

Para visitar el Parque don Tomás

El **Parque don Tomás** es el ambiente natural más grande de la ciudad de Santa Rosa, dentro de sus 500 hectáreas de extensión se desarrollan numerosas **actividades deportivas, recreativas, culturales y ambientales**. Cuenta con una amplia infraestructura deportiva y es sede de numerosos e importantes eventos.

El área destinada a la recreación se compone de juegos infantiles, parrillas, paseos peatonales, miradores y un tren de trocha angosta que parte desde la isla de los niños en un recorrido que atraviesa parte del parque.

La **Estancia La Malvina** resguarda la antigua morada del fundador de Santa Rosa "don Tomás Mason", convertida en la actualidad en un museo donde se ofrecen visitas guiadas dentro del casco y diversas actividades de índole cultural e histórica.

El área ambiental cuenta con un **centro de Interpretación** de la naturaleza, donde se desarrollan programas de educación ambiental destinados a Instituciones Educativas, contingentes turísticos y al público en general, como así también se realizan visitas guiadas para conocer e interpretar la naturaleza y los ambientes del parque.

Sobre las Aves

Las aves son quizás el grupo de vertebrado más conocido y difundido en el mundo, sus variadas adaptaciones las convirtieron en los individuos presentes en todo tipo de ambientes, hasta lograron convivir con el hombre en las más grandes ciudades.

Sus hábitos, cantos, colores y vuelos, han sido motivo de inspiración para poetas, pintores, escritores, científicos, etc. En el parque don Tomás son las anfitrionas en lo que respecta a fauna, ya sea por su importante diversidad o la facilidad de observación, es por ello que difundirlas es parte importante en beneficio de su conservación, porque sólo aquello que conocemos asumimos el compromiso de cuidarlo.

Sobre este listado

La información detallada enumera y da estatus a las mas de 150 especies que fueron observadas desde el año 1983, con el pionero trabajo del Ing. Gustavo Siegenthaler a la fecha.

Para cada una de las especies se indica el hábitat en donde se las encuentra mayormente, la época del año en la cual se la puede divisar, la probabilidad de ser observadas y si nidifican en el área o posiblemente lo hagan.

Por los movimientos constantes de distribución que caracterizan a las aves, las listas sistemáticas de un lugar determinado sufren modificaciones a través del tiempo, es por eso que en cualquier momento podrían aparecer especies que aquí no se citan o variar su probabilidad de ser observadas.

El presente trabajo posee información "in situ" del Parque don Tomás y es el complemento ideal de una Guía de Observación de Aves.

>SERVICIOS



Nº	Nombre	Científico - Común	Inglés	Abn.	Hab.	Est.	✓
> Familia Trochilidae							
092.	<i>Chlorostilbon aureoventris</i> - Picaflor común]	II	FI	M	O		
> Familia Picidae							
093.	<i>Colaptes campestris</i> - Carpintero campestre]	V	M-FI	P	R	☒	
094.	<i>Colaptes melanolanus</i> - Carpintero real]	IV	M-FI	P	R	☒	
095.	<i>Picoides mixtus</i> - Carpintero bataraz chico]	II	M		O		
> Familia Dendrocolaptidae							
096.	<i>Drymornis bridgesii</i> - Chinchero grande]	III	M-FI	P	R	☒?	
097.	<i>Lepidocolaptes angustirostris</i> - Chinchero chico]	III	M-FI	P	O		
> Familia Furnariidae							
098.	<i>Cincludes fuscus</i> - Remolinera común]	III	C-P		VI		
099.	<i>Furnarius rufus</i> - Hornero]	VI	M-FI		R	☒	
100.	<i>Pseudoseisura lophotes</i> - Cacholote castaño]	V	M-FI		R	☒	
101.	<i>Phleocyptes melanops</i> - Junquero]	V	J		R	☒	
102.	<i>Cranioleuca pyrrophia</i> - Curutié blanco]	III	M		R		
103.	<i>Anambius annumbi</i> - Leñatero]	IV	M		R	☒	
104.	<i>Coryphistera alaudina</i> - Crestudo]	II	M		R	☒	
105.	<i>Asthenes baeri</i> - Canastero chaqueño]	II	M		R		
106.	<i>Synallaxis albescens</i> - Pijuí cola parda]	III	M		VE	☒	
107.	<i>Leptasthenura platensis</i> - Coludito copetón]	IV	M-FI		R	☒	
> Familia Tyrannidae							
108.	<i>Xolmis rubetra</i> - Monjita castaña]	II	P		VI		
109.	<i>Xolmis coronata</i> - Monjita coronada]	III	P-M		VI		
110.	<i>Xolmis irupero</i> - Monjita o viudita blanca]	V	P-M-FI		R	☒?	
111.	<i>Lessonia rufa</i> - Sobrepuesto]	V	C-P		VI		
112.	<i>Hymenops perspillatus</i> - Pico de plata]	III	J-M-P		VE		
113.	<i>Knipolegus aterrimus</i> - Viudita común]	III	M-P		VE		
114.	<i>Tachuris rubrigastra</i> - Tachurí sietecolores]	IV	J		R	☒	
115.	<i>Machetornis rixosus</i> - Picabuey]	V	P-FI		R	☒	
116.	<i>Pitangus sulphuratus</i> - Benteveo]	VI	M-FI		C-J-P	R	☒
117.	<i>Tyrannus melancholicus</i> - Benteveo real]	III	FI-M		VE		

Nº	Nombre	Científico - Común	Inglés	Abn.	Hab.	Est.	✓
118.	<i>Tyrannus savana</i> - Tijereta]	VI	FI-M		VE	☒	
119.	<i>Suiriri suiriri</i> - Suirirí común]	II	M		VE		
120.	<i>Myiophobus fasciatus</i> - Mosqueta estriada]	II	M-P		R	☒?	
121.	<i>Pyrocephalus rubinus</i> - Churrinche]	V	M		VE	☒	
122.	<i>Pseudocolaptes flaviventris</i> - Doradito común]	I	J		VE		
123.	<i>Stigmatura budytoides</i> - Calandrita]	II	M		O		
124.	<i>Serpophaga griseiceps</i> - Piojito común]	III	M		R		
125.	<i>Serpophaga subcristata</i> - Piojito vientre blanco]	III	M		R		
126.	<i>Anaietes flavirostris</i> - Cachudito pico amarillo]	I	M		O		
> Familia Phytotomidae							
127.	<i>Phytotoma rutila</i> - Cortarramas]	V	M		R	☒	
> Familia Hirundinidae							
128.	<i>Progne modesta</i> - Golondrina negra]	III	S		VE		
129.	<i>Notiochelidon cyanoleuca</i> - Golondrina Barranquera]	II	S		VE		
130.	<i>Phaeoprogne tapera</i> - Golondrina parda]	I	S		VE		
131.	<i>Tachycineta leucorrhoa</i> - Golondrina ceja blanca]	V	S		VE	☒	
> Familia Passeridae							
132.	<i>Passer domesticus</i> - Gorrión]	VI	FI-M		C-P	R	☒
> Familia Troglodytidae							
133.	<i>Troglodytes aedon</i> - Ratona común]	VI	M-FI		R	☒	
> Familia Mimidae							
134.	<i>Mimus triurus</i> - Calandria real]	V	FI-M		R	☒	
135.	<i>Mimus saturninus</i> - Calandria común]	VI	FI-M		R	☒	
136.	<i>Mimus patagonicus</i> - Calandria mora]	II	M		VI		
> Familia Turdidae							
137.	<i>Turdus amaurochalinus</i> - Zorzal chalachalero]	I	M		O	☒	
138.	<i>Turdus rufiventris</i> - Zorzal colorado]	I	M		O	☒	
> Familia Motacillidae							
132.	<i>Anthus correndera</i> - Cachirla común]	V	P		R	☒	



Nº	Nombre	Científico - Común	Inglés	Abn.	Hab.	Est.	✓
> Familia Thraupidae							
140.	<i>Thraupis bonariensis</i> - Naranjero o Sietecolores]	IV	M-FI		R		
> Familia Emberizidae							
141.	<i>Saltator aurantirostris</i> - Pepitero de collar]	I	M		O		
142.	<i>Sporophila caerulescens</i> - Corbatita común]	III	M		R	☒?	
143.	<i>Sicalis luteola</i> - Misto]	V	M-P		R	☒	
144.	<i>Sicalis flavicola</i> - Jilguero dorado]	IV	M		R	☒	
145.	<i>Diuca diuca</i> - Diuca común]	III	M		R		
146.	<i>Zonotrichia capensis</i> - Chingolo]	VI	M-P-FI		R	☒	
147.	<i>Ammodramus humeralis</i> - Cachilo ceja amarilla]	III	M-P		R		
148.	<i>Pospiza torquata</i> - Monterita de collar o vizcachita]	III	M		O		
149.	<i>Saltatricula multicolor</i> - Pepitero chico]	I	M		O		
150.	<i>Embernagra platensis</i> - Verdón]	III	P-J		M	R	
> Familia Fringillidae							
151.	<i>Carduelis magellanica</i> - Cabecita negra común]	IV	M-FI		R	☒	
> Familia Icteridae							
152.	<i>Molothrus rufoaxillaris</i> - Tordo pico corto]	V	M-P-FI		R	P	
153.	<i>Molothrus bonariensis</i> - Tordo renegrído]	VI	M-P-FI		R	P	
154.	<i>Molothrus badius</i> - Músico]	V	M-P-FI		R	☒	
155.	<i>Agelaius ruficapillus</i> - Varillero congo]	I	J		O	☒	
156.	<i>Agelaius thilius</i> - Varillero ala amarilla]	V	J		R	☒	
157.	<i>Sturnella loyca</i> - Loica común]	V	M-P-FI		R	☒	
158.	<i>Leistes superciliosus</i> - Pecho colorado]	III	P-M		VE		

- *1) Especie Accidental, (Siegenthaler 1984)
 *2) 1 ejemplar observado por Bruno, F (Obs. Per.) en 1998 y otro en 1999
 *3) 1 pareja observada por D. Acevedo y M. Erro (Obs. Per.) en el 2006
 *4) Observada por Siegenthaler (1984)
 *5) 3 ejemplares observados sobrevolando por Erro, M y Acevedo, G. (Obs. Per.) en el 2006
 *6) 1 pareja observada por F. Bruno (Obs. Per.) en 1999
 *7) Observada por Siegenthaler (1984)
 *8) 1 ejemplar observado por Bruno, F (Obs. Per.) en el 2000
 *9) 7 ejemplares observados por F. Bruno y E. Coconier (Obs. Per.) en el 2006
 *10) 1 ejemplar observado (Bruno, Acevedo y Diaz, 2007)
 *11) 1 ejemplar observado (Maceda, J.J.; Fernández, M. Y Tittarelli, F. 1999)
 *12) 1 ejemplar observado (Maceda, J.J.; Fernández, M. Y Tittarelli, F. 1999)
 *13) 1 ejemplar observado por F. Bruno (Obs. Per.) en 1999
 *14) 1 ejemplar observado por M. Erro (Obs. Per.) en 2007
 *15) 1 ejemplar observado por Julian Baigorria (Obs. Per.) en 2003
 *16) Observado por Siegenthaler (1984) y Bruno (Obs. Per.) en 1999
 *17) 1 ejemplar observado por Bruno, F. (Obs. Per.) en 1998 y en 1999
 *18) 1 ejemplar observado por Acevedo, D y Erro, M. (Obs. Per.) en 2003
 *19) Observada por Siegenthaler (1984)

Nº	Nombre	Científico - Común	Inglés
>Especies accidentales, con menos de 3 registros u probablemente escapadas			
*1)	<i>Phalacrocorax atriceps</i> - Cormorán real]	King Cormorant	
*2)	<i>Phimosus infuscatus</i> - Cuervillo cara pelada]	Bare-faced Ibis	
*3)	<i>Chauna torquata</i> - Chajá]	Southern Screamer	
*4)	<i>Chloephaga picta</i> - Gauquén común]	Southern Screamer	
*5)	<i>Buteo swainsoni</i> - Aguilucho langostero]	Swainson's Hawk	
*6)	<i>Anas discors</i> - Pato media luna]	Blue-winged Teal	
*7)	<i>Charadrius modestus</i> - Chorlito pecho canela]	Rufous-chested Dotterel	
*8)	<i>Bartramia longicauda</i> - Batitú]	Upland Sandpiper	
*9)	<i>Micropalma himantopus</i> - Playero zancudo]	Stilt Sandpiper	
*10)	<i>Phalaropus fulicarius</i> - Falaropo pico grueso]	Northern Phalarope	
*11)	<i>Sterna nilotica</i> - Gaviotín pico grueso]	Gull-billed Tern	
*12)	<i>Rynchops nigra</i> - Rayador]	Black Skimmer	
*13)	<i>Phrygilus gayi</i> - Comesebo andino]	Gray-hooded Sierra-Finch	
*14)	<i>Phrygilus fruticeti</i> - Yal negro]	Mourning Sierra-Finch	
*15)	<i>Asthenes hudsoni</i> - Espartillero pampeano]	Hudson's Canastero	
*16)	<i>Ceryle torquata</i> - Martín Pescador grande]	Ringed Kingfisher	
*17)	<i>Myiodynastes maculatus</i> - Benteveo rayado]	Streaked Flycatcher	
*18)	<i>Amblyramphus holosericeus</i> - Federal]	Scarlet headed	
*19)	<i>Hirundo pyrrhonota</i> - Golondrina rabadilla canela]	Cliff Swallow	



*Calandria *Lessonia rufa* *Lechucita Vizcachera *Athene cucularia* *Halconcito Colorado *Falco sparverius*

> BIBLIOGRAFÍA

Bruno, F.; Acevedo, D y Erro J. M. 2003. "Lista de aves del Parque Don Tomás". Municipalidad de Santa Rosa. La Pampa.

Bruno, F.; Acevedo, D. Y Díaz, L. 2006. "Falaropo pico grueso (Phalaropus fulicarius) en la Provincia de La Pampa". Nuestras Aves 52. Pág. 19

Maceda, J.J.; Fernández, M. Y Tittarelli, F. 1999. "Nuevos registros de Aves para la Provincia de La Pampa" Nuestras Aves 40: 18-19.

Mazar Barnett, J y Pearman, M. 2001. "Lista comentada de las Aves Argentinas". Lynnx Ediciones, Barcelona.

Naroxys, T. Y Yzurrieta, D. 2003. "Guía para la identificación de las aves Argentinas y Uruguay". Vasquez Mazzini Editores. Buenos Aires.

Pugnali, G. y P. Chamorro (compilaciones). 2006. Lista de Aves de la Reserva Ecológica Costanera Sur. Aves Argentinas / AOP Buenos Aires.

Siegenthaler, G. 1984. "La avifauna de la Laguna Don Tomas y espejos de agua contiguos", Santa Rosa, La Pampa. Resumen V reunión Argentina de Ornitología, S. C. De Bariloche, Rio Negro.

> AGRADECIMIENTOS

*Acevedo, Gabriel *Baigorria, Julián *Barruti, Lucrecia
 *Coconier , Eugenio *Coscio, Juan *Dolsan , Marcelo
 *D'atri, Pablo *Doma, Irene *Erro, Mariano *Giraudó, Gabriela
 *Gil Suárez, Verónica *Maceda, Juan José *Manzione, Mauricio
 *Olivera, Ramón *Siegenthaler, Gustavo *Tittarelli, Fabián

Fotos: *Jensen, R.M
Foto Carancho: * Cavicchia, M

*Acevedo, D. y *Bruno, F. 2007
Lista de Aves del Parque Don Tomás
 Santa Rosa. La Pampa



lista de Aves

Parque Don Tomás La Pampa



*Acevedo, Daniela *Bruno, Federico
 Santa Rosa - La Pampa [2007

