

CENSO NEOTROPICAL DE AVES ACUATICAS



ARGENTINA

AVES ARGENTINAS



Wetlands
INTERNATIONAL

Por favor envíe sus datos al coordinador Nacional: cnaa@avesargentinas.org.ar

Nombre del Sitio:			
Provincia :		FECHA: / /	
Superficie censada : Parcial / Completo		¿ Se ha censado este sitio antes ? NO - SI: / /	
Tipo de censo:	1. Caminata	2. Bote	3. Aéreo
Estado del Humedal:	1. Normal	2. Seco	3. Congelado
Amenaza al Humedal:	1. Ninguna	2. Baja	3. Alta
Tiempo atmosférico:	1.- Despejado	2.- Nublado/Parcial	3.- Lluvia

PODICIPEDIDAE (Macáes)		RALLIDAE (Gallinetas)	
<i>Rollandia rolland</i>	ROLRO	<i>Coturnicops notatus</i>	COTNO
<i>Tachybaptus dominicus</i>	TACDO	<i>Laterallus melanophaius</i>	LATME
<i>Podilymbus podiceps</i>	PODPO	<i>Laterallus exilis</i>	LATEX
<i>Podiceps major</i>	PODMA	<i>Laterallus jamaicensis</i>	LATJA
<i>Podiceps occipitalis</i>	PODOC	<i>Laterallus leucopyrrhus</i>	LATLU
<i>Podiceps gallardoi</i>	PODGA	<i>Rallus antarcticus</i>	RALAN
<i>Podicipedidae spp.</i>	GREBE	<i>Rallus spp.</i>	RALSP
PHALACROCORACIDAE (Cormoranes)		RALLIDAE (Gallinetas)	
<i>Phalacrocorax brasiliensis</i>	PHAOL	<i>Aramides cajaneus</i>	EULCJ
<i>Phalacrocorax magellanicus</i>	PHAMA	<i>Aramides ypecaha</i>	EULYP
<i>Phalacrocorax bougainvillii</i>	PHABO	<i>Aramides saracura</i>	EULSA
<i>Phalacrocorax atriceps</i>	PHAAT	<i>Porzana spiloptera</i>	PORSP
<i>Phalacrocorax bransfieldensis</i>	PHABS	<i>Porzana albicollis</i>	PORAL
<i>Phalacrocorax georgianus</i>	PHAGE	<i>Porzana flaviventer</i>	PORFV
<i>Phalacrocorax gaimardi</i>	PHAGA	<i>Neocrex erythrops</i>	PORER
<i>Phalacrocorax spp.</i>	PHALA	<i>Pardirallus maculatus</i>	RALMA
ANHINGIDAE (Anhinga)		<i>Pardirallus nigricans</i>	RALNI
<i>Anhinga anhinga</i>	ANHAN	<i>Pardirallus sanguinolentus</i>	RALSA
ARDEIDAE (Garzas)		<i>Porphyrio martinicus</i>	GALMT
<i>Ardea cocoi</i>	ARDCO	<i>Porphyrio flavirostris</i>	GALFL
<i>Ardea alba</i>	EGRAL	<i>Gallinula galeata</i>	GALCH
<i>Bubulcus ibis</i>	BUBIB	<i>Gallinula melanops</i>	GALML
<i>Butorides striatus</i>	BUTST	<i>Fulica leucoptera</i>	FULLE
<i>Egretta caerulea</i>	EGRCA	<i>Fulica ardesiaca</i>	FULAD
<i>Egretta thula</i>	EGRTH	<i>Fulica armillata</i>	FULAR
<i>Egretta/Bubulcus spp.</i>	EGRET	<i>Fulica rufifrons</i>	FULRU
<i>Syrigma sibilatrix</i>	SYRSI	<i>Fulica gigantea</i>	FULGI
<i>Ptilerodius pileatus</i>	PILPI	<i>Fulica cornuta</i>	FULCO
<i>Nycticorax nycticorax</i>	NYCNY	<i>Fulica spp.</i>	FULIC
<i>Botaurus pinnatus</i>	BOTPI	<i>Rallidae spp.</i>	RALSP
<i>Ixobrychus involucris</i>	IXOIN	RECURVIROSTRIDAE (Tero real/Avoceta)	
<i>Ixobrychus exilis</i>	IXOEX	<i>Himantopus melanurus</i>	HIMML
<i>Ixobrychus spp.</i>	IXOBR	<i>Recurvirostra andina</i>	RECAN
<i>Tigrisoma fasciatum</i>	TIGFA	PLUVIANELLIDAE (Chorio ceniciento)	
<i>Tigrisoma lineatum</i>	TIGLI	<i>Pluvianellus socialis</i>	PLUSO
<i>Cochlearius cochlearius</i>	COCCO	CHARADRIIDAE (Chorlos)	
<i>Ardeidae spp.</i>	ARDEI	<i>Vanellus cayanus</i>	VANCA
CICONIIDAE (Cigüeñas)		<i>Vanellus chilensis</i>	VANCH
<i>Mycteria americana</i>	MYCAM	<i>Vanellus resplendens</i>	VANRE
<i>Ciconia maguari</i>	CICMA	<i>Pluvialis dominica</i>	PLUDO
<i>Jabiru mycteria</i>	JABMY	<i>Pluvialis squatarola</i>	PLUSQ
<i>Ciconiidae spp.</i>	STORK	<i>Pluvialis spp.</i>	PLUSP
THRESKIORNITHIDAE (Bandurrias/lbises)		<i>Charadrius semipalmatus</i>	CHASE
<i>Theristicus caerulescens</i>	HARCA	<i>Charadrius collaris</i>	CHACO
<i>Theristicus caudatus</i>	THECA	<i>Charadrius alticola</i>	CHAAT
<i>Theristicus melanopus</i>	THEME	<i>Charadrius falklandicus</i>	CHAFA
<i>Mesembrinibis cayennensis</i>	MESCA	<i>Charadrius modestus</i>	CHAMD
<i>Phimosus infuscatus</i>	PHIIN	<i>Charadrius spp.</i>	CHARA
<i>Plegadis chihi</i>	PLECH	<i>Phegornis mitchellii</i>	PHEMI
<i>Plegadis ridgwayi</i>	PLERI	<i>Oreopholus ruficollis</i>	ORERU
<i>Platalea ajaja</i>	AJAAJ	<i>Charadriidae spp.</i>	WADER
<i>Threskiornithidae spp.</i>	IBISE	SCOLOPACIDAE (Playeros)	
PHOENICOPTERIDAE (Flamencos)		<i>Gallinago paraguayae</i>	GALPR
<i>Phoenicopterus chilensis</i>	PHOCH	<i>Gallinago andina</i>	GALAD
<i>Phoenicopterus andinus</i>	PHOAN	<i>Gallinago stricklandii</i>	GALSR
<i>Phoenicopterus jamesi</i>	PHOJA	<i>Gallinago spp.</i>	GALIN
<i>Phoenicopteridae spp.</i>	PHOEN	<i>Limnodromus griseus</i>	LIMGR
ANHIMIDAE (Chajá)		<i>Limosa haemastica</i>	LIMHA
<i>Chauna torquata</i>	CHATO	<i>Numenius borealis</i>	NUMBO
		<i>Numenius phaeopus</i>	NUMPH

ANATIDAE (Patos)		
<i>Dendrocygna bicolor</i>	DENBI	
<i>Dendrocygna viduata</i>	DENVI	
<i>Dendrocygna autumnalis</i>	DENAU	
<i>Dendrocygna</i> spp.	DENDR	
<i>Cygnus melancoryphus</i>	CYGME	
<i>Coscoroba coscoroba</i>	COSCO	
<i>Oressochen melanopterus</i>	CHLME	
<i>Chloephaga picta</i>	CHLPI	
<i>Chloephaga hybrida</i>	CHLHB	
<i>Chloephaga poliocephala</i>	CHLPO	
<i>Chloephaga rubidiceps</i>	CHLRU	
<i>Oressochen jubatus</i>	NEOJU	
<i>Tachyeres patachonicus</i>	TACPA	
<i>Tachyeres pteneres</i>	TACPT	
<i>Tachyeres brachypterus</i>	TACBR	
<i>Tachyeres leucocephalus</i>	TACLE	
<i>Tachyeres</i> spp.	TACSP	
<i>Cairina moschata</i>	CAIMO	
<i>Sarkidiornis melanotos</i>	SARME	
<i>Callonetta leucophrys</i>	CALLE	
<i>Amazonetta brasiliensis</i>	AMABR	
<i>Merganetta armata</i>	MERAR	
<i>Anas sibilatrix</i>	ANASI	
<i>Anas flavirostris</i>	ANAFL	
<i>Speculanas specularis</i>	ANASE	
<i>Lophonetta specularioides</i>	LOPSP	
<i>Anas georgica</i>	ANAGE	
<i>Anas bahamensis</i>	ANABA	
<i>Anas versicolor</i>	ANAVE	
<i>Anas puna</i>	ANAPU	
<i>Anas discors</i>	ANADI	
<i>Anas cyanoptera</i>	ANACY	
<i>Anas platalea</i>	ANAPA	
<i>Anas</i> spp.	ANASS	
<i>Anatinae</i> spp.	DUCKS	
<i>Netta erythrophthalma</i>	NETER	
<i>Netta peposaca</i>	NETPE	
<i>Mergus octosetaceus</i>	MEROC	
<i>Heteronetta atricapilla</i>	HETAT	
<i>Nomonyx dominicus</i>	NOMDO	
<i>Oxyura ferruginea</i>	OXYJF	
<i>Oxyura vittata</i>	OXYVI	
<i>Oxyura</i> spp.	OXYSP	
ARAMIDAE (Carau)		
<i>Aramus guarauna</i>	ARAGU	
HELIORNITHIDAE (Ipequi)		
<i>Helionis fulica</i>	HELFU	
JACANIDAE (Jacana)		
<i>Jacana jacana</i>	JACJA	
ROSTRATULIDAE (Aguatero)		
<i>Nycticryphes semicollaris</i>	NYCSE	
HAEMATOPODIDAE (Ostreros)		
<i>Haematopus leucopodus</i>	HAELE	
<i>Haematopus ater</i>	HAEAT	
<i>Haematopus palliatus</i>	HAEPA	
<i>Haematopus</i> spp.	HAEMA	
ALCEDINIDAE (Martines Pescadores)		
<i>Megaceryle torquata</i>	METOR	
<i>Chloroceryle amazona</i>	CHAMA	
<i>Chloroceryle americana</i>	CHAME	
<i>Chloroceryle aenea</i>	CHAEN	
<i>Bartramia longicauda</i>		BARLO
<i>Tringa melanoleuca</i>		TRIME
<i>Tringa flavipes</i>		TRIFL
<i>Tringa solitaria</i>		TRISO
<i>Xenus cinereus</i>		XENCI
<i>Actitis macularia</i>		ACTMA
<i>Tringa</i> spp.		TRING
<i>Tringa semipalmata</i>		CATSE
<i>Arenaria interpres</i>		AREIN
<i>Aphriza virgata</i>		APHVI
<i>Calidris canutus</i>		CALCA
<i>Calidris alba</i>		CALAA
<i>Calidris pusilla</i>		CALPU
<i>Calidris fuscicollis</i>		CALFU
<i>Calidris bairdii</i>		CALBA
<i>Calidris melanotos</i>		CALME
<i>Calidris</i> spp.		CALID
<i>Micropalama himantopus</i>		MICHI
<i>Tryngites subruficollis</i>		TRYSU
<i>Steganopus tricolor</i>		PHATR
<i>Phalaropus fulicaria</i>		PHAFC
THINOCORIDAE (Agachonas)		
<i>Attagis gayi</i>		ATTGA
<i>Attagis malouinus</i>		ATTMA
<i>Thinocorus orbignyianus</i>		THIOR
<i>Thinocorus rumicivorus</i>		THIRU
LARIDAE (Gaviotas)		
<i>Leucophaeus scoresbii</i>		LARSC
<i>Larus atlanticus</i>		LARAL
<i>Larus dominicanus</i>		LARDO
<i>Chroicocephalus cirrocephalus</i>		LARCI
<i>Chroicocephalus maculipennis</i>		LARMC
<i>Chroicocephalus serranus</i>		LARSE
<i>Leucophaeus pipixcan</i>		LARPI
<i>Larus</i> spp.		LARUS
<i>Gelochelidon nilotica</i>		GELNI
<i>Thalasseus sandvicensis</i>		STESA
<i>Thalasseus maximus</i>		STEMA
<i>Sterna hirundinacea</i>		ATEHD
<i>Sterna hirundo</i>		ATEIN
<i>Sterna paradisaea</i>		ATEPA
<i>Sterna vittata</i>		ATEVI
<i>Sterna trudeaui</i>		STETR
<i>Sternula antillarum</i>		STEAT
<i>Sternula superciliaris</i>		STESP
<i>Chlidonias niger</i>		CHLNI
<i>Phaetusa simplex</i>		PHASI
<i>Sterna</i> spp.		TERNS
<i>Laridae</i> spp.		GULTE
CHIONIDAE (Paloma Antártica)		
<i>Chionis alba</i>		CHIAL
STERCORARIIDAE (Skúas)		
<i>Catharacta antarctica</i>		CATAN
<i>Catharacta chilensis</i>		CATCH
<i>Catharacta maccormickii</i>		CATMA
RHYNCHOPIDAE (Rayador)		
<i>Rynchops niger</i>		RYNNI

Nº TOTAL DE INDIVIDUOS 0

Nº TOTAL DE ESPECIES 0

Nombre completo de los censistas:

Dirección electrónica de contacto:

Observaciones / Comentarios: