

ANEXO No. 2

AVES EXISTENTES EN EL MUNICIPIO DE ÁBREGO, NORTE DE SANTANDER

A V E S		ESTADO DE CONSERVACIÓN AVES			
Nombre común	Nombre científico	INTER UINC	UINC COLOMBIA	CITES	Rango altitudinal
Aguila solitaria	<i>Harpyhaliaetus solitarius</i>	-	-	II	600 - 3.500 m.s.n.m.
Arrendajo	<i>Cacicus cela</i>				300 – 2.700 m.s.n.m.
Atrapamosca	<i>Elaenia frantzii</i>				300 – 2.400 m.s.n.m.
Azulejo	<i>Tharupis episcopus</i>				300 - 2.600 m.s.n.m.
Barranquero	<i>Momotus momota</i>				300 – 3.100 m.s.n.m.
Bobito	<i>Carduelis psaltria</i>				1.100 – 3.000 m.s.n.m.
Canario amarillo	<i>Sicalis flaveola</i>				300 - 3.000 m.s.n.m.
Carbonero	<i>Diglosa humeralis</i>				2.200 – 3.400 m.s.n.m.
Cardenal	<i>Piranga rubra</i>	-	-	-	500 - 2.500 m.s.n.m.
Cardenal Escarlata	<i>Piranga olivacea</i>				300 – 2.000 m.s.n.m.
Cernícalo	<i>Falco sparverius</i>	-	-	II	500 - 3.500 m.s.n.m.
Chilga	<i>Carduelis spinescens</i>	-	-	-	300 - 2.800 m.s.n.m.
Chulo Cabecirojo	<i>Carthartes aura</i>				300 – 3.500 m.s.n.m.
Colibrí	<i>Threnetes tukeri venezuelensis</i>				300 - 2.200 m.s.n.m.
Copetón	<i>Zonotrichia capensis</i>				300 - 3.000 m.s.n.m.
Cucarachero	<i>Troglodytes aedon</i>				300 - 3.000 m.s.n.m.
Gallineta	<i>Tinamus major</i>				300 – 1.500 m.s.n.m.
Gallito de roca	<i>Rupicola peruviana</i>	-	-	II	300 - 1.200 m.s.n.m.
Garza blanca	<i>Casmerodius albus</i>	-	-	III	300 - 2.400 m.s.n.m.
Garza del ganado	<i>Bulbucus ibis</i>	-	-	III	300 - 2.600 m.s.n.m.
Gavilán	<i>Parabuteo unicinctus</i>	-	-	II	300 - 3.500 m.s.n.m.
Golondrina	<i>Hirundo tústica</i>				500 - 2.600 m.s.n.m.
Golondrina Azul y Blanca	<i>Notiochelidon cyanoleuca</i>				2.100 – 3.500 m.s.n.m.

PLAN BÁSICO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL 2001 – 2009
MUNICIPIO DE ÁBREGO

A V E S		ESTADO DE CONSERVACION AVES			
Nombre común	Nombre científico	INTER UINC	UINC COLOMBIA	CITES	Rango altitudinal
Golondrina Café	<i>Notichelidon murina</i>				2.100 - 3.500 m.s.n.m
Guacharaca	<i>Ortalis ruficauda</i>				300 - 2.600 m.s.n.m.
Guala	<i>Corasyps atratus</i>				300 – 2.700 m.s.n.m
Gualí	<i>Crotophaga ani</i>				800 - 2.200 m.s.n.m.
Lechuza-Campanario	<i>Tyto-alba contempa</i>				300 - 1.500 m.s.n.m.
Lorito	<i>Brotogeris jugularis</i>	-	-	II	300 - 1.300 m.s.n.m.
Martin pescador	<i>Ceryle torquata</i>				300 - 1.500 m.s.n.m.
Mirla blanca	<i>Mimus gilvus</i>				300 - 2.600 m.s.n.m.
Mirla negra	<i>Turdus fuscaler</i>				300 - 2.500 m.s.n.m.
Mirlo enano (hamon)	<i>Mototbrus bonariensis</i>				300 – 2.700 m.s.n.m.
Pájaro Ardilla	<i>Playa cayena</i>				300 – 2.700 m.s.n.m
Paloma	<i>Leptolita rufaxila</i>				300 - 2.500 m.s.n.m.
Paloma collareja	<i>Columba fasciata</i>				1.700 - 4.000 m.s.n.m.
Paloma Perdiz	<i>Geotrygon linearis</i>				300 - 2.500 m.s.n.m
Paloma Sabanera	<i>Zenaida auriculata</i>				300 - 2.500 m.s.n.m.
Pato aguja	<i>Anhinga anhinga</i>				300 - 2.500 m.s.n.m.
Pato careto	<i>Anas discors</i>				300 - 2.600 m.s.n.m.
Pato Cuchara	<i>Anas clypeata</i>	-	-	III	300 - 1.600 m.s.n.m.
Pato de páramo	<i>Anas flavirostris</i>				1.600 - 3.000 m.s.n.m.
Pato zambullidor	<i>Podiceps dominicus</i>				300 - 3.000 m.s.n.m.
Paujil	<i>Crax daubertoni</i>	-	-	III	300 - 1.200 m.s.n.m.
Pava	<i>Penelope purpurascens</i>	-	-	III	300 - 1.200 m.s.n.m.
Perdiz Cara Roja	<i>Geotrygon montana</i>				300 - 2.500 m.s.n.m.
Perdiz común	<i>Colinus cristatus</i>				300 - 2.600 m.s.n.m.
Perico de páramo	<i>Pyrrhura calliptera</i>				2.000 - 3.400 m.s.n.m.
Pico de Plata	<i>Ramphocelus elimidiatus</i>				300 – 2.700 m.s.n.m
Surrucucu	<i>Otus choliba</i>				300 - 2.800 m.s.n.m.
Sirilí	<i>Tyrannus melancholicus</i>				300 – 2.700 m.s..n.m
Toche	<i>Icterus chrysater</i>				300 - 2.800 m.s.n.m.
Torcaza	<i>Zenaida auriculcata</i>				300 - 2.600 m.s.n.m.

PLAN BÁSICO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL 2001 – 2009
MUNICIPIO DE ÁBREGO

A V E S		ESTADO DE CONSERVACION AVES			
Nombre común	Nombre científico	INTER UINC	UINC COLOMBIA	CITES	Rango altitudinal
Tórtola Común	<i>Columbiana passcrina</i>				300 – 2.100 m.s.n.m
Tortolita Sabanera	<i>Columbina Talpacoti</i>				300 – 2.400 m.s.n.m
Tucán	<i>Ramphastus ambiguus</i>	IC	-	-	300 - 2.500 m.s.n.m.
Urraca	<i>Cyanocorax incas</i>				1.500 - 2.800 m.s.n.m.
Viuda Náutica	<i>Fluvicola pica</i>				300 – 1.500 m.s.n.m

ANEXO No 3

REPTILES REGISTRADOS EN EL MUNICIPIO DE ABREGO, NORTE DE SANTANDER

R E P T I L E S		ESTADO DE CONSERVACIÓN REPTILES			
Nombre común	Nombre científico	INTER UINC	UINC COLOMBIA	CITES	Rango altitudinal
Bejuca	<i>Oxybelis aeneus</i>				300 – 1.000 m.s.n.m.
Boa	<i>Boa constrictor</i>			II	300 – 1.200 m.s.n.m.
Camaleón	<i>Chamaeleo chamaeleon</i>	-	lc	II	300- 3.500 m.s.n.m
Cazadora	<i>Chironius sp</i>				300 – 3.200 m.s.n.m.
Coral	<i>Micrurus chumerilii</i>				300 - 800 m.s.n.m.
Culebra tierrera	<i>Liophis epinephelus</i>				300 – 3.500 m.s.n.m.
Falsa coral	<i>Oxyrhopus petola</i>				1.500 - 3.500 m.s.n.m.
Guarda caminos	<i>Liophis sp.</i>				300 – 3.000 m.s.n.m.
Iguana	<i>Iguana iguana.</i>	-	lc	II	300 – 1.500 m.s.n.m.
Lagartija	<i>Anolis sp.</i>				300- 3.000 m.s.n.m.
Mapaná	<i>Bothrops sp.</i>				300 - 2.200 m.s.n.m.
Rabo de ají	<i>Micrurus mipartitus</i>				300 – 1.700 m.s.n.m.
Vívora	<i>Micrurus sp.</i>				300 – 1.500 m.s.n.m.
Lagartija, Lobito	<i>Cnemidophorus lemniscatus</i>				300 – 2.800 m.s.n.m

ANEXO No. 4

ANFIBIOS REGISTRADOS EN EL MUNICIPIO DE ABREGO, NORTE DE SANTANDER

ANFIBIOS		ESTADO DE CONSERVACIÓN ANFIBIOS			
	Nombre científico	INTER UINC	UINC COLOMBIA	CITES	Rango altitudinal
Rana	<i>Scinas rubra</i>				300 - 3.600 m.s.n.m.
Rana Platanera	<i>Hyla pugnax</i>				300 - 3.800 m.s.nm.
Rana verde	<i>Rana succulenta</i>				300 – 3.500 m.s.n.m.
Sapo	<i>Bufo marinus</i>				300 - 3.700 m.s.n.m

ANEXO No. 1

MAMÍFEROS EXISTENTES EN EL MUNICIPIO DE ÁBREGO, NORTE DE SANTANDER

MAMÍFEROS		ESTADO DE CONSERVACIÓN MAMÍFEROS			
Nombre común	Nombre científico	INTER UINC	UINC COLOMBIA	CITES	Rango altitudinal
Ardilla	<i>Sciurus granatensis</i>				1.500 - 3.000 m.s.n.m.
Armadillo	<i>Dasybus novemcintus</i>				1.800 - 3.500 m.s.n.m.
Chucha	<i>Didelphis marsupialis</i>				300 – 3.000 m.s.n.m.
Comadreja	<i>Mustela frenata</i>				300 – 3.000 m.s.n.m.
Conejo	<i>Sylvilagus floridanus</i>				1.100 - 2.500 m.s.n.m.
Danta	<i>Tapirus pinchaque</i>	EN	CR	I	2.000 - 3.500 m.s.n.m.
Guartinaja	<i>Aguti paca</i>		LR	III	1.800 - 3.800 m.s.n.m.
Mapache	<i>Procyon cancrivorus</i>				1.400 - 3.500 m.s.n.m.
Mico	<i>Cebus albifrons</i>	LR	LR	III	2.000 - 4.000 m.s.n.m.
Murcielago	<i>Myotis myotis</i>				1.800 – 3500 m.s.n.m.
Neque	<i>Dasyprocta fuliginosa</i>		LR	II	2.000 - 3.500 m.s.n.m.
Nutria	<i>Lutra longicaudis</i>			I	300 – 3.000 m.s.n.m.
Oso Andino	<i>Tremarctos ornatus</i>	VU	EN	II	1.000 – 4.000 m.s.n.m.
Oso hormiguero	<i>Tomandua mexicana</i>				1.000 - 3.500 m.s.n.m.
Oso palmero	<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	VU	EN/VU	II	2.500 - 4.000 m.s.n.m.
Oso Perezoso	<i>Cheloepus hoffmannii</i>	DD	LR:nt	III	2.000 - 4.000 m.s.n.m.
Puerco espín	<i>Coendu prehensilis</i>				1.000 - 4.000 m.s.n.m.
Rata casera	<i>Rattus rattus</i>				300 – 4.000 m.s.n.m.
Ratón de agua	<i>Chironectes minimus</i>				300 – 3.000 m.s.n.m.
Tigrillo	<i>Felis tigrina</i>		VU		1.000 - 3.800 m.s.n.m.
Venado colorado	<i>Odocoileus virginianus</i>		VU		2.000 - 4.000 m.s.n.m.
Venado de páramo	<i>Mazama americana</i>		LR		2.000 - 4.000 m.s.n.m.
Zaino	<i>Tayassu tajacu</i>		LR		1.800 - 3.000 m.s.n.m.
Zorrilo	<i>Alelocynus microtis</i>	DD	VU/DD		1.500 - 3.500 m.s.n.m.

¹La información vertida en los cuadros que se presentan a continuación fue obtenida a través de la observación directa, fuentes bibliográficas y encuestas a los habitantes de la región.

² Tabla No. 1. Especies de mamíferos en las diferentes categorías de amenazas según la UICN a nivel Internacional y Nacional y Cites. Vulnerable VU; Críticamente Amenizado CR; En peligro EN; Bajo riesgo LR; Información Deficiente DD;

PECES EXISTENTES EN EL MUNICIPIO DE ÁBREGO, NORTE DE SANTANDER

P E C E S		ESTADO DE CONSERVACIÓN PECES			
Nombre común	Nombre científico	INTER UINC	UINC COLOMBIA	CITES	Rango altitudinal
Aguagato	<i>Lesbiasina pleurotaenia</i>				300 – 1.800 m.s.n.m.
Corroncho	<i>Chaetostoma anomala</i>				300 – 2.500 m.s.n.m.
Lamprea	<i>Astroblepus chotae</i>				300 - 1.000 m.s.n.m.
Laucha	<i>Pigidium latistriatum</i>				1.200 - 3.000 m.s.n.m.
Trucha	<i>Oncorhynchus mykiis</i>				1.600 – 2.500 m.s.n.m

ANEXO No. 6

Categorías de la UICN (1994)

NOMBRE	SIGLA
Extinto	(Ex)
Extinto en estado silvestre	(EW)
AMENZADO	
Críticamente Amenazado Riesgo de extinción inmediata	(CR)
En Peligro Riesgo de extinción en un futuro cercano	(EN)
Vulnerable	(VU)
POSIBLEMENTE AMENZADO	
Bajo Riesgo Dependiendo de la conservación	(LR) (CD)
Casi Amenazado	(nt)
Preocupación Menor	(lc)
Datos Deficientes	(DD)
No Evaluados	(EN)

Las letras entre paréntesis corresponden a las iniciales de la categoría en Inglés