

## ANEXO II

Tablas con el número de individuos del Phylum Artropoda observados durante los trabajos de campo (discriminados por *taxa*).

**Tabla 1.- Orden Araneae**

<b>Familia</b>	<b>Especies</b>	<b>Machos</b>	<b>Hembras</b>	<b>Juveniles</b>	<b>Totales</b>
Tetragnatidae	4	36	1	46	83
Lycosidae	5	14	13	140	167
Anyphaeniidae	2	0	0	57	57
Thomisidae	5	0	0	13	13
Theridiidae	4	1	2	11	14
Araneidae	22	0	8	113	121
Oxyopidae	2	0	4	175	179
Linyphiidae	7	1	13	2	16
Salticidae	9	0	0	19	19
Ctenidae	1	0	0	2	2
Gnaphosidae	1	0	0	1	1
Corinnidae	4	0	2	15	17
Clubionidae	1	0	0	1	1
Pisauridae	1	0	0	2	2
Miturgidae	1	2	0	4	6
Sparassidae	1	0	0	1	1
<b>TOTALES</b>	<b>70</b>	<b>54</b>	<b>43</b>	<b>602</b>	<b>699</b>

**Tabla 2.- Clase Crustacea**

<b>Orden</b>	<b>Géneros</b>	<b>Nº de especies</b>	<b>Abundancia</b>
Decapoda	<i>Pseudopalaemon</i>	1	2
	<i>Macrobrachium</i>	1	1
	<i>Aegla</i>	1	18
	<i>Trichodactylus</i>	1	5
Amphipoda	<i>Hyalella</i>	2	226
<b>TOTALES</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>252</b>

**Tabla 3.- Orden Coleoptera**

<b>Familia</b>	<b>Géneros</b>	<b>Nº de especies</b>	<b>Abundancia</b>
Hydrophilidae	<i>Hydrophilus</i>	9	156
	<i>Berosus</i>	5	37
	<i>Enochrus</i>	1	6
	<i>Derallus</i>	4	9
	<i>Dibolocelus</i>	1	1
Dytiscidae	<i>Agaporomorphus</i>	1	2
	<i>Laccophilus</i>	5	55
	<i>Cealina</i>	1	1
	<i>Megadytes</i>	1	2
	<i>Desmopachria</i>	1	6
	<i>Derovatellus</i>	1	2
	<i>Thermonectus</i>	1	1
Dryopidae	<i>Onopelmus</i>	1	2
Haliplidae	<i>Haliphus</i>	2	14
Noteridae	<i>Hydrocanthus</i>	7	96
	<i>Suphis</i>	1	2
	<i>Pronoterus</i>	1	1
Curculionidae	<i>Neomadarus</i>	1	6
	<i>Denoda</i>	1	1
	<i>Lixodes</i>	1	1
	<i>Grypidiopsis</i>	1	1
	<i>Lissorhoptrus</i>	1	1
	<i>Notiodes</i>	1	1
	<i>Onychylis</i>	1	1
	<i>Neochetina</i>	1	13
Hydrochidae		1	2
Chrysomelidae		3	5
Gyrinidae	<i>Gyrinus</i>	1	3
Elmidae	<i>Hexanchrorus</i>	1	2
<b>TOTALES</b>	<b>31</b>	<b>57</b>	<b>430</b>

**Tabla 4.- Orden Diptera**

<b>Familias</b>	<b>Géneros</b>	<b>Especies</b>	<b>Abundancia</b>
Culicidae	<i>Anopheles</i>	<i>A. albitarsis</i>	29
		<i>A. annulipalpis</i>	2
		<i>A. maculipes</i>	1
	<i>Culex</i>	<i>C. eduardoi</i>	86
	<i>Mansonia</i>	<i>M. humeralis</i>	1
		<i>M. indubitans</i>	6
		<i>M. titillans</i>	6
	<i>Ochlerotatus</i>	<i>O. albifasciatus</i>	4
		<i>O. crinifer</i>	3
	<i>Psorophora</i>	<i>P. confinnis</i>	6
		<i>P. discruciens</i>	47
		<i>P. varinervis</i>	3
Ceratopogonidae	<i>Culicoides</i>	<i>C. caridei</i>	1
		<i>C. fernandoi</i>	8
		<i>C. venezuelensis</i>	1
		<i>C. insignis</i>	1
Drosophilidae	<i>Drosophila</i>	<i>D. gaucha</i>	14
		<i>D. immigrans</i>	7
		<i>D. melanogaster</i>	3
		<i>D. polymorpha</i>	10
		<i>D. mercatorum</i>	151
		<i>D. simulans</i>	543
	<i>Zaprionus</i>	<i>Z. indianus</i>	42
	<i>Leucophenga</i>	Sp.	10
<b>TOTALES</b>		<b>25</b>	<b>986</b>

**Tabla 5 .- Orden Orthoptera**

<b>Familias</b>	<b>Especies</b>	<b>Abundancia</b>
Tettigonidae	<i>sp. 1</i>	1
	<i>Phlugis sp.</i>	25
Acrididae	<i>Dichromorpha elongatus</i>	2
	<i>Tucayaca gracilis</i>	3
	<i>Dichroplus australis</i>	4
	<i>Stenopola dorsalis</i>	5
	<i>Metaleptea adspersa</i>	6
	<i>Orphulela punctata</i>	8
	<i>Stenopola pallida</i>	15
	<i>Leptysma argentina</i>	17
	<i>Amblytropidia australis</i>	18
	<i>Ronderosia bergi</i>	19
	<i>Laplatacris dispar</i>	21
	<i>Cornops paraguayensis</i>	24
Tridactylidae	<i>Rhipipteryx notata</i>	7
Leptysmidae	<i>sp. 1</i>	9
Pauliniidae	<i>Paulinia acuminata</i>	10
Gryllidae	<i>sp. 1</i>	11
	<i>sp. 2</i>	14
Proscopiidae	<i>Orienscopia angustirostris</i>	12
	<i>Orienscopia sanmartini</i>	13
Tetrigidae	<i>sp. 1</i>	16
Romaleidae	<i>Zoniopoda sp.</i>	20
Ommexechidae	<i>Ommexecha virens</i>	22
Romaleidae	<i>Coryacris angustipenis</i>	23
<b>TOTALES</b>	<b>25</b>	<b>325</b>

### Anexo III

Listado de las especies de vertebrados registradas durante los trabajos de campo en el Área de Esteros de Farrapos.

El \* significa que se trata de una especie exótica. Los sitios A, B, C y D, hacen referencia a los destacados en el Mapa 3 del Anexo I. AF y ASR son registros de peces realizados en los sistemas formados por los arroyos Farrapos y Sauce – Román, respectivamente. ST: es el status de conservación según la Comisión de Supervivencia de Especies de la UICN. SM: es el status de conservación trabajos realizados en base al Índice SUMIN de Reça *et al.*

## PECES

Orden	Familia	Especie	A	B	D	AF	AS	ST
Clupeiformes	Engraulidae	<i>Lycengraulis grossidens</i>	X		X			NE
Characiformes	Characidae	<i>Astyanax abramis</i>	X	X	X	X		NE
		<i>Astyanax fasciatus</i>	X	X	X	X	X	NE
		<i>Astyanax eigenmaniorum</i>	X			X	X	NE
		<i>Astyanax sp</i>	X	X	X	X		NE
		<i>Briconamericus iheringi</i>				X	X	NE
		<i>Briconamericus stramineus</i>	X	X	X			NE
		<i>Hyphessobrycon anisitsi</i>	X			X	X	NE
		<i>Hyphessobrycon lütkeni</i>	X	X		X	X	NE
		<i>Hyphessobrycon sp (1)</i>	X			X	X	NE
		<i>Hyphessobrycon sp (2)</i>				X		NE
		<i>Deuterodon sp</i>	X					NE
		<i>Cheirodon interruptus</i>	X	X		X		NE
		<i>Holoshestes pequirá</i>	X					NE
		<i>Aphyocharax rubropinnis</i>	X	X				NE
		<i>Macropsobrycon uruguayanae</i>	X					NE
		<i>Oligosarcus oligolepis</i>	X	X				NE
		<i>Oligosarcus jenynsi</i>				X		NE
		<i>Oligosarcus sp</i>	X		X			NE
		<i>Asiphonichthys stenopterus</i>	X					NE
		<i>Pseudocorinopoma doriai</i>	X	X		X		NE
	Curimatidae	<i>Steindachnerina biornata</i>				X	X	NE
		<i>Steindachnerina brevipinna</i>	X	X	X	X		NE
		<i>Cyphocharax voga</i>	X				X	NE
		<i>Cyphocharax platanus</i>	X	X				NE
		<i>Cyphocharax spilotos</i>	X	X	X			NE
		<i>Cyphocharax sp</i>	X					NE
	Parodontidae	<i>Parodon affinis</i>	X	X	X			NE
	Crenuchidae	<i>Characidium rachovii</i>	X	X		X	X	NE
		<i>Characidium tenue</i>	X		X			NE
		<i>Characidium zebra</i>	X					NE
	Erythrinidae	<i>Hoplias malabaricus</i>	X	X	X	X		NE
	Serrasalminidae	<i>Serrasalmus spilopleura</i>	X		X			NE

Siluriformes	Pimelodidae	<i>Pimelodus maculatus</i>	X		X			NE
		<i>Pimelodus clarias</i>	X					NE
		<i>Pimelodella australis</i>	X			X	X	NE
		<i>Pimelodella gracilis</i>			X			NE
		<i>Heptapterus mustelinus</i>				X	X	NE
		<i>Rhamdia quelen</i>	X			X		NE
		<i>Iheringichthys westermanni</i>	X		X			NE
		<i>Microglanis</i> sp	X				X	NE
	Aspredinidae	<i>Bunocephalus iheringi</i>	X	X	X			NE
	Auchenipteridae	<i>Parauchenipterus</i> sp	X					NE
	Trichomictoridae	<i>Homidateus vazferreirai</i>	X					NE
	Loricariidae	<i>Hypostomus commersoni</i>					X	NE
		<i>Otocinclus flexilis</i>	X	X				NE
		<i>Otocinclus vitatus</i>	X					NE
		<i>Microlepidogaster maculipinnis</i>	X	X	X			NE
		<i>Loricarichthys</i> sp			X			NE
	Callichthyidae	<i>Hoplosternum littorale</i>	X		X			NE
		<i>Callichthys callichthys</i>	X					NE
		<i>Corydoras paleatus</i>	X	X		X	X	NE
		<i>Corydoras hastatus</i>					X	NE
		<i>Corydoras</i> sp	X					NE
Gymnotiformes	Gymnotidae	<i>Gymnotus carapo</i>		X				NE
	Hypopomidae	<i>Hypopomus</i> sp	X	X				NE
Cyprinodontiformes	Poeciliidae	<i>Cnesterodon decemmaculatus</i>	X		X	X	X	NE
		<i>Phalloceros caudimaculatus</i>	X		X			NE
	Rivulidae	<i>Cynolebias alexandri</i>			X			NE
		<i>Cynolebias bellottii</i>	X	X	X			NE
		<i>Cynolebias nigripinnis</i>	X	X	X			NE
Synbranchiformes	Synbranchidae	<i>Synbranchus marmoratus</i>	X	X		X	X	NE
Perciformes	Sciaenidae	<i>Pachyurus bonariensis</i>	X		X			NE
	Cichlidae	<i>Crenicichla vitatta</i>	X		X			NE
		<i>Crenicichla lepidota</i>	X			X		NE
		<i>Crenicichla scotti</i>			X		X	NE
		<i>Cichlasoma facetum</i>				X	X	NE
		<i>Cichlasoma portalegrensis</i>	X	X		X	X	NE
		<i>Apistogramma commbrae</i>	X					NE
		<i>Gymnogeophagus rhabdotus</i>					X	NE
		<i>Gymnogeophagus meridionalis</i>	X		X	X		NE
		<i>Gymnogeophagus</i> sp	X			X	X	NE

## ANFIBIOS

Orden	Familia	Especie	A	B	C	D	SM
Anura	Bufonidae	<i>Bufo granulossus</i> *	X	X			PM
		<i>Bufo paracnemis</i>	X	X			PM
	Hylidae	<i>Hyla pulchella</i>	X		X		PM
		<i>Hyla sanborni</i>	X		X		PM
		<i>Scinax eringiophila</i>	X	X			PM
		<i>Scinax berthae</i>	X				A
		<i>Scinax squalirostris</i>	X				PM
	Leptodactylidae	<i>Leptodactylus gracilis</i>	X				PM
		<i>Leptodactylus latinasus</i>	X				PM
		<i>Leptodactylus mystacinus</i>	X				PM
		<i>Leptodactylus ocellatus</i>	X	X		X	PM
		<i>Odontophrynus americanus</i>	X				PM
		<i>Physalaemus biligonigerus</i>	X				PM
		<i>Pseudopaludicola falcipes</i>	X		X		PM
	Pseudidae	<i>Pseudis minuta</i>	X				PM

## REPTILES

Orden	Familia	Especie	A	B	C	D	SM
Chelonia	Chelidae	<i>Phrynops hilarii</i>					NE
Squamata	Gymnophthalmidae	<i>Pantodactylus schreibersii</i>					NE
	Teiidae	<i>Tupinambis merianae</i>					NE
	Anguidae	<i>Ophiodes intermedius</i>					NE
	Colubridae	<i>Liophis poecilogyrus</i>					PM



## AVES

Orden	Familia	Especie	Nombre común	ST
<i>Tinamiformes</i>	<i>Tinamidae</i>	<i>Nothura maculosa</i>	<i>Perdiz</i>	NE
<i>Pelecaniformes</i>	<i>Phalacrocoracidae</i>	<i>Phalacrocorax olivaceus</i>	<i>Viguá común</i>	NE
	<i>Anhingidae</i>	<i>Anhinga anhinga</i>	<i>Viguá víbora</i>	NE
<i>Ardeiformes</i>	<i>Ardeidae</i>	<i>Ardea cocoi</i>	<i>Garza mora</i>	NE
		<i>Tigrisoma lineatum</i>	<i>Garza colorada</i>	NE
		<i>Syrigma sibilatrix</i>	<i>Garza amarilla</i>	NE
		<i>Egretta alba</i>	<i>Garza blanca grande</i>	NE
		<i>Egretta thula</i>	<i>Garza blanca chica</i>	NE
		<i>Bubulcus ibis</i>	<i>Garcita bueyera</i>	NE
<i>Ciconiformes</i>	<i>Cathartidae</i>	<i>Cathartes aura</i>	<i>Buitre de cabeza roja</i>	NE
	<i>Ciconiidae</i>	<i>Ciconia maguari</i>	<i>Cigüeña común</i>	NE
	<i>Threskiornitidae</i>	<i>Phimosus infuscatus</i>	<i>Cuervillo de cara afeitada</i>	NE
		<i>Plegadis chihi</i>	<i>Cuervillo de cañada</i>	NE
<i>Anseriformes</i>	<i>Anhimidae</i>	<i>Chauna torquata</i>	<i>Chajá</i>	NE
	<i>Anatidae</i>	<i>Anas versicolor</i>	<i>Pato capuchino</i>	NE
		<i>Anas flavirostris</i>	<i>Pato barcino</i>	NE
		<i>Amazonetta brasiliensis</i>	<i>Pato brasileiro</i>	NE
<i>Falconiformes</i>	<i>Accipitridae</i>	<i>Circus buffoni</i>	<i>Gavilán alilargo</i>	NE
		<i>Buteo magnirostris</i>	<i>Caranchillo</i>	NE
	<i>Falconidae</i>	<i>Polyborus plancus</i>	<i>Carancho</i>	NE
		<i>Milvago chimango</i>	<i>Chimango</i>	NE
		<i>Falco sparverius</i>	<i>Halconcito</i>	NE
<i>Galliformes</i>	<i>Cracidae</i>	<i>Penelope obscura</i>	<i>Pava de monte</i>	NE
<i>Gruiformes</i>	<i>Aramidae</i>	<i>Aramus guarauna</i>	<i>Carao</i>	NE
	<i>Rallidae</i>	<i>Aramides cajanea</i>	<i>Chiricote</i>	NE
		<i>Aramides ypecaha</i>	<i>Gallineta grande</i>	NE
		<i>Gallinula chloropus</i>	<i>Polla de agua</i>	NE
<i>Charadriiformes</i>	<i>Jacanidae</i>	<i>Jacana jacana</i>	<i>Gallito de agua</i>	NE
	<i>Charadriidae</i>	<i>Himantopus melanurus</i>	<i>Tero real</i>	NE
		<i>Vanellus chilensis</i>	<i>Tero común</i>	NE
	<i>Scolopacidae</i>	<i>Gallinago gallinago</i>	<i>Becasina</i>	NE
		<i>Phaetusa simplex</i>	<i>Atí</i>	NE
<i>Columbiformes</i>	<i>Columbidae</i>	<i>Columba picazuro</i>	<i>Paloma grande de monte</i>	NE
		<i>Columba maculosa</i>	<i>Paloma de alas manchadas</i>	NE
		<i>Zenaida auriculata</i>	<i>Torcaza</i>	NE
		<i>Columbina picui</i>	<i>Torcacita</i>	NE
		<i>Leptotilia verreauxi</i>	<i>Paloma de axilas rojas</i>	NE
<i>Psittaciformes</i>	<i>Psittacidae</i>	<i>Myiopsitta monacha</i>	<i>Cotorra común</i>	NE
<i>Cuculiformes</i>	<i>Cuculidae</i>	<i>Guira guira</i>	<i>Pirincho</i>	NE
		<i>Piaya cayana</i>	<i>Urraca canela</i>	NE
<i>Strigiformes</i>	<i>Strigidae</i>	<i>Athene cunicularia</i>	<i>Lechuza común</i>	NE
		<i>Otus choliba</i>	<i>Tamborcito</i>	NE
<i>Caprimulgiformes</i>	<i>Caprimulgidae</i>	<i>Podager nacunda</i>	<i>Dormilón de vientre blanco</i>	NE
		<i>Hydropsalis brasiliiana</i>	<i>Dormilón de cola larga</i>	NE
<i>Trochiliformes</i>	<i>Trochilidae</i>	<i>Hylocharis chrysura</i>	<i>Picaflor bronceado</i>	NE

Coraciformes	Alcedinidae	<i>Ceryle torquata</i>	Martín pescador grande	NE
		<i>Chloroceryle amazona</i>	Martín pescador mediano	NE
		<i>Chloroceryle americana</i>	Martín pescador chico	NE
Piciformes	Picidae	<i>Colaptes campestris</i>	Carpintero de campo	NE
		<i>Colaptes melanolaemus</i>	Carpintero de nuca roja	NE
		<i>Melanerpes candidus</i>	Carpintero blanco	NE
Passeriformes	Dendrocolaptidae	<i>Drymornis bridgesii</i>	Arañero grande	NE
		<i>Lepidocolaptes angustirostris</i>	Arañero chico	NE
	Furnariidae	<i>Geositta cunicularia</i>	Correcaminos	NE
		<i>Furnarius rufus</i>	Hornero	NE
		<i>Pseudoseisura lophotes</i>	Hornerón	NE
		<i>Cranioleuca pyrrhophia</i>	Trepadorcito	NE
		<i>Annumbius annumbi</i>	Espinero	NE
		<i>Coryphistera alaudina</i>	Copetón	NE
		<i>Asthenes baeri</i>	Canastero garganta castaña	NE
		<i>Synallaxis spixi</i>	Coludito boina roja	NE
		<i>Leptasthenura platensis</i>	Coludito copetón	NE
		<i>Syndactyla rufosuperciliata</i>	Trepador chorreado	NE
	Formicariidae	<i>Thamnophilus ruficapillus</i>	Curruca bataraz	NE
		<i>Thamnophilus caerulescens</i>	Curruca azulada	NE
	Tyrannidae	<i>Xolmis cinerea</i>	Escarchero	NE
		<i>Xolmis coronata</i>	Viudita boina negra	NE
		<i>Xolmis irupero</i>	Viudita blanca común	NE
		<i>Lessonia rufa</i>	Negrito	NE
		<i>Machetornis rixosus</i>	Margarita	NE
		<i>Satrapa icterophrys</i>	Vinchero	NE
		<i>Pitangus sulphuratus</i>	Benteveo	NE
		<i>Suiriri suiriri</i>	Suirirí	NE
		<i>Phylloscartes ventralis</i>	Ligerito	NE
		<i>Serpophaga subcristata</i>	Tiqui-tiqui oscuro	NE
		<i>Serpophaga subcristata</i>	Tiqui-tiqui	NE
	Hirundinidae	<i>Tachycineta leucorrhoa</i>	Golondrina rabadilla blanca	NE
		<i>Notiochelidon cyanoleuca</i>	Golondrina ribereña	NE
	Corvidae	<i>Cyanocorax chrysops</i>	Urraca azul	NE
	Troglodytidae	<i>Troglodytes aedon</i>	Ratonera	NE
	Mimidae	<i>Mimus saturninus</i>	Calandria	NE
	Muscicapidae	<i>Turdus amaurochalinus</i>	Sabiá	NE
		<i>Turdus rufiventris</i>	Zorzal	NE
		<i>Turdus albicollis</i>	Zorzal paraguayo	NE
		<i>Poliophtila dumicola</i>	Azulito	NE
	Vireonidae	<i>Vireo olivaceus</i>	Chivi-chiví	NE
		<i>Cyclarhis gujanensis</i>	Juan chiviro	NE

	Emberizidae	<i>Basileuterus leucoblepharus</i>	Mosquitero olivaceo	NE
		<i>Basileuterus culicivorus</i>	Mosquitero chico	NE
		<i>Parula pitiayumi</i>	Pitiayumí	NE
		<i>Stephanophorus diadematus</i>	Cardenal azul	NE
		<i>Thraupis sayaca</i>	Frutero celeste	NE
		<i>Traupis bonariensis</i>	Naranjero	NE
		<i>Piranga flava</i>	Frutero rojo	NE
		<i>Saltator aurantirostris</i>	Rey del bosque común	NE
		<i>Paroaria coronata</i>	Cardenal copete rojo	NE
		<i>Sicalis flaveola</i>	Dorado	NE
		<i>Zonotrichia capensis</i>	Chingolo	NE
		<i>Ammodramus humeralis</i>	Chingolo de tierra	NE
		<i>Poospiza lateralis</i>	Monterita rabadilla roja	NE
		<i>Poospiza nigrorufa</i>	Sietevestidos	NE
		<i>Poospiza melanoleuca</i>	Monterita cabeza negra	NE
		<i>Molothrus bonariensis</i>	Tordo común	NE
		<i>Molothrus badius</i>	Músico	NE

## MAMÍFEROS

Orden	Familia	Especie	Nombre común	ST
Chiroptera	Vespertilionidae	<i>Myotis riparius</i>	murciélago negruzco	NE
		<i>Eptesicus brasiliensis</i>	murciélago brasileiro	NE
Xenarthra	Dasypodidae	<i>Dasyus septencinctus</i>	mulita	NE
Carnivora	Canidae	<i>Cerdocyon thous</i>	zorro de monte	NE
	Procyonidae	<i>Procyon cancrivorus</i>	mano pelada	NE
	Mustelidae	<i>Lontra longicaudis</i>	lobito de río	DD
		<i>Conepatus chinga</i>	zorrillo	NE
	Felidae	<i>Felis sp</i>	gato montés	--
Rodentia	Caviidae	<i>Cavia aperea</i>	apereá	NE
	Hydrochaeridae	<i>Hydrochoerus hydrochaeris</i>	carpincho	NE
	Muridae	<i>Mus musculus</i>	ratón doméstico	*
		<i>Rattus rattus</i>	rata doméstica	*
		<i>Akodon azarae</i>	ratón de campo	NE
		<i>Oligoryzomys flavescens</i>	ratón colilargo chico	NE
	Octodontidae	<i>Ctenomys sp</i>	tucu-tucu	--