

## LISTA DE AVES DEL NORDESTE DE SAN LUIS \*

DORA OCHOA DE MASRAMON \*\*

**ABSTRACT:** Northeast birds catalogue of San Luis, Argentine Republic.

The investigated birds belong to the Conlara Valley, which is situated on the Northeast region of Province of San Luis, Argentine Republic. It is surrounded by the east hillside of the Comechingones Mountain and San Luis Hill to west.

### UBICACION ZOOGEOGRAFICA DE LA PROVINCIA DE SAN LUIS

En el mapa zoogeográfico de la República Argentina, la provincia de San Luis está comprendida en la zona Andina y zona Chacopampeana y, dentro de ésta, su territorio participa de la subzona Chaqueña Occidental y subzona Pampeana.

La zona Andina está constituida por las sierras de San Luis y Córdoba, con las altas cumbres de Comechingones, denominadas sierras pampeanas por las pampas que las rodean.

Por la vegetación que cubre las sierras y llanuras, originada por las lluvias y la red hidrográfica y vial, la comarca puntana presenta tres regiones: en su parte norte, la vertiente oriental y occidental de la sierra de San Luis determina la región del nordeste con sus sierras, pampas de altiplano y monte campestre: es la llamada región serrana; después está la llanura arbustiva o de la jarilla con los salares, serranías y bolsones del oeste y, por último, la región sur o de la llanura con la estepa graminosa, los montes de caldén, algarrobos, médanos y lagunas hasta los límites con La Pampa (Báez, 1941).

La región estudiada corresponde a la serrana, muy importante porque es completa en los elementos que definen los ambientes ecológicos donde se agrupan las especies de la avifauna pampásica, andina y nortefía, con sus formas sedentarias, las que llegan en la estación invernal después de anidar en el sur, y una vez pasado el período de nidificación, emigran hacia el norte y las que al empezar los fríos en Norteamérica buscan nuestra primavera y entonces, en su emigración, se detienen o siguen hacia el sur, especialmente los patos, chorlos y aves insectívoras, como igualmente aves de rapía, gaviotas y fringílidos (Olrog, 1959).

### LISTA SISTEMATICA DE AVES

#### Familia Rheidae

1. *Rhea americana albescens* L. Arribáizaga y Holmberg  
Ñandú. En regresión. Frecuentemente es acosado por desaprensivos cazadores.

#### Familia Tinamidae

2. *Nothura cinerascens* (Burmeister)

\* Trabajo presentado en el 1er. Encuentro Iberoamericano de Ornitología y Mundial sobre Ecología y Comportamiento de las Aves (1er. Congreso Iberoamericano de Ornitología). Buenos Aires, 25-XI al 1º - XII de 1979.

\*\* Dirección de Cultura de la provincia de San Luis, Ayacucho 954, 5.700 San Luis, Argentina.

Inambú Montaraz. Común durante todo el año en campos de pastoreo y en los rastros.

3. *Nothura pentlandii pentlandii* (Gray)

Inambú Serrano Chico. Escaso; ejemplares aislados se encuentra en los campos pedregosos de la sierra de San Luis y en las quebradas de la sierra de Comechingones. En invierno suele frecuentar el valle del Colara, entre ambas sierras.

4. *Nothura darwinii* G.R. Gray

Inambú Chico Pálido. Común en los terrenos despejados y rastros. Es presa fácil de las aves de rapiña y mamíferos carnívoros, e igualmente perseguido por el hombre.

5. *Eudromia elegans elegans* Is. Geoffroy

Martineta Común. Es considerable su disminución, al ser una pieza muy apreciada por los cazadores con fines comerciales.

Familia Podicipedidae

6. *Podiceps rolland chilensis* (Lesson)

Macá Común. Es el más abundante. Busca los juncuales de los embalses, lagunas y represas, donde vive todo el año.

7. *Podiceps major* (Boddaert)

Macá Grande. Es de aparición ocasional en el río Conlara y dique San Felipe.

8. *Podilymbus podiceps antarcticus* (Lesson)

Macá de Pico Grueso. Es menos abundante que el Macá Común y habita los mismos ambientes.

Familia Phalacrocoracidae

9. *Phalacrocorax olivaceus olivaceus* (Humboldt)

Biguá. Muy abundante en el dique San Felipe.

Familia Ardeidae

10. *Ardea cocoi* Linné

Garza Mora. De aparición ocasional en diques y represas.

11. *Butorides striatus fuscicollis* (Vieillot)

Garcita Azulada. No es abundante.

12. *Egretta alba egretta* (Gmelin)

Garza Blanca. Es común ver ejemplares solitarios a orillas de los ríos, represas y arroyos, preferentemente donde hay árboles para posarse.

13. *Egretta thula thula* (Molina)

Garcita Blanca. Común en ríos y represas.

14. *Nycticorax nycticorax hoactli* (Gmelin)

Garza Bruja. Vive en los juncuales a orillas de las lagunas y represas. Su actividad empieza al anochecer.

Familia Ciconiidae

15. *Ciconia maguari* (Gmelin)

Cigüeña-Tuyango. De aparición ocasional.

Familia Treskiornithidae

16. *Theristicus caudatus melanopsis* (Gmelin)

Bandurria Común. De aparición ocasional.

17. *Plegadis chihi* (Vieillot)

Cuervillo de Cañada.

Familia Phoenicopteridae

18. *Phoenicopterus chilensis* Molina

Flamenco Común. Ocasional en embalses y ríos.

## Familia Anatidae

19. *Anas flavirostris flavirostris* Vieillot  
Pato Barcino. Muy abundante.
20. *Anas discors* Linné  
Pato Media Luna. Originario de América del Norte. Migratorio.
21. *Anas c. cyanoptera* Vieillot  
Pato Colorado. Abundante.

## Familia Cathartidae

22. *Coragyps atratus* (Beckstein)  
Jote de Cabeza Negra. Muy abundante.
23. *Vultur gryphus* Linne  
Cóndor. Habita en la cumbre de las sierras de Comechingones y San Luis.

## Familia Accipitridae

24. *Buteo p. polyosoma* (Quoy y Gaimard)  
Aguilucho Común. Es abundante.
25. *Geranoaetus malanoleucus australis* (Swann)  
Aguila Mora. Frecuenta el monte de las quebradas y faldas serranas.
26. *Elanus l. leucurus* (Vieillot)  
Halcón Blanco. Aparece en campos despejados y en cercanía de montes bajos.

## Familia Falconidae

27. *Spizapteryx circumcinctus* (Kaup)  
Halconcito Gris. Común.
28. *Polyborus ch. chimango* (Vieillot)  
Chimango. Muy abundante, sobre todo en los campos arados.
29. *Polyborus p. plancus* (J.F. Miller)  
Carancho. Sedentario. Muy común.
30. *Falco f. femoralis* (Vieillot)  
Halcón Aplomado. Común.
31. *Falco sparverius cinnamominus* Swainson  
Halconcito Colorado. Frecuenta los mismos ambientes que las especies anteriores.

## Familia Aramidae

32. *Aramus guarauna guarauna* (Linné)  
Carau. Suele aparecer en los embalses, ríos y lagunas.

## Familia Rallidae

33. *Rallus s. sanguinolentus* (Swainson)  
Gallineta Común. Común en los juncuales de ríos y represas.
34. *Porphyriops m. melanops* (Vieillot)  
Polla de Agua Pintada. En los mismos ambientes que la anterior.
35. *Fulica armillata* Vieillot  
Gallareta de Ligas Rojas.
36. *Fulica leucoptera* Vieillot  
Gallareta de Alas Blancas.
37. *Fulica riftifrons* Philippi y Landbeck  
Gallareta de Escudete Rojo. Abundantes las tres especies.

## Familia Cariamidae

38. *Chunga burmeisteri* (Hartlaub)  
Chuña de Patas Negras.

## Familia Jacanidae

39. *Jacana j. jacana* (Linné)  
Gallito de Agua.

## Familia Rostratulidae

40. *Nycticryphes semicollaris* (Vieillot)  
Aguatero. No es abundante.

## Familia Charadriidae

41. *Belonopterus chilensis lampronotus* (Wagler)  
Tero Común. Muy abundante.  
42. *Charadrius collaris* Vieillot  
Chorlito de Collar.  
43. *Oreopholus ruficollis* (Wagler)  
Chorlo Cabezón. Migratorio.

## Familia Scolopacidae

44. *Tringa melanoleuca* (Gmelin)  
Chorlo Mayor de Patas Amarillas. Migratorio.  
45. *Tringa flavipes* (Gmelin)  
Chorlo Menor de Patas Amarillas. Migratorio.  
46. *Calidris bairdii* (Coues)  
Chorlito de Alas Largas. Migratorio. Escaso.

## Familia Recurvirostridae

47. *Himantopus melanurus* Vieillot  
Tero Real.

## Familia Laridae

48. *Larus maculipennis* Lichtenstein  
Gaviota de Capucho Café. Abundante.

## Familia Columbidae

49. *Columba l. livia* Gmelin  
Paloma Doméstica.  
50. *Columba m. maculosa* Temminck  
Paloma Manchada. Muy abundante.  
51. *Zenaida a. auriculata* (Dea Murs)  
Torcaza. Muy abundante.  
52. *Columbina p. picui* (Temminck)  
Torcacita. Muy abundante.  
53. *Leptotila verreauxi chlorauchenia* (Giglioli y Salvadori)  
Yerutí Común. Tiene su habitat en las faldas de la sierra de Comechingones.

## Familia Psittacidae

54. *Aratinga a. acuticaudatus* (Vieillot)  
Calacante. Abundante en la falda de la sierra de Comechingones.  
55. *Cyanoliseus patagonus andinus* Dabbene y Lillo  
Loro Barranquero. Abundante.  
56. *Myiopsitta monacha catita* (Jardine y Selby)  
Cotorra Común. Muy común.  
57. *Bolborhynchus aymara* (D'Orbigny).  
Catita Serrana Grande.

## Familia Cuculidae

58. *Coccyzus melacoryphus* Vieillot  
Cucillo Canela. Migratorio.  
59. *Coccyzus cinereus* Vieillot  
Cucillo Chico. Migratorio.  
60. *Crotophaga major*. Gmelin  
Anó Grande. Migratorio.  
61. *Guira guira* (Gmelin)  
Pirincho. Abundante.  
62. *Tapera naevia chochi* (Vieillot)  
Crespín. Migratorio.

## Familia Tytonidae

63. *Tyto alba tuidara* (J.E. Gray)  
Lechuza de Campanario o Suindá.

## Familia Strigidae

64. *Otus choliba choliba* (Vieillot)  
Alilicucu Común.  
65. *Glaucidium brasilianum brasilianum* (Gmelin)  
Caburé Chico.  
66. *Glaucidium nanum* (King).  
Caburé Grande. Ambos frecuentan el monte espeso.  
67. *Athene cunicularia cunicularia* (Molina)  
Lechucita de las Vizcacheras. Abundante.  
68. *Strix rufipes chacoensis* Cherrie y Reichenberger  
Lechuza Bataraz.  
69. *Asio flammeus suinda* (Vieillot)  
Lechuzón de Campo.

## Familia Caprimulgidae

70. *Hydropsalis brasiliana furcifera* (Vieillot)  
Atajacaminos Coludo Chico.

## Familia Trochilidae

71. *Chlorostilbon aureoventris aureoventris* (D'Orbigny y Lafresnaye)  
Picaflor Verde Común.  
72. *Sappho sparganura sappho* (Lesson)  
Picaflor Cometa.

## Familia Alcedinidae

73. *Ceryle torquata torquata* (Linné)  
Martín Pescador Grande.  
74. *Chloroceryle americana mathewsi* Laubmann  
Martín Pescador Chico.

## Familia Picidae

75. *Colaptes campestroides* (Malherbe)  
Carpintero Campestre. Muy abundante en valles y sierras.  
76. *Colaptes melanolaimus leucofrenatus* Leybold  
Carpintero Real.  
77. *Melanerpes candidus* (Otto)  
Carpintero Blanco. Habita en la zona serrana. No frecuenta los valles.

78. *Melanerpes cactorum* (D'Orbigny)  
Carpintero de los Cardones.
79. *Picoides mixtus berlepschi* (Hellmayr)  
Carpintero Bataraz Chico.
80. *Campephilus leucopogon leucopogon* (Valenciennes)  
Carpintero Negro de Dorso Blanco.

## PASSERIFORMES

## Familia Dendrocolaptidae

81. *Drymornis bridgesii* (Eyton)  
Chinchero Grande. Abundante.
82. *Lepidocolaptes angustirostris* (Vieillot)  
Chinchero Chico. Abundante.

## Familia Furnariidae

83. *Geositta cunicularia* (Vieillot)  
Caminera Común. Escasa.
84. *Upucerthia dumetaria hypoleuca* Reichenbach  
Bandurrita Común. Común en toda la zona.
85. *Upucerthia certhioides estebani* (Wetmore y Peters)  
Bandurrita Enana. Común en toda la zona.
86. *Cinclodes fuscus fuscus* (Vieillot)  
Remolinera Común. Migratoria.
87. *Furnarius rufus rufus* (Gmelin)  
Hornero Común. Común.
88. *Furnarius cristatus* Burmeister  
Hornero Copetón.
89. *Phleocryptes melanops melanops* (Vieillot)  
Junquero.
90. *Leptasthenura aegithaloides pallida* Debbene  
Coludito común.
91. *Leptasthenura platensis* Reichenbach  
Coludito Copetón. Común.
92. *Synallaxis frontalis frontalis* Pelzeln  
Pijuí Común de Cola Rojiza.
93. *Synallaxis albescens australis* Zimmer  
Pijuí Común de cola Parda.
94. *Certhiaxis pyrrhophia pyrrhophia* (Vieillot)  
Curutié de Cabeza Estriada.
95. *Tripophaga pyrrholeuca* (Vieillot)  
Canastero Coludo.
96. *Tripophaga baeri baeri* (Berlepsch)  
Canastero Chaqueño.
97. *Coryphistera alaudina* Burmeister  
Espinero Crestudo.
98. *Anumbius annumbi* (Vieillot)  
Añumbí.
99. *Pseudoseisura lophotes argentina* Parkes  
Cacholote Castaño. Todas estas especies son abundantes en la zona.

## Familia Rhinocryptidae

100. *Rhinocrypta lanceolata lanceolata* (Geoffroy Saint-Hilaire)  
Gallito Copetón.

101. *Melanopareia maximiliani argentina* (Hellmayr)  
Gallito de collar. Sedentario.

Familia Tyrannidae

102. *Agriornis microptera microptera* (Gould)  
Gaucho Común. Es visitante invernal.
103. *Agriornis murina* (D'Orbigny y Lafresnaye)  
Gaucho Chico. Es visitante invernal.
104. *Xolmis coronata* (Vieillot)  
Monjita Coronada. Es visitante invernal.
105. *Xolmis irupero irupero* (Vieillot)  
Monjita Blanca. Sedentaria y abundante.
106. *Lessonia rufa rufa* (Gmelin)  
Sobrepuesto. Es visitante invernal.
107. *Knipolegus aterrimus aterrimus* Kaup  
Viudita Negra Común. Migratoria.
108. *Knipolegus striaticeps* (D'Orbigny y Lafresnaye)  
Viudita Cenicienta. Migratoria.
109. *Hymenops perspicillata perspicillata* (Gmelin)  
Pico de Plata.
110. *Pyrocephalus rubinus rubinus* (Boddaert)  
Churrinche. Migratorio.
111. *Machetornis rixosa rixosa* (Vieillot)  
Matadura o Picabuey.
112. *Tyrannus savana savana* Vieillot  
Tijereta, Migratoria.
113. *Tyrannus melancholicus melancholicus* Vieillot  
Suirirí Grande. Migratorio.
114. *Empidonomus aurantioatrocristatus aurantioatrocristatus* (D'Orbigny y Lafresnaye)  
Turquito Gris. Migratorio.
115. *Myiodynastes masculatus solitarius* (Vieillot)  
Suirirí Chorreado.
116. *Pitangus sulphuratus bolivianus* (Lafresnaye)  
Benteveo.
117. *Myiarchus swainsoni ferocior* Cabanis  
Burlisto Común de Ala Larga. Migratorio.
118. *Myiophobus fasciatus flammiceps* (Temminck)  
Mosqueta Chorreada. Migratoria.
119. *Anairetes parulus patagonicus* (Hellmayr)  
Cachudito de Pico Negro.
120. *Stigmatura budytoides flavocinerea* (Burmeister)  
Rabicano.
121. *Serpophaga subcristata* Vieillot  
Piojito de Vientre Amarillo.
122. *Serpophaga nigricans* (Vieillot)  
Piojito Gris.
123. *Elaenia albiceps chilensis* Hellmayr  
Fiofío común.
124. *Elaenia parvirostris* Pelzel  
Fiofío de Pico Corto.
125. *Suiriri suiriri* (Vieillot)  
Suirirí Común. Migratorio.
126. *Sublegatus modestus brevirostris* (D'Orbigny y Lafresnaye)  
Tachurí de Pico Ancho. Migratorio.

127. *Campostoma obsoletum obsoletum* (Temminck)  
Tachurí Silbador.

Familia Phytotomidae

128. *Phytotoma rutila rutila* Vieillot  
Cortarramas.

Familia Hirundinidae

129. *Tachycineta leucopyga* (Meyen)  
Golondrina Patagónica.  
130. *Phaeoprogne tapera fusca* (Vieillot)  
Golondrina Parda.  
131. *Progne modesta elegans* Baird.  
Golondrina Negra.  
132. *Notiochelidon cyanoleuca patagonica* (D'Orbigny y Lafresnaye)  
Golondrina Azul Chica.  
133. *Stelgidopteryx fucatus* (Temminck)  
Golondrina de Cabeza Castaña. Todas migratorias.

Familia Troglodytidae

134. *Troglodytes aedon musculus* Naumann  
Ratona Común.

Familia Mimidae

135. *Mimus patagonicus* (D'Orbigny y Lafresnaye)  
Calandria Gris. Migratoria.  
136. *Mimus triurus* (Vieillot)  
Calandria Real. Abundante en toda época.

Familia Turdidae

137. *Turdus chiguanco anthracinus* Burmeister  
Chiguanco.  
138. *Turdus amaurochalinus* Cabanis  
Chalchalero.

Familia Polioptilidae

139. *Polioptila dumicola dumicola* (Vieillot)  
Tacuarita Azul.

Familia Motacillidae

140. *Anthus furcatus furcatus* D'Orbigny y Lafresnaye  
Cachirla de Uña Corta.

Familia Vireonidae

141. *Cyclarhis gujanensis viridis* (Vieillot)  
Juan Chiviro.  
142. *Vireo olivaceus chivi* (Vieillot)  
Chiví Común.

Familia Parulidae

143. *Parula pitaiyumi pitaiyumi* (Vieillot)  
Pitaiyumí.  
144. *Geothlypis aequinoctialis velata* (Vieillot)  
Arañero de Cara Negra. Migratorio.  
145. *Myioborus bruniceps bruniceps* (D'Orbigny y Lafresnaye)  
Arañero de Cabeza Castaña.



## Familia Thraupidae

146. *Thraupis bonariensis bonariensis* (Gmelin)  
Naranjero.

## Familia Emberizidae

147. *Saltator aurantirostris* Vieillot  
Pepitero de Collar.  
148. *Gubernatrix cristata* (Vieillot)  
Cardenal Amarillo.  
149. *Paroaria coronata* (Müller)  
Cardenal común.  
150. *Pheucticus aureoventris aureoventris* (D'Orbigny y Lafresnaye)  
Rey del Bosque.  
151. *Cyanocompsa cyanea argentina* (Sharpe)  
Reina Mora.  
152. *Sporophila caerulea caerulea* (Vieillot)  
Corbatita Común.  
153. *Catamenia analis analis* (D'Orbigny y Lafresnaye)  
Pico de Oro Chico.  
154. *Sicalis flaveola pelzelni* Sclater  
Jilguero Común.  
155. *Sicalis luteola luteiventris* (Meyen)  
Misto.  
156. *Diuca diuca minor* Bonaparte  
Diuca Común. Migratoria.  
157. *Phrygilus carbonarius* (D'Orbigny y Lafresnaye).  
Chanchito Carbonero. Migratorio.  
158. *Lophospingus pusillus* (Burmeister)  
Afrechero Copetón Negro. Migratorio.  
159. *Coryphospingus cucullatus rubescens* (Swainson)  
Brasita de Fuego.  
160. *Junco capensis choraules* (Wetmore y Peters)  
Chingolo.  
161. *Poospiza torquata pectoralis* Todd  
Monterita de Collar.  
162. *Poospiza melanoleuca* (D'Orbigny y Lafresnaye)  
Monterita de Cabeza Negra.  
163. *Poospiza nigrorufa whitei* Sclater  
Monterita Común.  
164. *Poospiza ornata* (Leybold)  
Monterita Canela.  
165. *Saltatricula multicolor* (Burmeister)  
Pepitero Chico.  
166. *Embernagra platensis olivascens* D'Orbigny  
Verdón

## Familia Carduelidae

167. *Carduelis magellanicus tucumana* (Todd)  
Cabecita negra.

## Familia Icteridae

168. *Molothrus bonariensis bonariensis* (Gmelin)  
Tordo Renegrado.

169. *Molothrus badius badius* (Vieillot)

Tordo Mulato.

170. *Agelaius thilius petersi* Laubmann

Alférez. Ocasional.

171. *Sturnella superciliaris* (Bonaparte)

Pecho Colorado Chico. Migratorio.

172. *Sturnella loyca loyca* (Molina)

Pecho Colorado Grande.

Familia Ploceidae

173. *Passer domesticus domesticus* (Linné)

Gorrion.

ADDENDA

Familia Anhimidae

174. *Chauna torquata* (Oken)

Chajá. Ocasional.

Familia Accipitridae

175. *Harpyhaliaetus coronatus* (Vieillot)

Aguila Coronada. Ocasional.

Familia Cariamidae

176. *Cariama cristata* (Linné)

Chuña de Patas Rojas. Ocasional.

Familia Apodidae

177. *Spreptoprocne zonaris zonaris* (Shaw)

Vencejo de Collar Blanco. Habita en la cascada El Chispeadero del departamento de San Martín. Es el único lugar de la provincia donde ha sido observado.

Familia Tyrannidae

178. *Tachuris rubrigastra rubrigastra* (Vieillot)

Siete colores.

Familia Thraupidae

179. *Piranga flava flava* (Vieillot)

Fueguero.

Las aves que figuran en la lista fueron determinadas por la doctora Nelli A. Bo de Sorrentino de acuerdo a la colección de pieles enviadas a la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata, entre los años 1958 y 1963. Las de addenda han sido observadas posteriormente por la autora desde 1973 hasta la fecha.<sup>1</sup>

BIBLIOGRAFIA

BAEZ, J.R., 1941. Dos aspectos de la vegetación del norte de San Luis. Trabajo presentado en la primera reunión argentina de agronomía.

BO, N.A., 1965. Sobre la avifauna del nordeste de San Luis. *Hornero*, X (3): 251-268, Buenos Aires.

CASARES, J., 1944. Aves de Estanzuela, San Luis. *Hornero*, VIII (3): 379-463, Buenos Aires.

NAVAS, J.R. y N.A. BO, 1977. Ensayo de tipificación de nombres comunes de las aves argentinas. (*Rev. Mens. Arg.*)

<sup>1</sup> La dirección de la Revista El Hornero dispuso actualizar los nombres científicos así como también los nombres comunes, basándose en la nueva lista de la avifauna argentina de C.C. Orlog, 1978 y en el ensayo de tipificación de J.R. Navas y N.A. Bo., 1977, respectivamente.

de Cien. Nat. "Bernardino Rivadavia" e Inst. Nac. de Invest. de las Cienc. Nat., Zoología, XII (7):69-111, Buenos Aires.

OLROG, C.C., 1959. Las aves argentinas. Una guía de campo. Instituto Miguel Lillo, Tucumán.

———, 1968. Las aves sudamericanas. Una guía de campo. Tomo I. Instituto Miguel Lillo, Universidad Nacional de Tucumán, Tucumán.

———, 1979. Nueva lista de la avifauna argentina. *Opera Lilloana*, XXVII: 1-324, Tucumán.

PEREYRA, J.A., 1943. Nuestras aves (Tratado de Ornitología). 338 pp., La Plata.

———, 1950-51. Avifauna argentina. *Hornero*, IX (2-3):178-241, 291-347, Buenos Aires.

PARTRIDGE, W.H., 1953. Observaciones sobre aves de las provincias de Córdoba y San Luis. *Hornero* X(1)23-73, Buenos Aires.

ZOTTA, A.R., 1944. Lista de sistemática de las aves argentinas. Separado de *El Hornero*, Buenos Aires.