

CENTRO DE EDUCACIÓN AMBIENTAL RECREATIVO

Ciudad de Córdoba

INVENTARIO PLANTEL FAUNÍSTICO

Al 31 de diciembre del 2017

Con copias a Secretaría de Ambiente y Cambio Climático del Gobierno de la Provincia de Córdoba, a la Dirección Nacional de Fauna Silvestre y al SENASA

INVENTARIO FAUNA NATIVA

Índice

Cl. Peces.....	Pág. 3
Cl. Anfibia.....	Pág. 4
Cl. Reptiles.....	Pág. 5
Cl. Aves.....	Pág. 6
Cl. Mammalia.....	Pág. 10

REINO ANIMALIA

FILO CHORDATA

CLASE PECES

	Nº	Especie	M	H	D	TOTAL	Apéndices
ORDEN CHARACIFORMES		Familia Characidae					
	1	<i>Metynnis hyps</i>	0	0	4	4	
	2	<i>Mylossoma pa</i>	0	0	4	4	
	3	<i>Serrasalmus s</i>	0	0	4	4	
	4	<i>Piaractus mes</i>	0	0	5	5	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (2)
	5	<i>Prionobrama t</i>	0	0	20	20	
	6	<i>Hyphessobryd</i>	0	0	25	25	
		Familia Erythrinidae					
	7	<i>Hoplias malab</i>	0	0	7	7	
ORDEN SILURIFORMES		Familia Pimelodidae					
	8	<i>Sorubim lima.</i>	0	0	1	1	
	9	<i>Pimelodus cla</i>	0	0	2	2	
	10	<i>Oxydoras kne</i>	0	0	1	1	
	11	<i>Pseudoplatyst</i>	0	0	1	1	
	12	<i>Pseudoplatyst</i>	0	0	1	1	
		Familia Loricaridae					
	13	<i>Hypostomus s</i>	0	0	10	10	
	14	<i>Plecostomus s</i>	0	0	1	1	
ORDEN PERCIFORMES		Familia Cichlidae					
	15	<i>Ciclidos amer</i>	0	0	3	3	
		Totales	0	0	86	86	

CLASE ANFIBIA

	Nº	Especie	M	H	D	TOTAL	Apéndices
ORDEN ANURA		<i>Familia Bufonidae</i>					
	1	<i>Rhinella schneider</i>	0	0	3	3	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
		<i>Familia Ceratophryidae</i>					
	2	<i>Lepidobatrachus la</i>	0	0	1	1	DE ZOOLOGÍA
		Totales	0	0	4	4	

CLASE REPTILIA

	Nº	Especie	M	H	D	TOTAL	Apéndices
ORDEN CHELONIA		Familia Testudinidae					
	1	<i>Chelonoidis ch</i>	0	0	21	21	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (21)
		Familia Emydidae					
	2	<i>Trachemys do</i>	0	0	14	14	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
		Familia Chelidae					
	3	<i>Phrynops hila</i>	0	0	66	66	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (40)
	4	<i>Hydromedusa</i>	0	0	5	5	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (4)
	5	<i>Acanthochelys</i>	0	0	2	2	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
ORDEN SQUAMATA		Familia Teiidae					
SUBORDEN LACE	6	<i>Tupinambis m</i>	0	0	2	2	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
SUBORDEN SERPENTES		Familia Colubridae					
	7	<i>Hydrodynaste</i>	0	0	1	1	
		Familia Boidae					
	8	<i>Eunectes nota</i>	0	0	1	1	
	9	<i>Epicrates alva</i>	0	0	2	2	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (1) - C. DE ZOOLOGÍA (1)
	10	<i>Epicrates cer</i>	0	0	1	1	C. DE ZOOLOGÍA
	11	<i>Boa constricto</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
		Familia Dipsadidae					
	12	<i>Philodryas ba</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
ORDEN CROCODILIA		Familia Alligatoridae					
	13	<i>Caiman latiros</i>	0	0	4	4	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
		Totales	0	0	121	121	

CLASE AVES

	Nº	Especie	M	H	D	TOTAL	Apéndices
ORDEN RHEIFORMES		Familia Rheidae					
	1	<i>Rhea americana</i>	0	0	18	18	C. ZOOLOGÍA (6)
ORDEN GALLIFORMES		Familia Cracidae					
	2	<i>Penelope obscura</i>	0	0	1	1	
	3	<i>Crax fasciolata</i>	0	2	0	2	
ORDEN ANSERIFORMES		Familia Anhimidae					
	4	<i>Chauna torquata</i>	0	0	2	2	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
		Familia Anatidae					
	5	<i>Coscoroba coscoroba</i>	0	0	10	10	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (2)
	6	<i>Netta peposaca</i>	0	0	14	14	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (7)
	7	<i>Anas georgica</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	8	<i>Anas flavirostris</i>	0	0	12	12	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (6)
	9	<i>Anas bahamensis</i>	0	0	14	14	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (7)
	10	<i>Anas sibilatrix</i>	0	0	2	2	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	11	<i>Dendrocygna</i>	0	0	6	6	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (3)

	12	<i>Dendrocygna</i>	0	0	5	5	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (3)
	13	<i>Lophonetta sp</i>	0	0	2	2	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	14	<i>Cairina mosch</i>	0	0	10	10	
	15	<i>Callonetta leu</i>	0	0	15	15	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (6)
	16	<i>Amazonetta b</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	17	<i>Cygnus melar</i>	0	0	2	2	
	18	<i>Chloephaga p</i>	4	3	0	7	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (3)
ORDEN CICONIIFORMES		Familia Ciconidae					
	19	<i>Jabiru mycter</i>	0	0	1	1	
	20	<i>Ciconia magu</i>	0	0	5	5	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
ORDEN PELECANIFORMES		Familia Threskiornithidae					
	21	<i>Plegadis chihi</i>	0	0	10	10	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (5)
ORDEN PHOENICOPTERIFORMES		Familia Phoenicopteridae					
	22	<i>Phoenicopteru</i>	0	0	7	7	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
ORDEN ACCIPITRIFORMES		Familia Accipitridae					
	23	<i>Geranoaetus</i>	0	0	3	3	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS

	24	<i>Buteo polyosc</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	25	<i>Harpyhaliaetu</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
ORDEN CATHARTIFORMES	<i>Familia Cathartidae</i>						
	26	<i>Coragyps atra</i>	0	0	2	2	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
ORDEN FALCONIFORMES	<i>Familia Falconidae</i>						
	27	<i>Falco sparver</i>	0	0	2	2	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	28	<i>Milvago chima</i>	0	0	2	2	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	29	<i>Caracara plan</i>	0	0	3	3	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
ORDEN GRUIFORMES	<i>Familia Rallidae</i>						
	30	<i>Aramides sp.</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
ORDEN CHARADRIIFORMES	<i>Familia Charadriidae</i>						
	31	<i>Larus sp. Gav</i>	0	0	3	3	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
ORDEN PICIFORMES	<i>Familia Ramphastidae</i>						
	32	<i>Ramphastos t</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
ORDEN PSITACIFORMES	<i>Familia Psitacidae</i>						

33	<i>Ara chloroptera</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
34	<i>Ara militaris. C</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
35	<i>Amazona aestiva</i>	0	0	13	13	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
36	<i>Pionus maximiliani</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
37	<i>Nandayus nana</i>	0	0	7	7	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
38	<i>Aratinga mitris</i>	0	0	5	5	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
39	<i>Aratinga acuticauda</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
40	<i>Aratinga aurea</i>	0	0	6	6	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
41	<i>Cyanoliseus piceus</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
42	<i>Pyrrhura molinae</i>	0	0	2	2	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
ORDEN PICIFORMES		Familia picidae				
43	<i>Campephilus</i>	0	1	0	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS

ORDEN STRIGIFORMES		Familia Tytonidae					
	44	<i>Tyto alba.</i> L.	0	0	4	4	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
		Familia Strigidae					
	45	<i>Athene cunicu</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	46	<i>Asio stygius.</i> L.	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	47	<i>Otus choliba.</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	48	<i>Bubo virginian</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
ORDEN PASSERIFORMES		Familia Emberizidae					M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	49	<i>Gubernatrix c</i>	1	1	0	2	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	50	<i>Paroaria coron</i>	0	0	30	30	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	51	<i>Catamenia an</i>	0	0	1	1	
	52	<i>Diuca diuca.</i> L.	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	53	<i>Phrygilus sp.</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
		Familia Icteridae					

54	Cyanocompsa	1	0	0	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	Familia Turdidae					M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
55	<i>Turdus amauro</i>	0	0	3	3	Centro de Zoología aplicada investigacion
56	<i>Turdus chiguan</i>	0	0	2	2	Centro de Zoología aplicada investigacion
	Familia Corvidae					
57	<i>Cyanocorax c</i>	0	0	2	2	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	Totales	6	7	243	256	

CLASE MAMMALIA

	Nº	Especie	M	H	D	TOTAL	Apéndices
ORDEN XENARTHRA	Familia Myrmecophagidae						
	1	<i>Tamandua tetradactyla</i>	4	4	0	8	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (4)
	2	<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	1	1	0	2	
	Familia Dasypodidae						
	3	<i>Chaetophractus villosus</i>	0	0	3	3	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	4	<i>Chaetophractus villosus</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
ORDEN RODENTIA	Familia Caviidae						
	5	<i>Hydrochaeris hydrochaeris</i>	0	0	14	14	ZOO. BS. AS. (3) - M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (1)
	6	<i>Dolichotis patagonum</i>	14	14	59	87	
ORDEN CARNIVORA	Familia Canidae						
	7	<i>Chrysocyon brachyurus</i>	0	1	0	1	Higlander
	8	<i>Lycalopex gymnotybicus</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	Familia Procyonidae						
	9	<i>Procyon caninus</i>	0	1	0	1	Pekos
	Familia Otariidae						
	10	<i>Arctocephalus australis</i>	4	5	0	9	Acuario Bs. As.
	11	<i>Otaria flavescens</i>	1	0	0	1	Acuario Bs. As.
	Familia Felidae						
	12	<i>Puma concolor</i>	2	1	0	3	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS

	13	<i>Leopardus pa</i>	1	1	4	6	Zoo Batan (1)
	14	<i>Oncifelis geof</i>	1	1	0	2	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
		Familia Pantherinae					
	15	<i>Phantera onca</i>	1	1	0	2	Zoo Batan (1) - Tatu Carreta (1)
ORDEN PERISODACTYLA		Familia Tapiridae					
	16	<i>Tapirus terres</i>	2	0	0	2	
ORDEN ARTIODACTYLA		Familia Tayassuidae					
	17	<i>Pecari tajacu.</i>	0	0	4	4	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
		Familia Camelidae					
	18	<i>Lama guanico</i>	2	0	0	2	
		Familia Cervidae					
	19	<i>Mazama guaz</i>	0	3	0	3	
ORDEN PRIMATES		Familia Cebidae					
	20	<i>Alouatta caray</i>	1	2	3	6	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (4)
	21	<i>Cebus apella.</i>	0	0	2	2	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	22	<i>Aotus azarae.</i>	1	1	2	4	
		Totales	35	36	93	164	

INVENTARIO FAUNA EXÓTICA

Índice

Cl. Peces.....	Pág. 13
Cl. Reptiles.....	Pág. 15
Cl. Aves.....	Pág. 17
Cl. Mammalia.....	Pág. 19

**FILO CHORDATA
CLASE PECES**

	Nº	Especie	M	H	D	TOTAL	Apéndices
ORDEN PERCIFORMES		Familia Osphronemidae					
	1	<i>Colisa lalia</i> . C	0	0	3	3	
	2	<i>Macropodus s</i>	0	0	4	4	
		Familia Cichlidae					
	3	<i>Astronotus oc</i>	0	0	5	5	
	4	Ciclido african	0	0	220	220	
	5	<i>Pterophyllum</i>	0	0	4	4	
ORDEN CHARACIFORMES		Familia Characidae					
	6	<i>Gymnocoryma</i>	0	0	15	15	
	7	<i>Gymnocoryma</i>	0	0	4	4	
	8	<i>Hyphessobryc</i>	0	0	10	10	
		Familia Anostomidae					
	9	<i>Anostomus ar</i>	0	0	7	7	
	10	<i>Abramites hyp</i>	0	0	1	1	
ORDEN CYPRINIFORMES		Familia Cyprinidae					
	11	<i>Carassius aur</i>	0	0	6	6	
	12	<i>Barbus tetrac</i>	0	0	5	5	
	13	<i>Barbus conch</i>	0	0	4	4	
	14	<i>Cyprinus carp</i>	0	0	15	15	
		Familia Cobitidae					
	15	<i>Chromobotia</i>	0	0	6	6	
ORDEN LEPISTOSTEIFORMES		Familia Lepisosteidae					
	16	<i>Lepisosteus d</i>	0	0	1	1	
		Familia Pangasiidae					
	17	<i>Pangasius hyp</i>	0	0	6	6	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (2)
ORDEN CYPRINODONTIFORMES		Familia Poeciliidae					
	18	<i>Xiphophorus</i>	0	0	30	30	
	19	<i>Poecilia sp. M</i>	0	0	20	20	
ORDEN GYMNOTIFORMES		Familia Apterontidae					
	20	<i>Apterontus a</i>	0	0	3	3	
		Totales	0	0	369	369	

CLASE REPTILIA

	Nº	Especie	M	H	D	TOTAL	Apéndices
ORDEN TESTUDINE		Familia Emydidae					
	1	<i>Trachemys sc</i>	0	0	3	3	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	2	<i>Trachemys s.</i>	0	0	15	15	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	3	<i>Graptemys ps</i>	0	0	1	1	C. ZOOLOGÍA
	4	<i>Pseudemys n</i>	0	0	1	1	C. ZOOLOGÍA
		Familia Chelydridae					
	6	<i>Chelydra serpentina.</i> Tortuga aligator o mordedora	0	0	3	3	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (1) - C. ZOOLOGÍA (1)
ORDEN SQUAMATA		Familia Gekonidae					
SUBORDEN LACE	7	<i>Eublepharis m</i>	0	0	2	2	C. ZOOLOGÍA (1)
	8	<i>Gecko gecko.</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
		Familia Agamidae					
	9	<i>Physignatus d</i>	0	0	1	1	
		Familia Iguanidae					
	10	<i>Iguana iguana</i>	0	0	2	2	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
		Familia Gerrhosauridae					
	11	<i>Gerrhosaurus</i>	0	0	1	2	C. ZOOLOGÍA (1)
		Familia Scincidae					
	12	<i>Egernia frerei.</i>	0	0	1	1	
		Familia Teiidae					
	13	<i>Crocodylus l</i>	0	0	1	1	C. ZOOLOGÍA
SUBORDEN SERPENTES		Familia Pythonidae					
	14	<i>Phyton reticul</i>	0	0	2	2	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (1)
	15	<i>Phyton regius</i>	0	0	4	4	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (1) - C. ZOOLOGÍA (1)
	16.a	<i>Phyton moloru</i>	0	0	1	1	

16.b	<i>Phyton moloru</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
16.c	<i>Phyton moloru</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	Familia Colubridae					
17	<i>Elaphe radiata</i>	0	0	1	1	
18	<i>Phanterophis</i>	0	0	1	1	
19	<i>Pituophis cate</i>	0	0	1	1	
20	<i>Elaphe obsole</i>	0	0	1	1	
21	<i>Lampropeltis g</i>	0	0	1	1	C. ZOOLOGÍA
ORDEN CROCODILIA	Familia Alligatoridae					
22	<i>Alligator missi</i>	0	0	1	1	
	Totales	0	0	47	48	

CLASE AVES

		Especie	M	H	D	TOTAL	Apéndices
ORDEN STRUTHIONIFORMES		Familia Dromaiidae					
	1	<i>Dromaius nov</i>	0	0	4	4	ZOO. BS. AS.
		Familia Struthionidae					
	2	<i>Struthio came</i>	2	1	0	3	ZOO. BS. AS.
ORDEN GALLIFORMES		Familia Numididae					
	3	<i>Numida melea</i>	0	0	5	5	1 Liberadas en el parque
		Familia Phasianidae					
	4	<i>Phasianus col</i>	0	4	0	4	
	5	<i>Chrysolophus</i>	1	0	0	1	
	6	<i>Gennaus nyct</i>	1	0	0	1	
	7.a	<i>Pavo cristatus</i>	0	0	10	10	
	7.b	<i>Pavo cristatus</i>	1	2	0	3	
		Familia Cracidae					
	8	<i>Pipile cumane</i>	0	0	1	1	
ORDEN ANSERIFORMES		Familia: Anatidae					
	9	<i>Aix galericulat</i>	2	2	0	4	
	10	<i>Tadorna ferrug</i>	0	0	3	3	
	11	<i>Anas platyryx</i>	0	0	14	14	
	12	<i>Anas sp. Patc</i>	0	0	7	7	
	13	<i>Anas sp. Patc</i>	0	0	1	1	
	14	<i>Aix sponsa. P</i>	1	0	0	1	
	15	<i>Anser cygnoid</i>	0	0	6	6	
	16	<i>Alopochen ae</i>	0	0	1	1	
	17	<i>Anser indicus.</i>	0	0	3	3	
	18	<i>Cygnus atratu</i>	0	0	7	7	
	19	<i>Cygnus colum</i>	1	1	0	2	
ORDEN PSITACIFORMES		Familia Psittacidae					
	20	<i>Ara macao. G</i>	1	1	2	4	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (1)
	21	<i>Ara ararauna.</i>	0	0	15	15	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	22	<i>Anodorhynchus</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
		Familia Psittaculidae					

23	<i>Psittacula kra</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
24	<i>Psephotus ha</i>	0	0	1	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
	Totales	10	11	82	103	

CLASE MAMMALIA

	Nº	Especie	M	H	D	TOTAL	Apéndices
ORDEN CARNIVORA		Familia Herpestidae					
	1	<i>Suricata suricata</i>	0	0	7	7	
		Familia Ursidae					
	2	<i>Ursus arctos.</i>	2	1	0	3	
		Familia Phanterinae					
	3.a	<i>Panthera tigris</i>	1	4	0	5	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS (2)
	3.b	<i>Panthera tigris</i>	1	1	0	2	ZOO BS. AS. (1)
	4.a	<i>Panthera leo.</i>	1	0	0	1	
4.b	<i>Panthera leo.</i>	0	2	0	2	ZOO BS. AS.	
ORDEN PERISSODACTYLA		Familia Equidae					
	5	<i>Equus burchei</i>	0	1	0	1	
ORDEN ARTIODACTYLA		Familia Hippopotamidae					
	6	<i>Choeropsis libyca</i>	1	0	0	1	
	7	<i>Hippopotamus</i>	1	1	0	2	
		Familia Camelidae					
	8	<i>Camellus bactrianus</i>	1	0	0	1	ZOO MENDOZA
	9	<i>Lama lama. L.</i>	0	0	4	4	
	10	<i>Vicugna pacos</i>	0	0	1	1	Higlander
		Familia Cervidae					
	11	<i>Dama dama.</i>	7	7	16	30	
	12	<i>Dama dama.</i>	5	4	14	23	
	13	<i>Cervus elaphus</i>	3	2	0	5	
		Familia Bovidae					
	14	<i>Taurotragus oryx</i>	0	1	0	1	ZOO. BS. AS.
15	<i>Antilope cervicapra</i>	0	2	0	2	ZOO. BS. AS.	
16	<i>Bubalus bubalis</i>	1	1	0	2		
17	<i>Bison bison. B.</i>	0	2	0	2	Zoo F. Varela (1) - Zoo Bs. As. (1)	
18	<i>Ovis orientalis</i>	4	3	2	9		
19	<i>Capra hircus.</i>	0	0	19	19	ZOO BS. AS. (6)	
20	<i>Ovis montanus</i>	0	0	6	6		
ORDEN PRIMATES		Familia Lemuridae					

21	<i>Lemur catta.</i>	0	1	2	3	
22	<i>Lemur albifron</i>	1	1	0	2	
	Familia Callitrichidae					
23	<i>Callithrix jacc</i>	1	1	6	8	ZOO BS. AS (2). DONACION DRN CORRIENTES (6)
	Familia Atelidae					
24	<i>Ateles chame</i>	1	1	0	2	
	Familia Cercopithecidae					
25	<i>Cercopithecus</i>	0	1	0	1	M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS
26	<i>Papio hamadr</i>	1	1	3	5	ZOO BS.AS. (2)
	Totales	32	38	80	150	

INVENTARIO GRANJA

Nº	Especie	M	H	D	Total
1.a	<i>Capra</i> sp. Cabra Saanen	0	0	5	5
1.b	<i>Capra</i> sp. Cabra Boer	0	0	2	2
1.c	<i>Capra</i> sp. Cabra Nubia	0	0	3	3
2.a	<i>Ovis</i> sp. Oveja de Somali	1	1	1	3
2.b	<i>Ovis</i> sp. Oveja Karakul	0	0	4	4
3.a	<i>Gallus gallus</i> . Gallina Orpington Negra	1	1	0	2
3.b	<i>Gallus gallus</i> . Gallina Orpington Azulada	0	1	1	2
3.c	<i>Gallus gallus</i> . Gallina Sussex	0	0	5	5
3.d	<i>Gallus gallus</i> . Gallina Nagasaki leonada	0	0	3	3
3.e	<i>Gallus gallus</i> . Gallina Nagasaki	3	0	0	3
3.f	<i>Gallus gallus</i> . Gallina New Hampshire	0	0	4	4
3.g	<i>Gallus gallus</i> . Gallina Plymouth Rock	0	0	4	4
3.h	<i>Gallus gallus</i> . Gallina Brhama Blanca	0	0	7	7
3.i	<i>Gallus gallus</i> . Gallina Brhama Dorada	0	0	5	5

3.j	<i>Gallus gallus</i> . Gallina Modern game	0	0	2	2
3.k	<i>Gallus gallus</i> . Gallina Sedosa de Japón	1	0	6	7
3.l	<i>Gallus gallus</i> . Gallina Rhode Islane	0	0	2	2
3.m	<i>Gallus gallus</i> . Gallina Mil Flower	0	0	2	2
3.n	<i>Gallus gallus</i> . Gallina común	0	0	15	15
4	<i>Meleagris</i> sp. Pavo común	0	0	8	8
5	<i>Bos taurus</i> . Vaca	0	1	0	1
6	<i>Equus ferus</i> <i>caballus</i> . Caballo	1	0	0	1
7	<i>Equus africanus</i> <i>asinus</i> . Burro	0	0	3	3
8	<i>Equus mulus</i> . Mula	0	0	1	1
	Totales	7	4	83	94

TOTAL DE ESPECIES

Especies en Zoológico:

ESPECIES	Cantidad
Peces	15
Anfibios	2
Reptiles	13
Aves	57
Mamíferos	22
TOTAL	109

ESPECIES	Cantidad
Peces	20
Anfibios	0
Reptiles	22
Aves	24
Mamíferos	26
TOTAL	92

Especies en granja (no representadas en el Zoo): 8

TOTAL DE ESPECIES EN EL JARDÍN ZOOLOGICO: 209

APÉNDICES

M. AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS= Individuos en carácter de Tenencia temporaria de Ministerio de Agua, Ambiente y Servicios Públicos.

ZOO. BS. AS. = Individuos en préstamo del Zoológico de Buenos Aires.

ZOO MENDOZA = Individuos en préstamo del Zoológico de Mendoza.

Highlander = Individuos en préstamo de Highlander.

Acuario As. Bs. = individuos en préstamo de Acuario Buenos Aires.

En préstamo al Jardín Zoológico de Buenos Aires: un Oso melero (*Tamandua tetradactyla*) y un Mirikina (*Aotus azarae*).

PEKOS= Individuo en préstamo con Complejo Pekos.

AMÉRICA= El Zoo de América debe al Zoo de Córdoba: 2/2 pato mandarín, 2/2 pato carolino, 1 yacaré y 2 pato siriri pampa.

Tatu Carreta= Individuo en préstamo con Zoo Tatu Carreta. En préstamos al Zoo Tatu Carreta: un individuo hembra de Yaguareté.

Bubalcó: Se debe 1 Lemur Cola Anillada y ellos deben 3 choiques y 2 corzuelas.

C. ZOOLOGÍA= Individuos en tenencia temporaria del Centro de Zoología aplicada - UNC.

DONACIÓN DRN CORRIENTES= ejemplares recibidos como donación desde la DIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES de la Provincia de Corrientes.