÓN C.S. Nº: 532

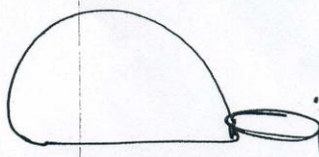
mvb  
↓

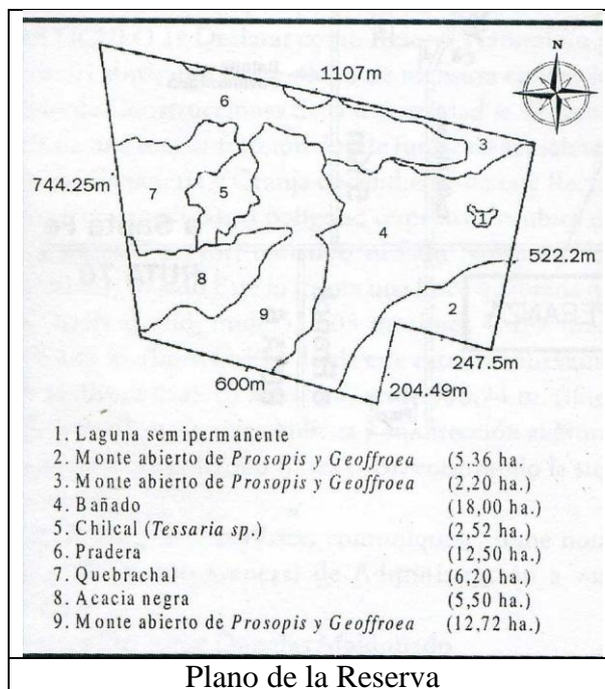
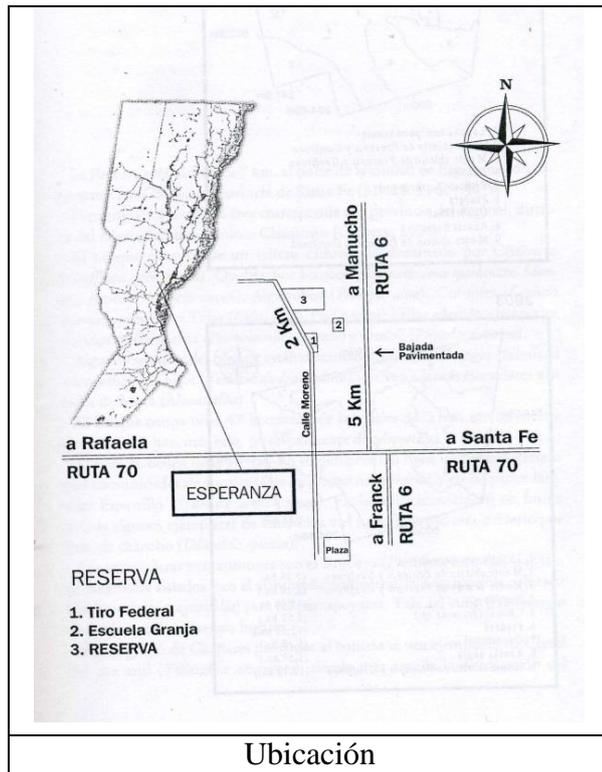
ES COPIA

  
Silvia R. Puertas  
Secretaría Administrativa  
Facultad Cs. Agrarias (UNL)

  
Abog. PEDRO A. SANCHEZ IZQUIERDO  
SECRETARÍA GENERAL

  
Abog. MARIA DE LOS MILAGROS DENNER  
SECRETARIA ADMINISTRATIVA

  
ARQ. MIGUEL A. IRIGOYEN  
VICEPREFECTOR





Senderos

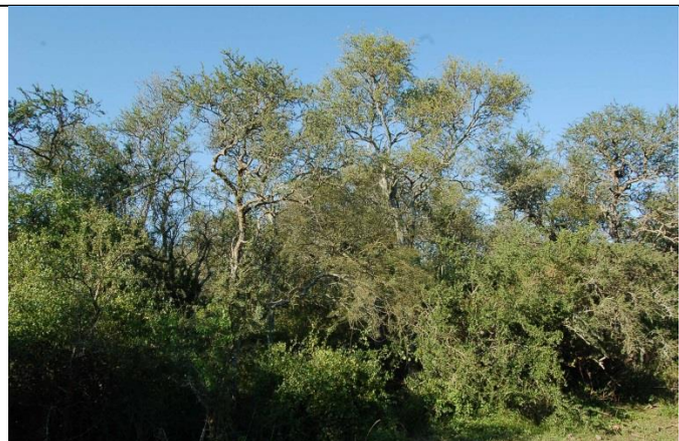
Ambientes



Pastizales dentro del monte



Bañado y monte inundado 19-03-2005



Quebracho blanco



Pajonales y bañado



Algarrobo

## Introducción

La Reserva está ubicada a 7 km. al norte de la ciudad de Esperanza, departamento Las Colonias, provincia de Santa Fe (31° 20'S - 60° 40'W). Fue creada el 11 de octubre de 1979, por la Resolución N° 058 de la Escuela de Agricultura, Ganadería y Granja; decisión que fuera ratificada por el Rectorado de la Universidad Nacional del Litoral en el marco de la Resolución N° 353 del 24 de noviembre de 1980, constituyéndose así como la primera reserva natural de la UNL.

El objetivo de su creación fue proteger un área de monte nativo de espinillares, algarrobales y quebrachales y su fauna asociada. Estas comunidades conforman un ambiente relictual y representativo del Espinal, allí se desarrollan importantes procesos ecológicos y ambientes, aprovechados tanto por la rica avifauna de la zona como por otros grupos de vertebrados. Es de considerar que esta unidad se desarrolla en las cercanías del río Salado, importante corredor biológico en la provincia de Santa Fe.

En el año 2005 la Universidad Nacional del Litoral, publica Las aves de la Reserva de Esperanza (Santa Fe). Luego de varios años se realiza esta actualización con la presencia de nuevas especies. Al modificarse el ambiente, sobre todo por la invasión de la Acacia negra (*Gleditsia triacanthos*) cambia el panorama de muchas especies y por lo tanto el estatus de residencia y de nidificación. Para más información revisar la bibliografía del autor.

### **Clasificamos las aves según su estatus de residencia en la reserva.**

✓ **Residente permanente:**

Aves que están durante todo el año. La mayoría de ellas nidifican. **88 especies tienen este estatus.**

✓ **Visitantes estivales:**

Aves que llegan en el período primavera-verano, para nidificar o que migran del Hemisferio Norte. Algunos ejemplares pueden quedar todo el año. **37 especies tienen este estatus.**

✓ **Visitantes invernales:**

Aves que llegan en el período otoño-invierno. No nidifican localmente. **12 especies tienen este estatus.**

✓ **Visitantes ocasionales:**

Aves de paso, con escasas observaciones. **62 especies tienen este estatus.**

Desde 1980 hasta principios del año 2020, se observaron **199 especies de aves**. De este total, 94 se hallaron nidificando. A continuación se detalla cada especie de ave registrada en la Reserva Natural "Med. Vet. Martín Rodolfo de la Peña".

**ORDEN: TINAMIFORMES**

**FAMILIA: TINAMIDAE**

**1)- INAMBÚ COMÚN** *Nothura maculosa*

Residente permanente. Escasa.

Cada año es más escasa por la reducción del área de la pradera. Era más común y abundante en años anteriores, cuando un sector era cultivado. Posteriormente, con el avance de los arbustos y árboles, fueron desapareciendo los espacios libres y la especie.

Se hallaron nidos en los meses de enero, setiembre y octubre. Se conserva por refugiarse en campos linderos.



Foto: Pablo Capovilla

Foto: Martín R. de la Peña

**ORDEN: ANSERIFORMES**

**FAMILIA: ANHIMIDAE**

Las especies de esta familia, como otras eminentemente acuáticas solamente están presentes en los casos de grandes desbordes del río Salado, que llena de agua las zonas bajas, formando un solo “espejo” entre la reserva y el curso del río.

La creciente extraordinaria del año 2003, entre los meses de marzo a julio, permitió comprobar la presencia de varias especies de estos ambientes.

Hubo varios desbordes del río, el último en el año 2018.

**2)- CHAJÁ** *Chauna torquata*

Visitante ocasional. Raro.

Dos ejemplares estaban en el bañado en setiembre y noviembre de 2003.

**FAMILIA: ANATIDAE**

**3)- PATO DE COLLAR** *Callonetta leucophrys*

Visitante ocasional. Raro.

Se ven parejas en la lagunita o posados en las ramas secas de un algarrobo.

**4)- PATO CUTIRÍ** *Amazonetta brasiliensis*

Visitante ocasional. Escaso.

Es la especie que con más frecuencia se ve, en la lagunita o en charcos temporarios.

**5)- PATO BARCINO** *Anas flavirostris*

Visitante ocasional. Raro.

Esta especie y el Pato capuchino aparecieron durante la creciente del año 2003.

Pocos ejemplares en la gran laguna formada por el desborde.

El 19 de noviembre de 2007, se localizó un nido en uno de Cotorra (*Myiopsitta monachus*), en un Chañar a 4 metros del suelo, con 6 huevos. Estaba a unos 200 metros del bañado.

**6)- PATO CAPUCHINO** *Spatula versicolor*

Visitante ocasional. Raro.

Dos observados durante 2 meses en la laguna que se formó por desborde del río Salado.

**7)- PATO CUCHARA** *Spatula platalea*

Visitante ocasional. Raro.

El 22 de abril de 2018, 6 ejemplares volando sobre el bañado.

Observadores: Pablo Capovilla, Pablo Cuervo, Mauricio Schmithalter

**8)- PATO PICAZO** *Netta peposaca*

Visitante ocasional. Raro.

El 22 de abril de 2018, 20 ejemplares volando sobre el bañado.

Observadores: Pablo Capovilla, Pablo Cuervo, Mauricio Schmithalter

**ORDEN: PODICIPEDIFORMES**

**FAMILIA: PODICIPEDIDAE**

**9)- MACÁ COMÚN** *Rollandia rolland*

Visitante ocasional. Raro.

**10)- MACÁ PICO GRUESO** *Podilymbus podiceps*

Visitante ocasional. Raro.

**11)- MACÁ GRANDE** *Podiceps major*

Visitante ocasional. Raro.

**ORDEN: CICONIIFORMES**

**FAMILIA: CICONIIDAE**

**12)- CIGÜEÑA AMERICANA** *Ciconia maguari*

Visitante ocasional. Raro.

Primer observación el 23 de enero de 2015, luego otras más en 2015 y 2017.

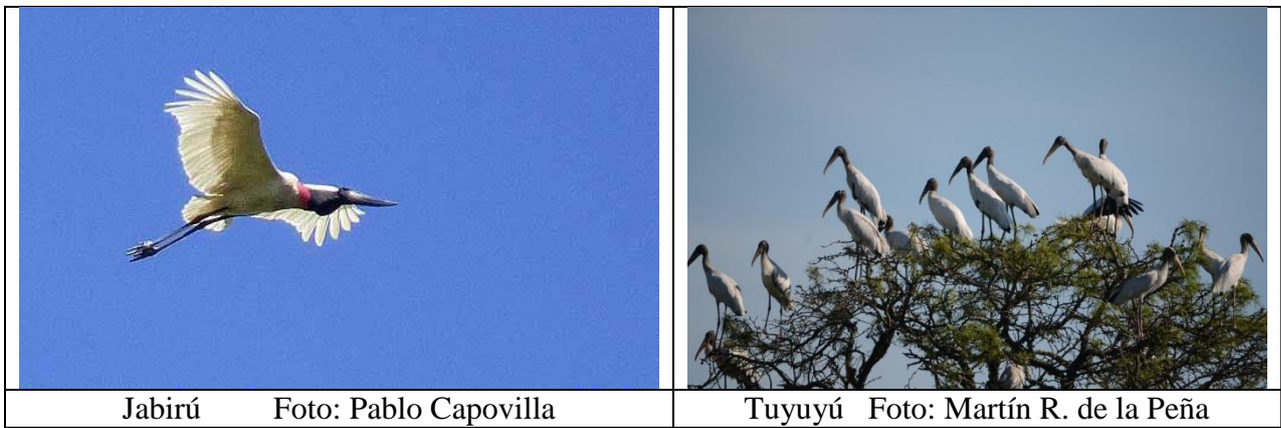
Observador: Pablo Capovilla

**13)- JABIRÚ** *Jabiru mycteria*

Visitante ocasional. Raro.

Un ejemplar en el bañado el 1 de abril de 2017.

Observadores Pablo Capovilla, Marcos Soria, Facundo Borgeat



**14)- TUYUYÚ** *Mycteria americana*

Visitante ocasional. Raro.

El 4 de febrero de 2018, 3 ejemplares volando sobre el bañado.

Observadores: Pablo Capovilla y Mauricio Schmithalter

**ORDEN:** *SULIFORMES*

**FAMILIA:** *PHALACROCORACIDAE*

**15)- BIGUÁ** *Nannopterum brasilianus*

Visitante ocasional. Raro.

Observado en los meses de marzo-abril del año 2003.

**ORDEN:** *PELECANIFORMES*

**FAMILIA:** *ARDEIDAE*

Algunas especies de esta familia están presentes en los casos de desbordes del río Salado o de grandes lluvias.

**16)- GARZA BRUJA** *Nycticorax nycticorax*

Visitante ocasional. Rara.

**17)- GARCITA AZULADA** *Butorides striata*

Visitante ocasional. Rara.

**18)- GARCITA BUEYERA** *Bubulcus ibis*

Visitante ocasional. Rara.

A partir del año 2014 la especie fue desapareciendo regionalmente, por lo tanto dejó de ser Residente permanente, común. Se alimentaba en el bañado y se desplazaba en zonas abiertas con pastos.

**19)- GARZA MORA** *Ardea cocoi*

Visitante ocasional. Rara.

**20)- GARZA BLANCA** *Egretta alba*

Visitante ocasional. Rara.

**21)- CHIFLÓN** *Syrigma sibilatrix*

Residente permanente. Escaso.

Generalmente se ve una pareja en el bañado. Fue localizado un nido, en una Acacia negra, en el mes de diciembre de 1998.

**22)- GARCITA BLANCA** *Egretta thula*

Visitante ocasional. Rara.

**FAMILIA: THRESKIORNITHIDAE**

Algunas especies de esta familia están presentes en los casos de desbordes del río Salado o de grandes lluvias.

**23)- CUERVILLO DE CAÑADA** *Plegadis chihi*

Residente permanente. Escaso.

Se alimenta en el bañado.

**24)- CUERVILLO DE CARA PELADA** *Phimosus infuscatus*

Visitante ocasional. Raro.

**25)- ESPÁTULA ROSADA** *Platalea ajaja*

Visitante ocasional. Rara.

**ORDEN: CATHARTIFORMES**

**FAMILIA: CATHARTIDAE**

**26)- JOTE DE CABEZA COLORADA** *Cathartes aura*

Visitante ocasional. Raro.

Observación de un ejemplar en el mes de diciembre de 2003.

**ORDEN: ACCIPITRIDAE**

**FAMILIA: ACCIPITRIDAE**

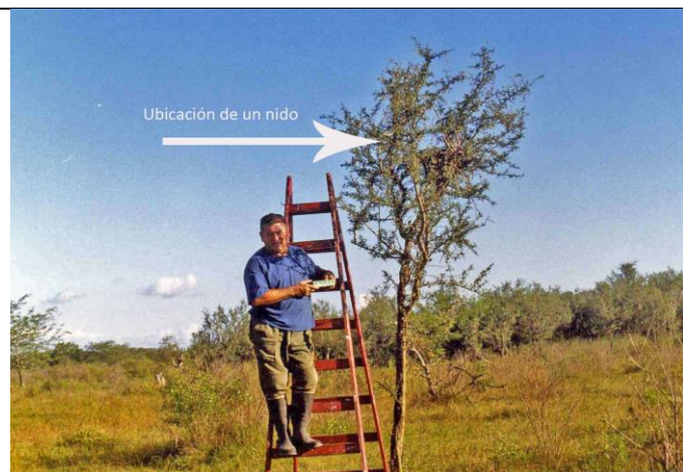
**27)- MILANO BLANCO** *Elanus leucurus*

Residente permanente. Escaso.

Se desplaza por el bañado y áreas abiertas. Se hallaron nidos en los meses de febrero y diciembre.



Milano blanco



Ubicación de un nido

**28)- CARACOLERO** *Rostrhamus sociabilis*

Residente permanente. Escaso.

Generalmente está posado cerca de la lagunita donde captura caracoles. A veces se ven pequeños grupos volando.

**29)- MILANO BOREAL** *Ictinia mississippiensis*

Visitante ocasional. Raro.

El 6 de febrero de 2010, unos 15 ejemplares volando y posados en árboles en el límite del bañado hacia el río Salado. Alvarado, S. M. J. Saravia y L. Antoniazzi. 2010b. Registro de Milano boreal (*Ictinia mississippiensis*) en Esperanza, Santa Fe. Nótunas Faunísticas. Segunda Serie: 1-2.

**30)- GAVILÁN PLANEADOR** *Circus buffoni*

Visitante ocasional. Raro.

El 20 de setiembre de 2005 se observó un ejemplar volando en los pajonales cerca del bañado.

El 22 de abril de 2018 un ejemplar, observado por Pablo Capovilla, Pablo Cuervo, Mauricio Schmithalter

**31)- ESPARVERO COMÚN** *Accipiter striatus*

Visitante ocasional. Raro.

Una observación en marzo del año 2002.

**32)- AGUILUCHO COLORADO** *Heterospizias meridionalis*

Visitante ocasional. Raro.

Observado en los meses de febrero, setiembre y diciembre.

**33)- ÁGUILA NEGRA** *Buteogallus urubitinga*

Residente permanente. Escaso

Observaciones de adultos y juveniles.

El 2 de noviembre de 2015 se localizó un nido en un Quebracho blanco a 6 m del suelo, en el sector sur-este, dentro del circuito de la Reserva.



**34)- TAGUATÓ COMÚN** *Rupornis magnirostris*

Residente permanente. Escaso.

Se localizaron 2 nidos.

**35)- GAVILÁN MIXTO** *Parabuteo unicinctus*

Visitante ocasional. Raro.

La especie era común entre los años 1971 y 1990. Nidificaban en los Pinos de la escuela Granja y en un lote de la escuela (al Este) lindante con la reserva. Desapareció de la zona a partir del año 1992. El 10 de diciembre de 2019 Capovilla Pablo registra una pareja sobrevolando la reserva, 27 años después de su último registro.

**36)- AGUILUCHO LANGOSTERO** *Buteo swainsoni*

Visitante ocasional. Raro.

Un ejemplar volando cerca del bañado el 12 de marzo de 2017.

**ORDEN: GRUIFORMES**

**FAMILIA: ARAMIDAE**

**37)- CARAU** *Aramus guarauna*

Residente permanente. Escaso.

Se lo ve en el bañado o en árboles en las orillas del mismo.

**FAMILIA: RALLIDAE**

Las especies de esta familia pueden estar presentes en los de desbordes del río Salado o de grandes lluvias (excepto el Ipacaá)

**38)- IPACAÁ** *Aramides ypecaha*

Visitante ocasional. Rara.

Un ejemplar observado en la orilla del monte, cerca del bañado en diciembre de 2003 y enero de 2004.

**39)- POLLONA NEGRA** *Gallinula chloropus*

Visitante ocasional. Rara.

**40)- GALLINETA COMÚN** *Pardirallus sanguinolentus*

Visitante ocasional. Rara.

Un ejemplar en los juncuales el 13 de octubre de 2015.

**41)- GALLARETA DE LIGAS ROJAS** *Fulica armillata*

Visitante ocasional. Rara.

**42)- GALLARETA CHICA** *Fulica leucoptera*

Visitante ocasional. Rara.

**ORDEN: CHARADRIIFORMES**

**FAMILIA: CHARADRIIDAE**

**43)- TERO COMÚN** *Vanellus chilensis*

Residente permanente. Común.

Más abundante en el bañado. Una o dos parejas vivían en la pradera, incluso nidificaban. Se hallaron nidos en los meses de setiembre y octubre.



Tero común

**44)- CHORLITO DE COLLAR** *Charadrius collaris*

Visitante ocasional. Raro.

El 22 de abril de 2018 un ejemplar observado por Pablo Capovilla.

**FAMILIA: RECURVIROSTRIDAE**

**45)- TERO REAL** *Himantopus mexicanus*

Residente permanente. Escaso.

Su número varía de acuerdo al nivel de agua del bañado.

**FAMILIA: SCOLOPACIDAE**

**46)- BATITÚ** *Bartramia longicauda*

Visitante estival. Escaso. Más oído que visto. En épocas de migración son escuchados por la noche.

**47)- PLAYERITO PECTORAL** *Calidris melanotos*

Visitante estival. Escaso.

Muchos ejemplares en época de desborde del río Salado.

**48)- BECASINA COMÚN** *Gallinago paraguaiae*

Residente permanente. Escasa.

Su presencia está relacionada con el nivel de agua del bañado.



Becasina común Foto: Pablo Capovilla



Pitotoy chico Foto: Martín R. de la Peña

**49)- PITOTOY SOLITARIO** *Tringa solitaria*

Visitante estival. Escaso.

Se lo ve en los charcos del interior del monte.

**50)- PITOTOY GRANDE** *Tringa melanoleuca*

Visitante ocasional. Escaso.

Dos ejemplares el 17 de agosto de 2006.

**51)- PITOTOY CHICO** *Tringa flavipes*

Visitante ocasional. Escaso.

Observado en abril y setiembre.

**FAMILIA: JACANIDAE**

**52)- JACANA** *Jacana jacana*

Visitante ocasional. Raro.

Puede estar presente en los casos de desbordes del río Salado o de grandes lluvias y en la lagunita en la orilla del monte.

**FAMILIA: ROSTRATULIDAE**

**53)- AGUATERO** *Nycticryphes semicollaris*

Visitante ocasional. Raro.

Observado en el bañado en octubre y noviembre.



Aguatero: Foto: Pablo Capovilla



Foto: Martín R. de la Peña

**ORDEN: COLUMBIFORMES**

**FAMILIA: COLUMBIDAE**

**54)- PALOMA PICAZURO** *Columba picazuro*

Residente permanente. Común.

Dos o tres parejas están presentes. La especie es más abundante a partir del año 1990.

Nidifica durante todo el año.

**55)- PALOMA MANCHADA** *Columba maculosa*

Residente permanente. Común.

Nidifica durante todo el año.



Paloma picazuro



Paloma manchada

**56)- YERUTÍ COMÚN** *Leptotila verreauxi*

Residente permanente. Común.

Nidifica de setiembre a diciembre. Viven de dos a cuatro parejas. Preferentemente están en la zona Norte de la reserva, en partes densas y sendero.

**57)- TORCAZA** *Zenaida auriculata*

Residente permanente. Común.

Nidifica todo el año.

**58)- TORCACITA COMÚN** *Columbina picui*  
Residente permanente. Común. Nidifica todo el año.

**ORDEN:** CUCULIFORMES

**FAMILIA:** CUCULIDAE

**59)- CUCLILLO CHICO** *Coccyua cinerea*  
Visitante estival. Escaso.  
Dos o tres parejas nidifican, desde octubre a diciembre.

**60)- TINGAZÚ** *Piaya cayana*  
Visitante ocasional. Muy Raro.  
Un ejemplar fue observado en el monte en mayo de 2002.

**61)- CUCLILLO CANELA** *Coccyzus melacoryphus*  
Visitante estival. Escaso.  
Dos o tres parejas nidifican, en noviembre-diciembre.



Cuclillo canela

**62)- ANÓ CHICO** *Crotophaga ani*  
Visitante ocasional. Raro.  
Observado en los meses de diciembre a enero.

**63)- PIRINCHO** *Guira guira*  
Residente permanente. Común.  
Nidifica. Anda en grupos, a veces numerosos.

**64)- CRESPÍN** *Tapera naevia*  
Visitante estival. Común.  
Especie parásita. Nidifica de noviembre-diciembre. A principios de octubre aparecen los primeros ejemplares. En la reserva se localizaron nidos parasitados de: Chotoy (*Schoeniophylax phryganophila*), Coludito copetón (*Leptasthenura platensis*), Espinero pecho manchado (*Phacellodomus striaticollis*), Pijuí frente gris (*Synallaxis frontalis*).



Crespín Foto Pablo: Capovilla



Pichón

**ORDEN:** *STRIGIFORMES*

**FAMILIA:** *TYTONIDAE*

**65)- LECHUZA DE CAMPANARIO** *Tyto furcata*

Residente permanente. Escasa.

El 3 de junio de 2017 un ejemplar volando por la noche y el 17 de setiembre de 2017 dos ejemplares vocalizando y volando por la noche.

Observador Pablo Capovilla.

**FAMILIA:** *STRIGIDAE*

**66)- ALILICUCU COMÚN** *Megascops choliba*

Residente permanente. Escasa.

Habitan una o dos parejas. Nidifica en huecos de árboles, en octubre. En diciembre de 2001, se vio a una pareja con dos juveniles.



Alilicucu común Foto: Pablo Capovilla



Ñacurutú Foto: Martín R. de la Peña

**67)- ÑACURUTÚ** *Bubo virginianus*

Visitante ocasional. Raro.

La primera observación fue realizada el 27 de diciembre de 2001. Un ejemplar posado en lo alto de una Acacia negra.

**68)- CABURÉ** *Glaucidium brasilianum*

Residente permanente. Escaso.

**69)- LECHUCITA VIZCACHERA** *Athene cunicularia*

Visitante ocasional. Escasa.

Una pareja habitaba la pradera. Es más abundante en campos vecinos.

**ORDEN:** *CAPRIMULGIFORMES*

**FAMILIA:** *NYCTIBIIDAE*

**70)- URUTAÚ COMÚN** *Nyctibius griseus*

Visitante ocasional. Raro.

Un ejemplar estaba posado en una rama de Quebracho blanco, en el monte, el 5 de noviembre de 2002.

**FAMILIA:** *CAPRIMULGIDAE*

**71)- ÑACUNDA** *Chordeiles nacunda*

Visitante estival. Raro.

Observado en la pradera. La especie en general es cada vez más escasa en la región.



**72)- ATAJACAMINOS ÑAÑARCA** *Systellura longirostris*

Visitante invernal. Raro.

**73)- ATAJACAMINOS CHICO** *Setopagis parvula*

Residente permanente. Escaso.

Nidifica en áreas vecinas a la reserva.

**74)- ATAJACAMINOS TIJERA COMÚN** *Hydropsalis torquata*

Residente permanente. Escaso.

Se localizaron nidos en la pradera y en claros del monte.

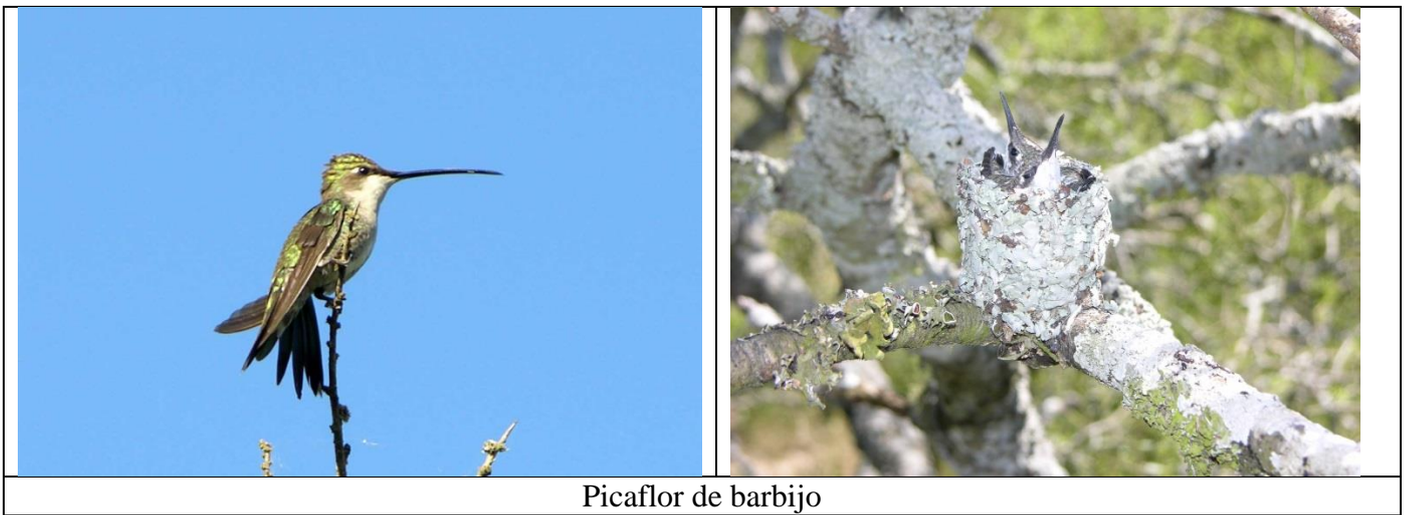
**ORDEN:** *APODIFORMES*

**FAMILIA:** *TROCHILIDAE*

**75)- PICAFLOR DE BARBIJO** *Heliomaster furcifer*

Visitante estival. Escaso.

Nidifica de octubre a diciembre. De tres a cuatro parejas pueden estar nidificando simultáneamente.



Picaflor de barbijo

**76)- PICAFLOR COMÚN** *Chlorostilbon lucidus*

Residente permanente. Escaso.

Nidifica en octubre.

**77)- PICAFLOR BRONCEADO** *Hylocharis chrysura*

Visitante ocasional. Raro.

Una observación en el mes de octubre.

**ORDEN:** PICIFORMES

**FAMILIA:** PICIDAE

**78)- CARPINTERITO COMÚN** *Picumnus cirratus*

Residente permanente. Escaso.

Nidifica desde octubre a febrero.

**79)- CARPINTERO BLANCO** *Melanerpes candidus*

Residente permanente. Escaso.

La especie apareció en la zona en el año 1995.

Nidifica en la plantación de Eucaliptus secos que están próximos al río Salado. En los meses de setiembre a noviembre. Se alimentan en la reserva. Andan grupos de 4 a 5 ejemplares.

**80)- CARPINTERO DEL CARDÓN** *Melanerpes cactorum*

Residente permanente. Escaso.

Nidifica de setiembre a noviembre.

**81)- CARPINTERO BATARAZ CHICO** *Dryobates mixtus*

Residente permanente. Escaso.

Nidifica en noviembre-diciembre.

**82)- CARPINTERO REAL** *Colaptes melanochloros*

Residente permanente. Común.

Nidifica de setiembre a noviembre.

**83)- CARPINTERO CAMPESTRE** *Colaptes campestris*

Residente permanente. Escaso.

Es más abundante en campos linderos. Nidifica en setiembre-octubre.



Carpinterito común



Carpintero campestre

**ORDEN:** *FALCONIFORMES*

**FAMILIA:** *FALCONIDAE*

**84)- CARANCHO** *Caracara plancus*

Residente permanente. Común.  
Sin ser abundante, es común su presencia.  
Nidifica localmente (un nido en noviembre de 1991).

**85)- CHIMANGO** *Phalcobaenus chimango*

Visitante ocasional. Raro.  
En general la especie es escasa en toda la región. Observado en la reserva en los meses de noviembre y diciembre.



Carancho



Chimango

**86)- HALCONCITO COLORADO** *Falco sparverius*

Visitante ocasional. Raro.  
Pocas observaciones en el verano. Es más abundante en otras áreas rurales del departamento.

**87)- HALCÓN PLOMIZO** *Falco femoralis*

Visitante ocasional. Escaso.  
Anda solitario o en pareja. Se posa en la copa de los árboles o se lo ve en vuelo.  
Prefiere zonas abiertas.

**ORDEN: PSITTACIFORMES**

**FAMILIA: PSITTACIDAE**

**89)- COTORRA** *Myiopsitta monachus*

Residente permanente. Común.

Nidifica.



Cotorra

**ORDEN: PASSERIFORMES**

**FAMILIA: THAMNOPHILIDAE**

**90- CHORORÓ** *Taraba major*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**91- CHOCA COMÚN** *Thamnophilus caerulescens*

Residente permanente. Escaso.

Nidificaría.



Choca común

Chororó (Macho)

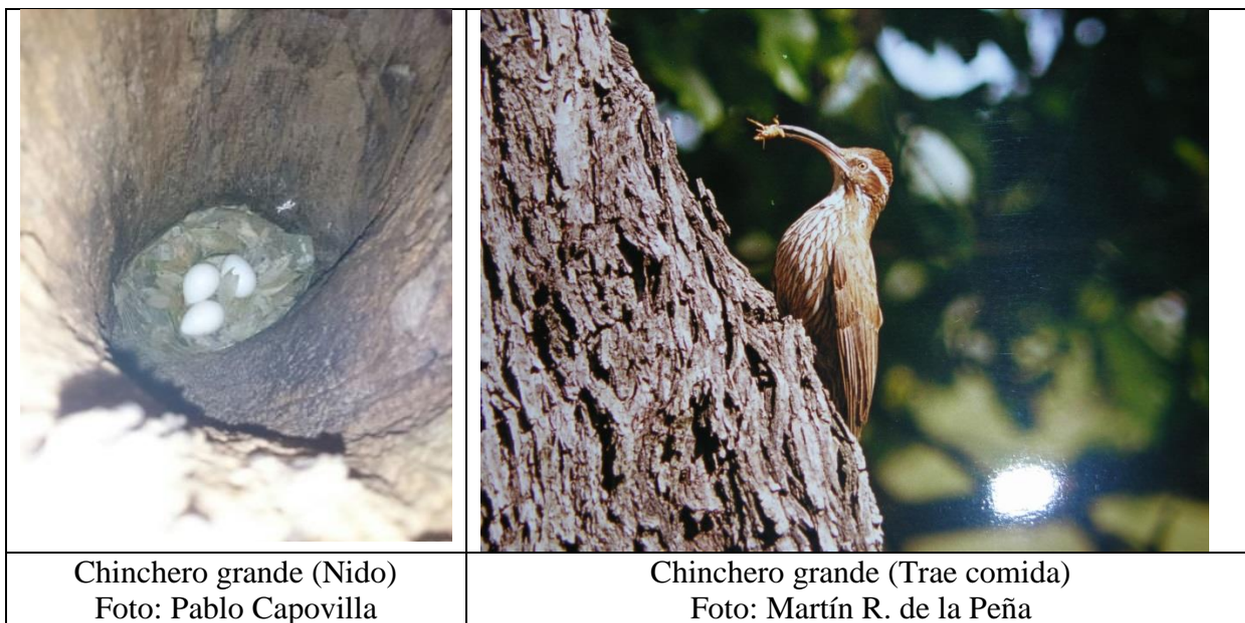
**FAMILIA: FURNARIIDAE**

**92- CHINCHERO GRANDE** *Drymornis bridgesii*

Residente permanente. Escaso.

Nidifica. Nido el 16 de setiembre de 2017 en un hueco en un árbol seco a 1,50 metros del suelo.

Observador Pablo Capovilla.



**93)- CHINCHERO CHICO** *Lepidocolaptes angustirostris*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**94)- BANDURRITA CHAQUEÑA** *Tarphonomus certhioides*

Residente permanente, escasa.

**95)- HORNERO** *Furnarius rufus*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**96)- JUNQUERO** *Phleocryptes melanops*

Visitante ocasional. Raro.

Observado en los juncales que están en la lagunita cerca del bañado.

**97)- REMOLINERA COMÚN** *Cinclodes fuscus*

Visitante invernal. Escaso.

Ejemplares solitarios se ven en el bañado. Especie migratoria del sur argentino.

**98)- COLUDITO COPETÓN** *Leptasthenura platensis*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**99)- ESPINERO CHICO** *Phacellodomus sibilatrix*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**100)-ESPINERO DE PECHO MANCHADO** *Phacellodomus striaticollis*

Residente permanente. Escaso.

Nidifica.

**101)- ESPINERO GRANDE** *Phacellodomus ruber*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**102)- LEÑATERO** *Anumbius annumbi*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**103)- CRESTUDO** *Coryphistera alaudina*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**104)- CANASTERO CHAQUEÑO** *Asthenes baeri*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**105)- CANASTERO COLUDO** *Asthenes pyrrholeuca*

Visitante invernal. Raro.

Una observación en el mes de setiembre del año 2000.

**106)- CURUTIÉ BLANCO** *Cranioleuca pyrrhophia*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**107)- ESPARTILLERO ENANO** *Spartonoica maluroides*

Visitante ocasional. Raro. Estado de Conservación según BirdLife International: Casi Amenazada

Un ejemplar en los pajonales cerca de los Juncos. Observado el 22 de octubre de 2015.

**108)- CACHOLOTE CASTAÑO** *Pseudoseisura lophotes*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**109)- CHOTOY** *Schoeniophylax phryganophila*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**110)- PIJUÍ DE COLA PARDA** *Synallaxis albescens*

Residente permanente. Escaso.

Nidifica.

**111)- PIJUÍ DE FRENTE GRIS** *Synallaxis frontalis*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**FAMILIA: TYRANNIDAE**

**112)- FIOFÍO GRANDE** *Elaenia spectabilis*

Visitante estival. Escasa.

Los primeros ejemplares aparecen a mediados de octubre.

Nidifica.

**113)- FIOFÍO DE PICO CORTO** *Elaenia parvirostris*

Visitante estival. Común.

Los primeros ejemplares aparecen a mediados de octubre.

Nidifica.

**114)- PIOJITO SILBÓN** *Camptostoma obsoletum*

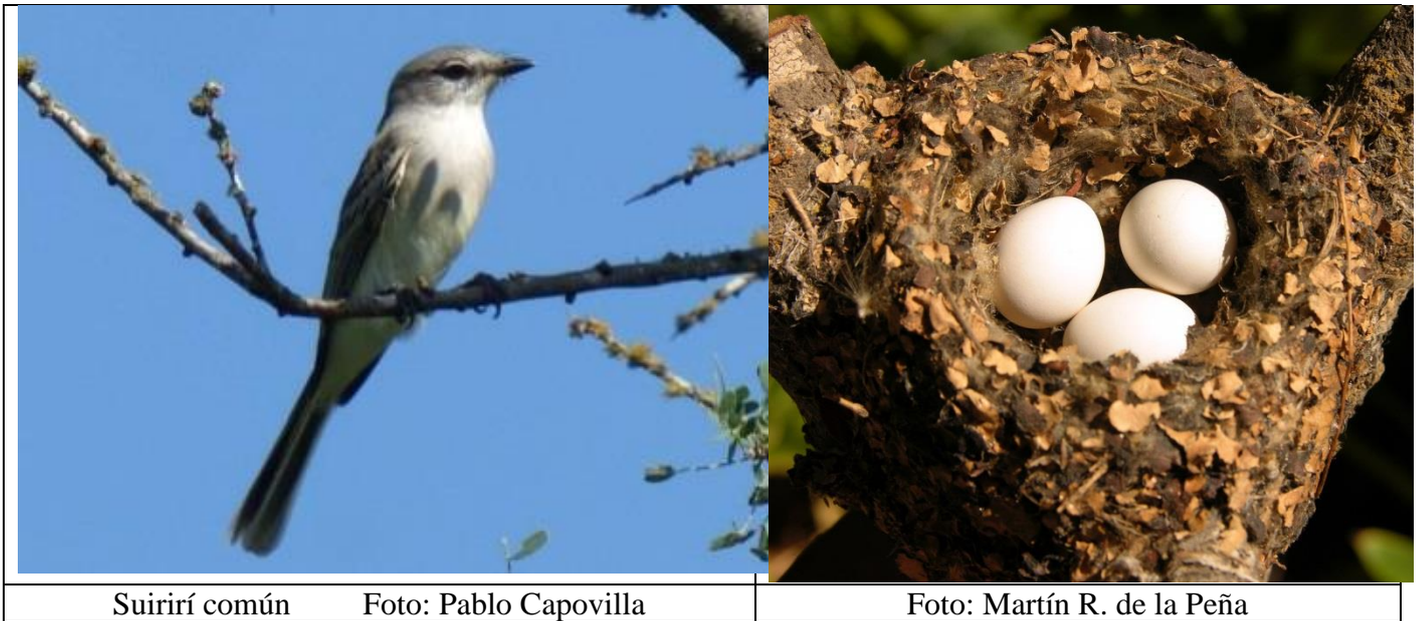
Residente permanente. Común.

Nidifica.

**115)- SUIRIRÍ COMÚN** *Suiriri suiriri*

Residente permanente. Común.

Nidifica.



Suirirí común

Foto: Pablo Capovilla

Foto: Martín R. de la Peña

**116)- CACHUDITO DE PICO AMARILLO** *Anairetes flavirostris*

Visitante invernal. Raro.

Observado en el Cardal, cerca del bañado.



Cachudito de pico amarillo Foto: Pablo Capovilla

Mosqueta estriada Foto: Martín R. de la Peña

**117)- PIOJITO GRIS** *Serpophaga nigricans*

Visitante ocasional. Raro.

El 2 de junio de 2018, 3 ejemplares en el límite noreste de la reserva.

Observados por: Pablo Capovilla y Mauricio Schmithalter.

**118)- PIOJITO COMÚN** *Serpophaga subcristata*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**119)- PIOJITO TRINADOR** *Serpophaga griseiceps*

Visitante invernal. Raro.

Observado en junio-julio.

**120)- DORADITO COMÚN** *Pseudocolopteryx flaviventris*

Visitante ocasional. Raro.

Observado en mayo y junio.

**121)- BARULLERO** *Euscarthmus meloryphus*

Visitante estival. Escaso.

Los primeros ejemplares aparecen a principios de octubre. Anda solo o en pareja, en áreas próximas al Chilcal. Nidifica.

**122)- SUIRIRÍ DE PICO CORTO** *Sublegatus modestus*

Visitante estival. Común.

Los primeros ejemplares aparecen a mediados de setiembre.

Nidifica.



Suirirí de pico corto

**123)- TACHURÍ SIETECOLORES** *Tachuris rubrigastra*

Visitante ocasional. Raro.

Observado un ejemplar en julio en el juncal del bañado.



Tachurí sietecolores  
Foto: Pablo Capovilla



Mosqueta de ojos dorados  
Foto: Martín R. de la Peña

**124)- MOSQUETA DE OJOS DORADOS** *Hemitriccus margaritaceiventer*

Residente permanente. Escaso.

Nidifica.

**125)- MOSQUETA ESTRIADA** *Myiophobus fasciatus*

Visitante estival. Común.

Entre mediados y fines de setiembre aparecen los primeros ejemplares.

Nidifica.

**126)- CHURRINCHE** *Pyrocephalus rubinus*

Visitante estival. Común.

A mediados de agosto los primeros en llegar son los machos. Anda solo o en pareja.

Nidifica.

**127)- SOBREPUESTO COMÚN** *Lessonia rufa*

Visitante invernal. Escaso.

Migratorio del sur argentino. Observado en el bañado.

**128)- VIUDITA CHICA** *Knipolegus hudsoni*

Visitante invernal. Muy Raro.

Una hembra juvenil fotografiada el 03-02-2016 por Pablo Capovilla.

**129)- VIUDITA COMÚN** *Knipolegus aterrimus*

Visitante invernal. Raro.

Una hembra observada en julio de 2001, posada en un poste en el linde con la calle Moreno y otra el 1 de junio de 2018, en el alambrado norte.

**130)- PICO DE PLATA** *Hymenops perspicillata*

Visitante ocasional. Raro.

Observado en el bañado en invierno.

**131)- SUIRIRÍ AMARILLO** *Satrapa icterophrys*

Residente permanente. Común.

Es más abundante en los meses de primavera-verano.

Nidifica.

**132)- MONJITA CORONADA** *Xolmis coronatus*

Visitante invernal. Común.

Uno o dos ejemplares, todos los años, se desplazan por el área de la pradera, posándose en el suelo o en los árboles.

**133)- MONJITA BLANCA** *Xolmis irupero*

Residente permanente. Común.

Nidifica. Anda sola o en pareja. También en grupo familiar. Se posa en alambres, postes, cables, arbustos, árboles y el suelo.

Construye el nido en huecos, nidos abandonados por otras aves y en cajas-nido.

**134)- VIUDITA BLANCA** *Fluvicola albiventer*

Visitante ocasional. Raro.

Observada en la lagunita en setiembre y octubre.

**135)- PICABUEY** *Machetornis rixosa*

Residente permanente. Común.

Es más abundante en las orillas del bañado.

Nidifica.

**136)- BENTEVEO COMÚN** *Pitangus sulphuratus*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**137)- BENTEVEO RAYADO** *Myiodynastes maculatus*

Visitante estival. Escaso.

Los primeros ejemplares aparecen a fines de octubre. Nidifica desde fines de noviembre a enero.

Una pareja ocupó una caja-nido y otra un nido de Hornero (*Furnarius rufus*) a medio construir. También lo puede hacer en huecos o en nidos de *Colaptes melanochloros*.

**138)- TUQUITO GRIS** *Empidonomus aurantioatrocristatus*

Visitante estival. Común.

Los primeros ejemplares llegan a fines de setiembre y principios de octubre.

Nidifica de octubre a enero.

**139)- SUIRIRÍ REAL** *Tyrannus melancholicus*

Visitante estival. Escaso.

Anda solitario o en pareja. Se posa en lugares expuestos, ramas, alambres.

Observado en claros y orilla del monte.

A mediados de octubre aparecen los primeros ejemplares. Una o dos parejas nidifican de noviembre a enero.

**140)- TIJERETA** *Tyrannus savana*

Visitante estival. Escasa.

A fines de setiembre y principios de octubre aparecen los primeros ejemplares. Se posa en árboles solitarios en la orilla del monte, en la pradera o en el bañado. Sola o en pareja, a veces grupos.

Nidifica.

**141)- BURLISTO DE PICO CANELA** *Myiarchus swainsoni*

Visitante estival. Escaso.

Los primeros ejemplares aparecen a mediados de octubre. Una o dos parejas nidifican, en noviembre-diciembre.

Ocupa las caja-nidos o huecos, preferentemente los nidos de *Colaptes melanochloros*.

**FAMILIA: COTINGIDAE**

**142)- CORTARRAMAS** *Phytotoma rutila*

Residente permanente. Común.

Nidifica.



Cortarramas (Macho)



Nido

**FAMILIA: TITYRIDAE**

**143)- TIJERILLA *Xenopsaris albinucha***

Visitante estival. Común.

A fines de setiembre aparecen los primeros ejemplares. Nidifica desde octubre a diciembre.



Tijerilla

**144)- ANAMBÉ VERDOSO *Pachyramphus viridis***

Visitante estival. Escaso.

Una pareja nidificó en octubre de 1998.

**145)- ANAMBÉ COMÚN *Pachyramphus polychopterus***

Visitante estival. Escaso.

Nidifica.

**FAMILIA: VIREONIDAE**

**146)- JUAN CHIVIRO *Cyclarhis gujanensis***

Residente permanente. Común.

Nidifica.



Juan chiviro

Chiví común

**147)- CHIVÍ COMÚN *Vireo chivi***

Visitante estival. Escaso. Nidificaría.

**FAMILIA: HIRUNDINIDAE**

**148)- GOLONDRINA PARDA** *Progne tapera*

Visitante estival. Escasa.

Se la halló nidificando en noviembre de 2002, en un nido de Hornero (*Furnarius rufus*) en un Chañar en la orilla del bañado.

**149)- GOLONDRINA NEGRA** *Progne elegans*

Visitante estival. Rara.

El 6 de octubre de 2017, 6 ejemplares volaban en el área de bañado.

Observador: Pablo Capovilla.

**150)- GOLONDRINA DE CEJAS BLANCAS** *Tachycineta leucorrhoa*

Residente permanente. Común.

Nidifica desde octubre a diciembre. Es una de las especies que más ocupan las cajas-nido.



**151)- GOLONDRINA PATAGÓNICA** *Tachycineta leucopyga*

Visitante invernal. Escasa.

Migratoria del sur argentino.

**152)- GOLONDRINA TIJERITA** *Hirundo rustica*

Visitante estival. Rara.

Migratoria de Norteamérica.

**FAMILIA: TROGLODYTIDAE**

**153)- RATONA COMÚN** *Troglodytes aedon*

Residente permanente. Común.

Nidifica de setiembre a enero. Es la especie que más ocupa las cajas-nido.

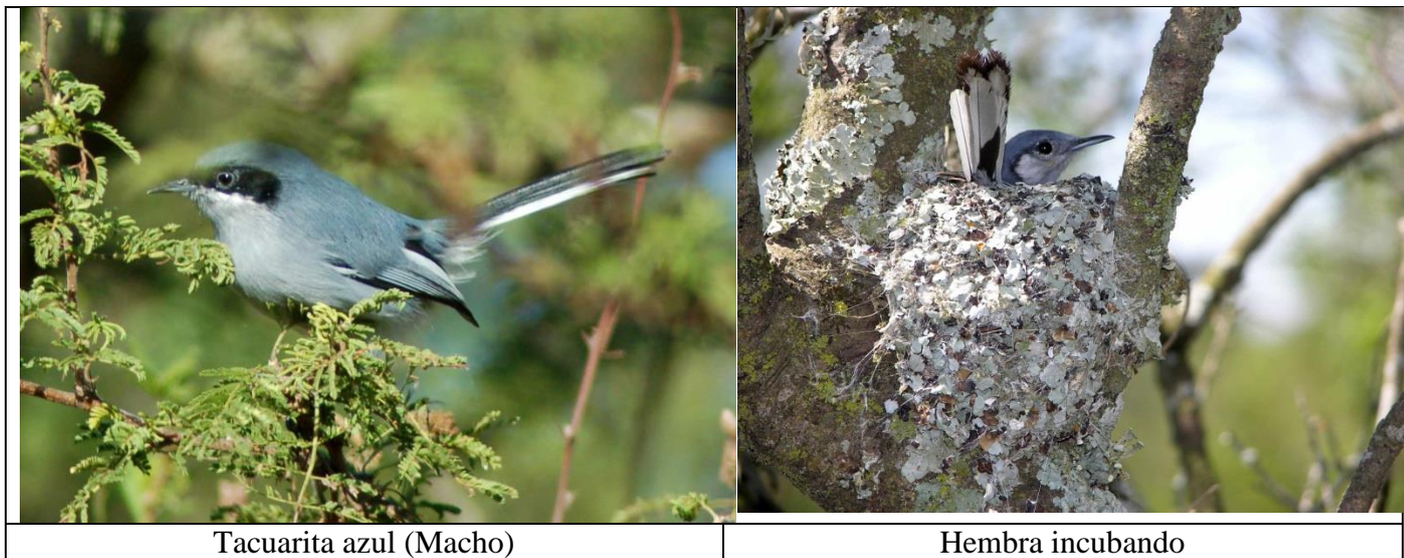


**FAMILIA: POLIOPTILIDAE**

**154)- TACUARITA AZUL** *Polioptila dumicola*

Residente permanente. Común.

Nidifica desde setiembre a enero. En los años 1998, 2001 y 2002 nidificaron en forma simultánea 23 parejas.



**FAMILIA: TURDIDAE**

**155)- ZORZAL COLORADO** *Turdus rufiventris*

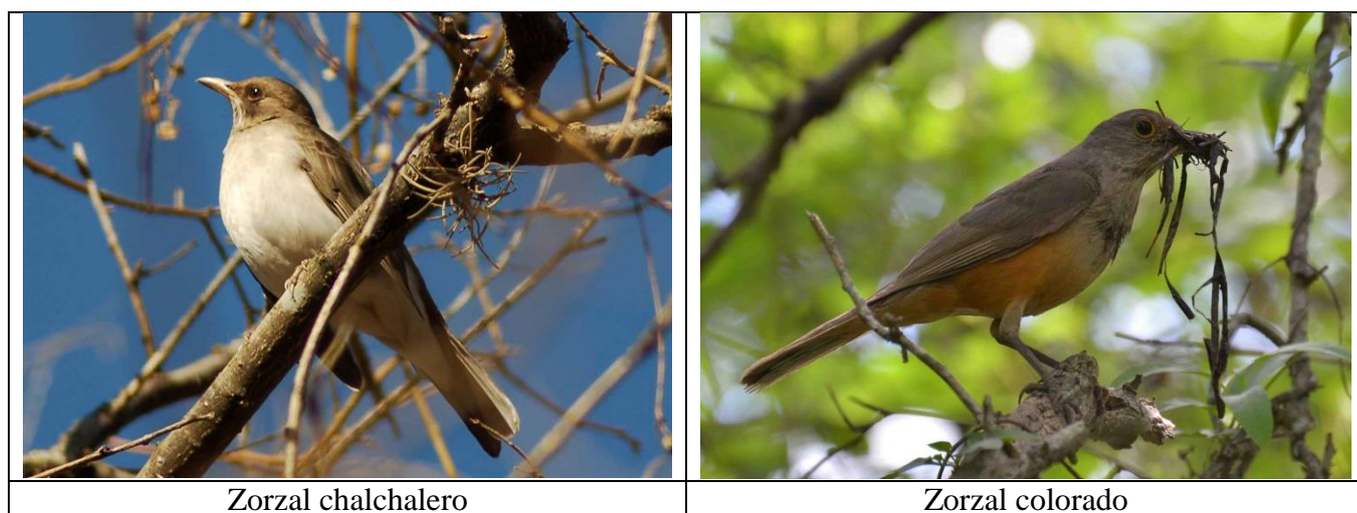
Residente permanente. Escaso.

Nido en construcción en Tipa colorada (*Pterogyne nitens*) a 1,70 m del suelo, el 7 de noviembre de 2015.

**156)- ZORZAL CHALCHALERO** *Turdus amaurochalinus*

Residente permanente. Común.

Nidifica.



**FAMILIA: MIMIDAE**

**157)- CALANDRIA GRANDE** *Mimus saturninus*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**158)- CALANDRIA REAL** *Mimus triurus*

Visitante invernal. Común.

Migratoria del sur argentino.



Calandria grande



Calandria real

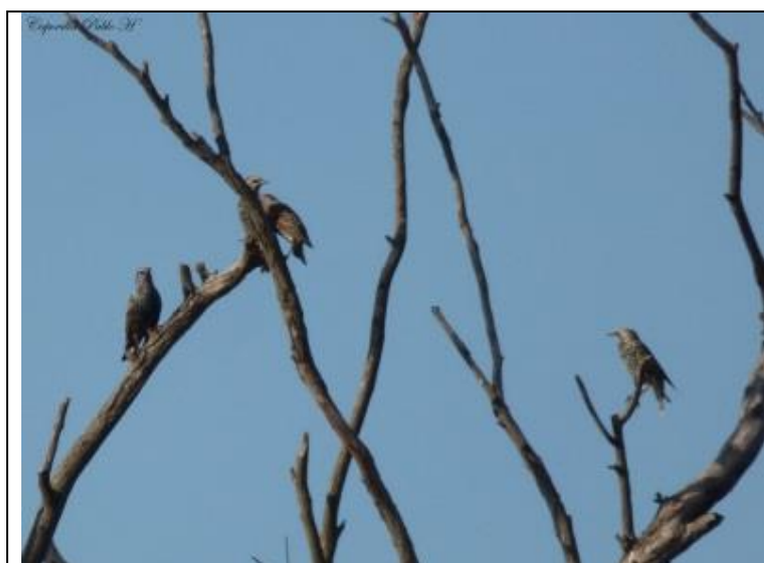
**FAMILIA: STURNIDAE**

**159)- ESTORNINO PINTO** *Sturnus vulgaris*

Visitante ocasional. Raro.

El 5 de mayo de 2018 se vieron 12 individuos en Eucaliptos en la costa del salado y volaron hacia la reserva.

Observadores: Pablo Capovilla, Marcos Soria y Mauricio Schmithalter,



Estornino pinto Foto: Pablo Capovilla

**FAMILIA: MOTACILLIDAE**

**160)- CACHIRLA CHICA** *Anthus lutescens*

Residente permanente. Escasa.  
Habita el bañado. Nidificaría.

**FAMILIA: THRAUPIDAE**

**161)- CARDENAL COMÚN** *Paroaria coronata*

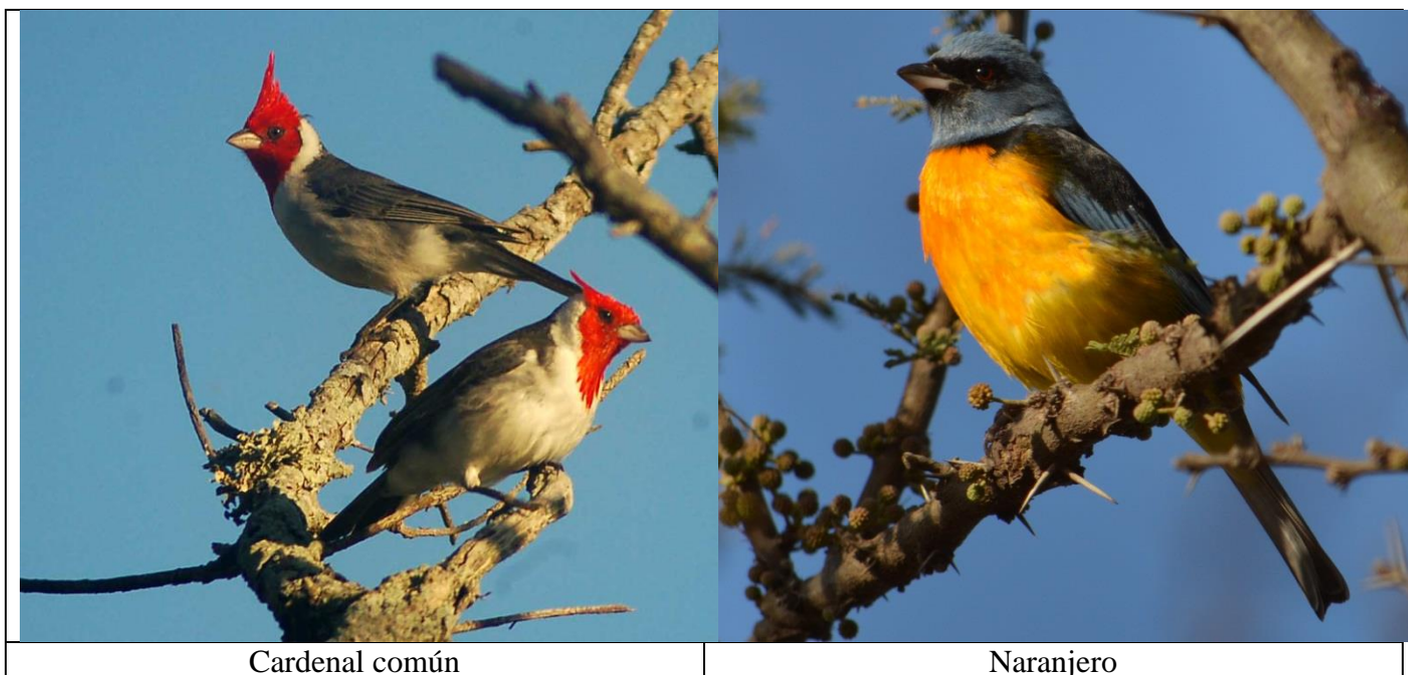
Residente permanente. Común.  
En el año 1998 se localizaron 47 nidos.  
En invierno se ven grupos, de 15-20 ejemplares.

**162)- CARDENILLA** *Paroaria capitata*

Visitante ocasional. Raro.  
Una observación en octubre en el bañado.

**163)- NARANJERO** *Pipraeidea bonariensis*

Residente permanente. Escaso.  
Nidifica.



**164)- CELESTINO COMÚN** *Tangara sayaca*

Visitante estival. Escaso  
Nidifica.

**165)- MONTERITA DE COLLAR** *Microspingus torquatus*

Visitante invernal. Escaso.

**166)- MONTERITA DE CABEZA NEGRA** *Microspingus melanoleucus*

Residente permanente. Común.  
Nidifica.

**167)- MONTERITA CANELA** *Poospiza ornata*

Visitante invernal. Raro.

**168)- SIETEVESTIDOS** *Poospiza nigrorufa*

Visitante estival. Escaso.

Se alimenta de insectos y de semillas en el suelo y en el estrato herbáceo, hasta los 2 m.

Anda sola o en pareja. Canta fuerte.

Es más abundante en los matorrales del lado externo (orilla del camino).

**169)- JILGUERO DORADO** *Sicalis flaveola*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**170)- MISTO** *Sicalis luteola*

Visitante estival. Escaso.

Se lo ve en la pradera y en los pajonales del bañado.

Nidifica.



Jilguero dorado (Macho)

Misto

Fotos: Foto: Pablo Capovilla

**171)- VERDÓN** *Embernagra platensis*

Residente permanente. Escaso.

**172)- PEPITERO CHICO** *Saltator multicolor*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**173)- PEPITERO GRIS** *Saltator coerulescens*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**174)- PEPITERO VERDOSO** *Saltator similis*

Visitante ocasional. Raro.

**175)- PEPITERO DE COLLAR** *Saltator aurantiirostris*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**176)- VOLATINERO** *Volatinia jacarina*

Visitante estival. Escaso.

**177)- CORBATITA COMÚN** *Sporophila caerulescens*

Visitante estival. Escaso.

Nidifica de noviembre a febrero. En áreas de la pradera y claros en las orillas del monte, cerca del bañado.

**178)- CAPUCHINO CANELA** *Sporophila hypoxantha*  
Visitante estival. Raro.

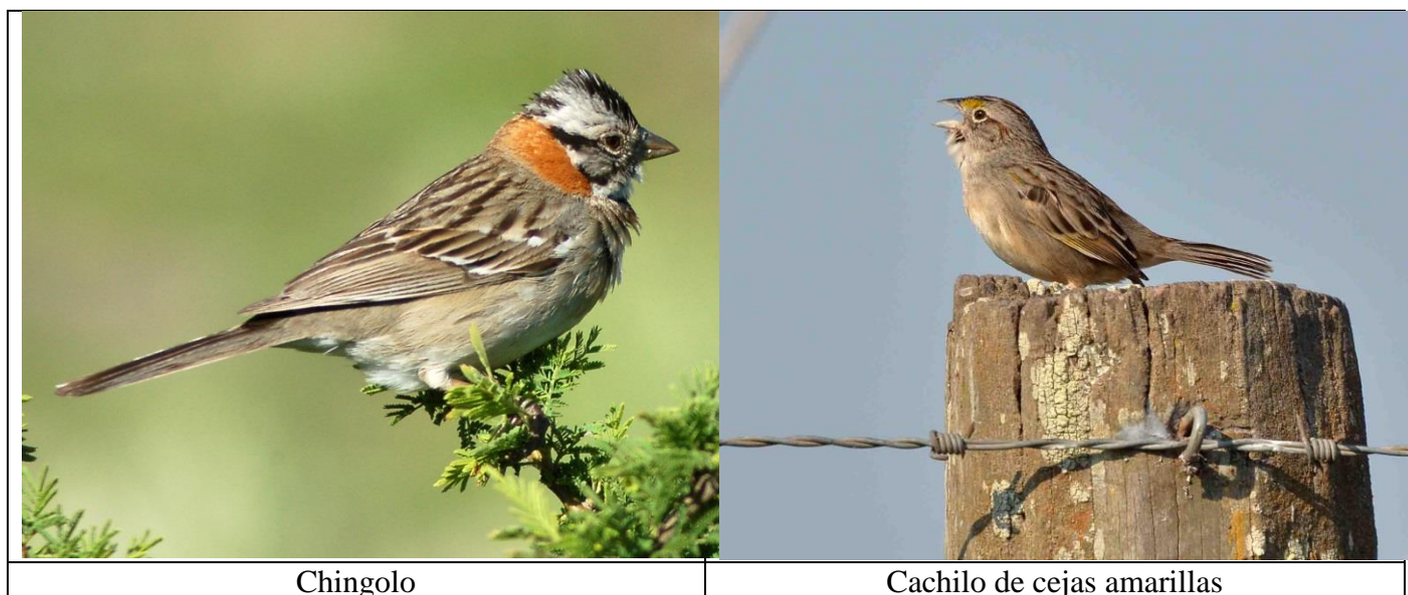
**179)- CAPUCHINO DE GARGANTA CAFÉ** *Sporophila ruficollis*  
Visitante estival. Escaso.  
Nidifica.

**180)- BRASITA DE FUEGO** *Coryphospingus cucullatus*  
Residente permanente. Escaso.  
Nidifica.

**181- ESPIGUERO PARDO** *Asemospiza obscura*  
Visitante estival. Muy Raro.  
Se localizaron seis nidos en el mes de diciembre de 2003 a febrero de 2004. Todos estaban ubicados a poca distancia de avisperos.

**FAMILIA: PASSERELLIDAE**

**182)- CHINGOLO** *Zonotrichia capensis*  
Residente permanente. Común.  
Nidifica en la pradera y orillas del monte.



**183)- CACHILO DE CEJAS AMARILLAS** *Ammodramus humeralis*  
Residente permanente. Escaso.  
Al ir desapareciendo la pradera, es cada vez más escaso. Es más abundante en los campos linderos.

**184)- CACHILO CHAQUEÑO** *Rhynchospiza strigiceps*  
Residente permanente. Común.  
Se ven grupos de 4 a 6 ejemplares. Se desplazan en diversos sectores del monte.  
Nidifica.

**FAMILIA: CARDINALIDAE**

**185)- REINAMORA GRANDE** *Cyanoloxia brisonii*  
Residente permanente. Escasa.

**FAMILIA: PARULIDAE**

**186)- ARAÑERO DE CARA NEGRA** *Geothlypis aequinoctialis*

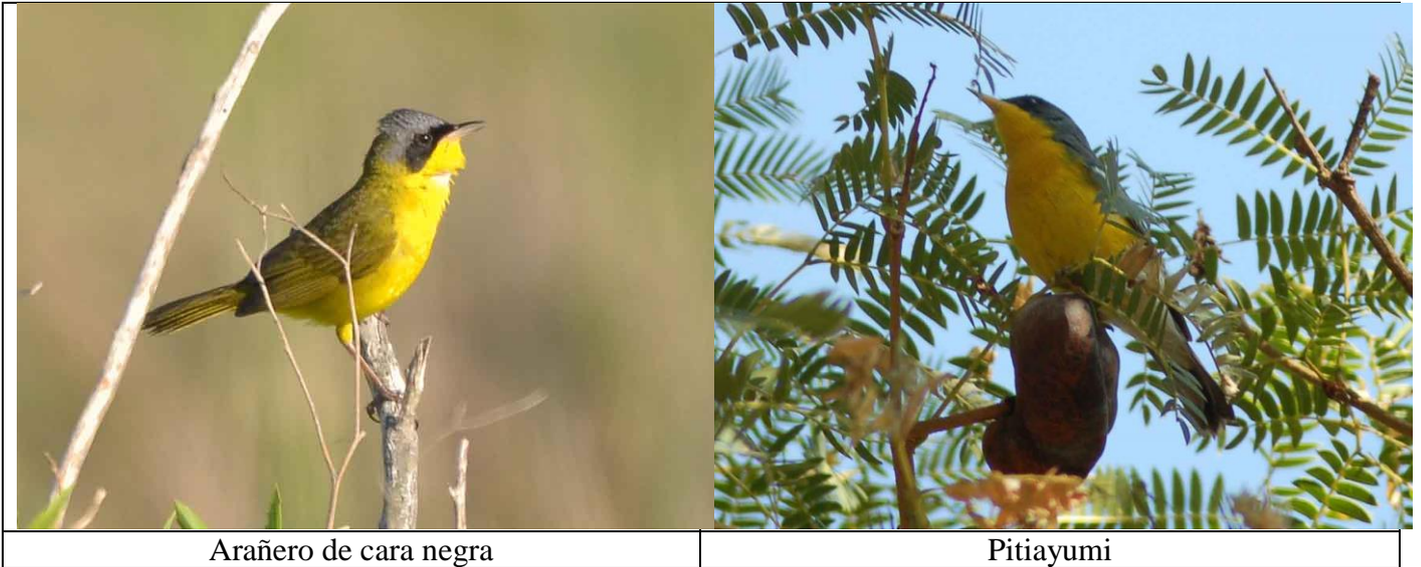
Visitante estival. Escaso.

Es más abundante en los matorrales del lado externo de la reserva, lindante con el camino.

**187)- PITIAYUMÍ** *Setophaga pitiayumi*

Visitante ocasional. Escaso.

El 10 de julio de 2007 se observó un ejemplar.



**FAMILIA: ICTERIDAE**

**188)- BOYERO NEGRO** *Cacicus solitarius*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**189)- BOYERITO** *Icterus pyrrhopterus*

Residente permanente. Escaso.



**190)- CHOPÍ** *Gnorimopsar chopi*

Era residente permanente. Raro. La especie pobló la zona a partir del año 1995. Desapareció en el año 2004, posiblemente cazados.

Nidificaba en huecos en los Eucaliptus secos cercanos al río Salado.

**191)- VARILLERO DE ALAS AMARILLAS** *Agelasticus thilius*

Visitante ocasional. Raro.

Observado en la lagunita.

**192)- VARILLERO CONGO** *Chysomus ruficapillus*

Visitante estival. Escaso.

Observado en los juncales de la lagunita.

**193)- PECHO AMARILLO COMÚN** *Pseudoleistes virescens*

Visitante ocasional. Raro.

**194)- TORDO MÚSICO** *Agelaioides badius*

Residente permanente. Común.

Nidifica.

**195)- TORDO DE PICO CORTO** *Molothrus rufoaxillaris*

Residente permanente. Escaso.

Nidifica.

**196)- TORDO RENEGRIDO** *Molothrus bonariensis*

Residente permanente. Común.

Especie parásita.

Parasita a 15 especies en la reserva.

**197)- PECHO COLORADO** *Leistes superciliaris*

Residente permanente. Escaso.

**FAMILIA: FRINGILLIDAE**

**198)- CABECITANEGRA COMÚN** *Spinus magellanicus*

Visitante ocasional. Rara.

**FAMILIA: PASSERIDAE**

**199)- GORRIÓN** *Passer domesticus*

Residente permanente. Escaso.

Una o dos parejas viven en el área Sudeste de la reserva. Nidifica.

**Conclusión del autor.**

Se agradece el interés de las personas que colaboran con entusiasmo en hacer conocer la fauna y flora de la región, siempre pensando que no podemos cuidar y querer lo que no conocemos.

Es importante la conservación de áreas naturales de nuestra naturaleza, para el bien de las generaciones futuras.

## **PENSAMIENTOS :**

**LA CONVIVENCIA Y LA ARMONÍA ENTRE EL HOMBRE  
Y LOS ANIMALES NO DEBE SER INTERFERIDA.  
NUNCA CORTEMOS LOS ESLABONES QUE NOS UNEN.**

**LOS ANIMALES NOS DAN CARIÑO Y AMISTAD.  
LAS PLANTAS SOMBRA Y ABRIGO.  
CUIDEMOS LA VIDA VEGETAL Y ANIMAL.**

**SI QUIERES TENER UN ESPIRITUD AMPLIO,  
TIENES QUE CONOCER Y PROTEGER A LA NATURALEZA.**

**RESPETAR LA VIDA ANIMAL, ES RESPETAR  
NUESTRA PROPIA EXISTENCIA.**

**SI NECESITAS PAZ INTERIOR, AMA A LA NATURALEZA.  
ELLA, A TRAVÉS DE SUS CRIATURAS TE LA BRINDARÁ.**

**MIRAR Y CONTEMPLAR A LOS ANIMALES TE  
DARÁ SATISFACCIONES.  
SI LOS CONOCES, COMPRENDERÁS SU VIDA.  
SI LA COMPRENDES, LOS RESPETARÁS.**

**Martín Rodolfo de la Peña.**