

NATURALMENTE
San Lorenzo

"RESERVA NATURAL PERIURBANA ARROYO SAN LORENZO"



COMUNA DE
SAN LORENZO



LUIS AGUIRRE
PRESIDENTE COMUNAL

¡Bienvenidos a la Reserva!



Las áreas naturales protegidas determinan un espacio rico en especies, hábitats, comunidades biológicas, y paisajes aún en conexión con espacios naturales urbanos y rurales, que posibilitan mantener a perpetuidad un espacio natural



02

Resolución Nro. 019/2021



Mapa de la reserva



Flora

su vegetación se caracteriza por el bosque serrano encontrando en mayor porte algarrobo blanco (*Prosopis alba*), tala (*Celtis tala*), espinillo (acacia caven), tusca (*Acacia aroma*), moradillo (*Schinus fasciculatus*), peje (*Jordina rhombifolia*). Y también especies exóticas como olmo (*ulmus minor*), álamo (*populus alba*), siempre verde (*ligustrum lucidom*) y acacia negra (*acacia melanoxylon*).

Fauna

se caracteriza por zorro gris, lagarto overo, comadreja overa, peludo o quirquincho. Anfibios ranita trepadora, sapo común, y reptiles como yarará chica, coral, cascabel, falsa yarará. Esta área es de vital importancia principalmente para la avifauna.



Fueguero

167
especies de aves



Un paraíso para las aves

Más del 1 % de las especies de aves del mundo, son avistadas en forma permanente o como visitantes estacionales de este lugar, esto significaría más del 10% de las especies Argentinas y aproximadamente el 30 % de las aves registradas para la Provincia de Córdoba. Alrededor del 40% de las aves que se pueden observar, permanece todo el año y por lo tanto nidifican y se reproducen en el lugar, además de otras que llegan para reproducirse o que utilizan el lugar como descanso de sus largos viajes de migración anual.

Estos ambientes periurbanos son vitales para especies amenazadas o en peligro de extinción, a las que le son reducidos sus hábitats naturales. Otras especies, utilizan estas islas conectadas por cauces de ríos o arroyos, como rutas seguras en sus movimientos zonales y estacionales.

Tips para el avistaje de aves

- Binoculares:** No olvides esta herramienta clave e imprescindible.
- Madrugar:** Los mejores momentos para ver a las aves son el amanecer y el atardecer.
- Paciencia y silencio:** no desesperes si no aparecen, el ambiente debe estar lo más calmo posible.
- Vestimenta:** evita los colores brillantes, y usa ropa de color neutro.
- Sonidos:** escuchar los cantos de las aves puede ayudarte a encontrarlas e identificarlas.



Tero



Objetivos de conservación

- Conservar las especies y poblaciones de la biota autóctona
 - Conservar el paisaje y muestras de ecosistemas naturales
 - Contribuir al mantenimiento de la diversidad biológica y del patrimonio genético
 - Establecer un mecanismo de planificación para el adecuado manejo
 - Apoyar acciones públicas y privadas tendientes a la conservación
 - Promover la participación social y el compromiso ciudadano
 - Actuar como Aula Abierta para la educación ambiental, tanto como apoyo a la educación formal como a la educación no formal.
- Permitir el acceso a los bienes ambientales a toda la población propiciando la recreación y el turismo de bajo impacto en un ambiente natural.
 - Desarrollar políticas de conservación que aseguren el mantenimiento a perpetuidad.
 - Conservar muestras de valor histórico y cultural.
 - Respetar el derecho de futuras generaciones disfrutar y estar protegidos por un ambiente natural cuyos beneficios y servicios ambientales son disfrutados por las actuales generaciones.



Cotorra



Cacholote castaño



Alicucu Común
Megascops Choliba



Anó Chico
Crotophaga Ani



Arañero Corona Rojiza
Myioborus Brunniceps



Bandurrita Chaqueña
Tarphonomus Certhioides



Benteveo
Pitangus Sulphuratus



Benteveo Rayado
Pitangus Sulphuratus



Biguá
Phalacrocorax brasilianus



Birro Colorado
Hirundinea ferruginea



Boyerito
Icterus pyrrhopterus



Brasita de Fuego
Coryphospingus cucullatus



Burlisto Pico Canela
Myiarchus swainsoni



Cabecitanegra
Spinus magellanicus



Caburé Chico
Glaucidium brasilianum



Cacholote Castaño
Pseudoseisura lophotes



Cachudito Pico Amarillo
Anairetes flavirostris



Calandria Grande
Mimus saturninus



Calandria Real
Mimus triurus



Calandrita
Stigmatura budytoides



Carancho
Caracara plancus



Carpinterito Barrado
Picumnus cirratus



Carpintero Blanco
Melanerpes candidus



Carpintero Campestre
Colaptes campestris



Carpintero Lomo Blanco
Campephilus leucopogon



Carpintero Negro
Dryocopus schulzii



Carpintero Real
Colaptes melanochloros



Carpintero del Cardón
Melanerpes cactorum



Carpintero bataraz chico
Veniliornis mixtus



Catita Serrana Grande
Psilopsiagon aymara



Chiflón
Syrigma sibilatrix



Chimango
Milvago chimango



Chincherito Chico
Lepidocolaptes angustirostris



Chincherito Grande
Drymornis bridgesii



Chingolo
Zonotrichia capensis



Chiricote
Aramides cajaneus



Choca Corona Negra
Thamnophilus caerulescens



Churrinche
Pyrocephalus rubinus



Coludito Copetón
Leptasthenura platensis



Corbatita
Sporophila caerulescens



Cortarramas
Phytotoma rutila



Cotorra
Myiopsitta monachus



Crespín
Tapera naevia



Crestudo
Coryphistera alaudina



Cuclillo Canela
Coccyzus melacoryphus



Cuervillo Cara Pelada
Phimosus infuscatus



Cuervillo de cañada
Plegadis chihi

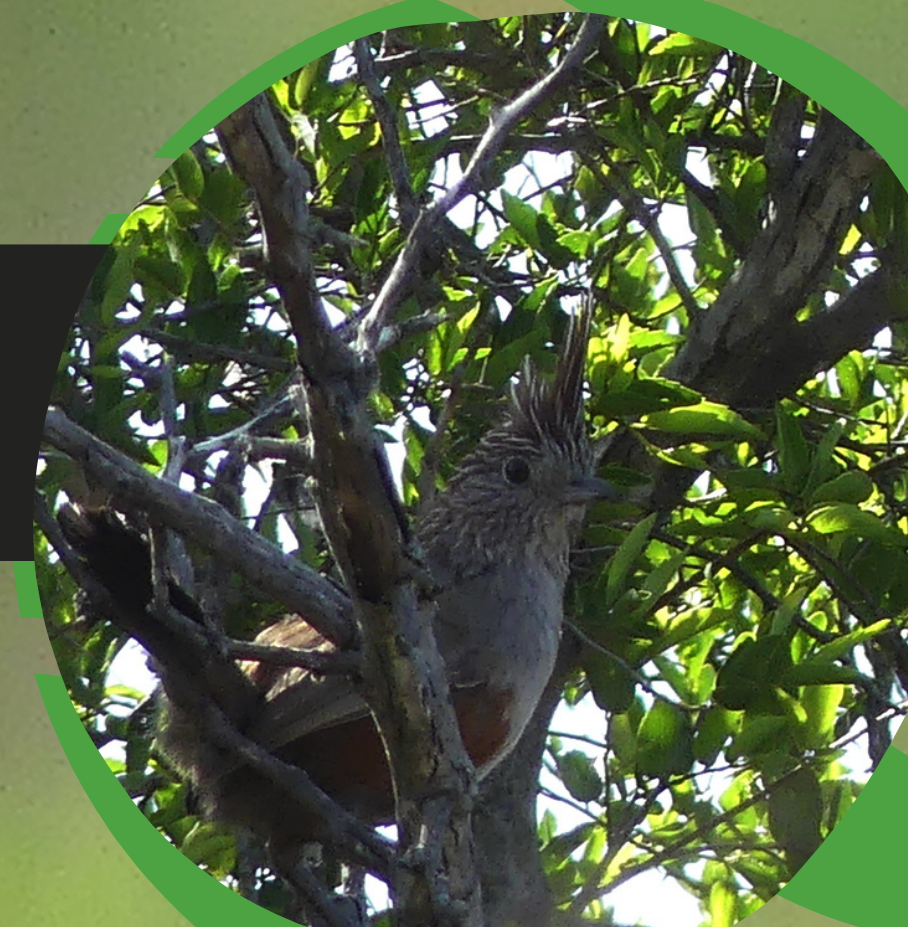


Curutié Blanco
Cranioleuca pyrrhophia



Gallineta Pico Pintado
Pardirallus sanguinolentus

13



Gallito Copetón
Rhinocrypta lanceolata



Garcita Azulada
Butorides striata



Garcita Blanca
Egretta thula



Garcita Bueyera
Bubulcus ibis



Garza Bruja
Nycticorax nycticorax



Golondrina Negra
Progne elegans



Halconcito Colorado
Falco sparverius



Halconcito Gris
Spizapteryx circumcincta



Hornerito Copetón
Furnarius cristatus



Hornero
Furnarius rufus



Inambú Campestre
Nothura maculosa



Inambú Montaraz
Nothoprocta cinerascens

15



Jacana
Jacana jacana



Jilguero Dorado
Cathartes aura



Jote Cabeza Colorada
Cathartes aura



Jote Cabeza Negra
Coragyps atratus



Juan Chiviro
Cyclarhis gujanensis



Lechucita Vizcachera
Athene cunicularia

Loro Barranquero
Cyanoliseus patagonus





Macá Cara Blanca
Rollandia rolland

Macá Pico Grueso
Podilymbus podiceps



Martín Pescador Chico
Chloroceryle americana



Martín Pescador Grande
Megaceryle torquata



Milano Blanco
Elanus leucurus

Monjita Blanca
Xolmis irupero





COMUNA DE
SAN LORENZO

GRACIAS POR VISITAR LA RESERVA

**TODAS LAS FOTOGRAFÍAS DE AVES FUERON
TOMADAS Y PROVISTAS POR
CLAUDIO ANDRÉS NIEDOJADLO**