



ANEXO VII

Abundancia de Aves

Linea Base Fauna Terrestre

Proyecto Linea de Transmisión Maitencillo-Caserones

Pramar ambiental consultores - septiembre 2010



VII.1 ANTECEDENTES

A continuación se presentan las abundancias de aves obtenidas para cada uno de los ambientes muestreados en el área de influencia del Proyecto. La información se presenta en forma tabular y contiene la siguiente información:

- Tabla VII.1. Abundancia de aves en ambiente agrícola.
- Tabla VII.2. Abundancia de aves en ambiente matorral.
- Tabla VII.3. Abundancia de aves en ambiente matorral de áreas altas.
- Tabla VII.4. Abundancia de aves en ambiente suelo desnudo.
- Tabla VII.5. Abundancia de aves en ambiente humedal de áreas bajas.
- Tabla VII.6. Abundancia de aves en ambiente humedal de áreas altas.

TABLA VII.1. ABUNDANCIA DE AVES EN AMBIENTE AGRÍCOLA. 2010

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	AVES/HA
Jote cabeza colorada	<i>Cathartes aura</i>	1,80
Bandurria	<i>Theristicus melanopsis</i>	0,21

TABLA VII.2. ABUNDANCIA DE AVES EN AMBIENTE MATORRAL. 2010

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	AVES/HA
Tórtola	<i>Zenaida auriculata</i>	0,3482
Minero	<i>Geositta cunicularia</i>	0,2139
Yal	<i>Phrygilus fruticeti</i>	0,1989
Diuca	<i>Diuca diuca</i>	0,1790
Paloma de alas blancas	<i>Zenaida meloda</i>	0,1691
Queltehue	<i>Vanellus chilensis</i>	0,1442
Tenca	<i>Mimus thenca</i>	0,1442
Platero	<i>Phrygilus alaudinus</i>	0,1393
Chorlo de campo	<i>Oreopholus ruficollis</i>	0,0995
Chirihue	<i>Sicalis luteola</i>	0,0746
Cóndor andino	<i>Vultur gryphus</i>	0,0746
Jote cabeza colorada	<i>Cathartes aura</i>	0,0597
Tijeral	<i>Leptasthenura aegithaloides</i>	0,0547
Bandurria	<i>Theristicus melanopsis</i>	0,0497
Golondrina chilena	<i>Tachycineta meyeri</i>	0,0497
Chiricoca	<i>Chilia melanura</i>	0,0448
Chincol	<i>Zonotrichia capensis</i>	0,0398

TABLA VII.2. ABUNDANCIA DE AVES EN AMBIENTE MATORRAL. 2010

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	AVES/HA
Turca	<i>Pteroptochos megapodius</i>	0,0398
Perdicitá	<i>Thinocorus rumicivorus</i>	0,0348
Chercán	<i>Troglodytes aedon</i>	0,0249
Gallina ciega	<i>Caprimulgus longirostris</i>	0,0199
Zorzal	<i>Turdus falcklandii</i>	0,0199
Cachudito	<i>Anairetes parulus</i>	0,0149
Cernicalo	<i>Falco sparverius</i>	0,0149
Loica	<i>Sturnella loyca</i>	0,0149
Aguilucho	<i>Buteo polyosoma</i>	0,0099
Cometocino de gay	<i>Phrygilus gayi</i>	0,0099
Gaviota dominicana	<i>Larus dominicanus</i>	0,0099
Jote de cabeza negra	<i>Coragyps atratus</i>	0,0099
Bandurilla	<i>Upucerthia dumetaria</i>	0,0050
Carancho	<i>Caracara plancus</i>	0,0050
Mero	<i>Agriornis livida</i>	0,0050
Minero chico	<i>Geositta maritima</i>	0,0050
Nuco	<i>Asio flammeus</i>	0,0050
Picaflor chico	<i>Sephanoides sephaniodes</i>	0,0050
Tiuque	<i>Milvago chimango</i>	0,0050
Viudita	<i>Colorhamphus parvirostris</i>	0,0050

TABLA VII.3. ABUNDANCIA DE AVES EN AMBIENTE MATORRAL DE ÁREAS ALTAS. 2010

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	AVES/HA
Jilguero	<i>Carduelis barbata</i>	0,0354
Cóndor andino	<i>Vultur gryphus</i>	0,0295
Diuca	<i>Diuca diuca</i>	0,0295
Yal	<i>Phrygilus fruticeti</i>	0,0295
Carancho cordillerano	<i>Phalcoboenus megalopterus</i>	0,0118
Minero	<i>Geositta cunicularia</i>	0,0118
Tenca	<i>Mimus thenca</i>	0,0118
Aguilucho	<i>Buteo polyosoma</i>	0,0059
Chincol	<i>Zonotrichia capensis</i>	0,0059
Chiricoca	<i>Chilia melanura</i>	0,0059

TABLA VII.3. ABUNDANCIA DE AVES EN AMBIENTE MATORRAL DE ÁREAS ALTAS. 2010

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	AVES/HA
Cometocino de gay	<i>Phrygilus gayi</i>	0,0059
Jote cabeza colorada	<i>Cathartes aura</i>	0,0059
Minero cordillerano	<i>Geositta rufipennis</i>	0,0059
Suri	<i>Pterocnemia pennata tarapacensis</i>	0,0059

TABLA VII.4. ABUNDANCIA DE AVES EN AMBIENTE SUELO DESNUDO. 2010

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	AVES/HA
Chirihue dorado	<i>Sicalis auriventris</i>	1,19
Diuca	<i>Diuca diuca</i>	0,48
Minero cordillerano	<i>Geositta rufipennis</i>	0,40
Jilguero	<i>Carduelis barbata</i>	0,08

TABLA VII.5. ABUNDANCIA DE AVES EN AMBIENTE HUMEDAL DE ÁREAS BAJAS. 2010

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	AVES/HA
Tagua común	<i>Fulica armillata</i>	0,80
Bandurria	<i>Theristicus melanopsis</i>	0,64
Garza chica	<i>Egretta thula</i>	0,64
Pidén	<i>Pardirallus sanguinolentus</i>	0,48
Chercán	<i>Troglodytes aedon</i>	0,16
Garza grande	<i>Ardea alba</i>	0,16
Sietecolores	<i>Tachuris rubrigastra</i>	0,16

TABLA VII.6. ABUNDANCIA DE AVES EN AMBIENTE HUMEDAL DE ÁREAS ALTAS. 2010

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	AVES/HA
Chirihue dorado	<i>Sicalis auriventris</i>	1,27
Diuca	<i>Diuca diuca</i>	0,25
Cometocino de gay	<i>Phrygilus gayi</i>	0,13
Tenca	<i>Mimus thenca</i>	0,13