

Anexo 7. Lista de especies de aves por tipo de vegetación, estado de conservación y usos. Fuente: Plan de Manejo Rios Blanco y Negro - 1994, Parque Botánico Guarayú - Museo NKM 1998, Biodiversidad de la TCO Guarayos - Museo 2003.

No.	Nombre Científico	Nombre guarayo	Tipo de Vegetación									USOS							
			Bosque alto	Bosque medio	Bosque bajo	Bosque Chiquitano Sempeviriente Estacional	Bosque Chiquitano Igapo-Ribereño	Bosque Varzea de Bajura	Bosque ribereño y ambiente acuatico	Pampa con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Alimento	Plumas	Mascotas	Turismo	UICN	CITES	
	REIDAE																		
1	<i>Rhea americana</i>	Yandú									x	x	x	x	x			VU	II
	TINAMIIDAE																		
2	<i>Tinamus tao</i>	Mbocuaipaba	x			x	x						x	x					
3	<i>Tinamus major</i>		x	x		x			x					x					
4	<i>Crypturellus strigulosus</i>					x	x												
5	<i>Crypturellus cinereus</i>			x										x					
6	<i>Crypturellus soui</i>	Chororo	x			x	x						x	x					
7	<i>Crypturellus undulatus</i>	Fon fon	x			x	x	x	x				x	x					
8	<i>Crypturellus parvirrostris</i>	Chepipeka					x	x	x				x	x					
9	<i>Crypturellus tataupa</i>					x			x				x	x					
	PHALACROCORACIDAE																		
10	<i>Phalacrocorax brasilianus</i>						x		x										
	ANHINGIDAE																		
11	<i>Aninga aninga</i>								x									x	
	ARDEIDAE																		
12	<i>Tigrisoma lineatum</i>	Soco Guasu					x		x					x				x	
13	<i>Pilherodius pileatus</i>	Wanduria					x		x					x				x	
14	<i>Ardea cocoi</i>	Mbaguari Guasu					x		x				x	x				x	
15	<i>Casmerodius albus</i>	Mbaguari					x		x					x				x	
16	<i>Bubulcus ibis</i>	Mbaguearínchi				x			x			x	x	x				x	
17	<i>Egretta thula</i>	Birachi					x		x					x				x	
18	<i>Butorides striatus</i>	Socori					x		x					x				x	
19	<i>Nycticorax nycticorax</i>						x		x					x				x	
20	<i>Cochlearius cochlearius</i>						x	x	x					x				x	
	THRESKIORNITHIDAE																		
21	<i>Theristicus caudatus</i>	Tapacuru										x	x	x				x	
22	<i>Mesembrinibus cayennensis</i>	Curuca					x		x		x	x		x				x	

No.	Nombre Científico	Nombre guarayo	Tipo de Vegetación										USOS				UICN	CITES					
			Bosque alto	Bosque medio	Bosque bajo	Bosque Chiquitano Semprevente Estacional	Bosque Chiquitano Igapo-Ribereño	Bosque Varzea de Bajura	Bosque ribereño y ambiente acuatico	Pampa con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Alimento	Plumas	Mascotas	Turismo							
23	<i>Platalea ajaja</i>										x						x						
	CICCONIDAE																						
24	<i>Mycteria americana</i>	Virair					x			x	x			x	x	x		x					
25	<i>Ciconia maguari</i>	Ayaya					x			x	x					x		x					
26	<i>Jabiru mycteria</i>	Tuyuyu					x			x					x		x		x				
	CATHARTIDAE																						
27	<i>Coragyps atratus</i>	Urubu		x		x	x			x	x			x					x				
28	<i>Cathartes aura</i>	Urubinchi				x	x	x		x	x			x					x				
29	<i>Cathartes burrovianus</i>					x								x		x			x				
30	<i>Cathartes melambrotos</i>		x	x						x	x								x				
31	<i>Sarcoramphus papa</i>		x	x		x				x	x								x				
	ANHIMIDAE																						
32	<i>Anhima cornuta</i>	Birasapocay Guasu					x			x				x					x				
33	<i>Chauna torcuata</i>	Birasapucav								x				x					x				
	ANATIDAE																						
34	<i>Dendrocygna autumnalis</i>	Pochiri								x					x				x				
35	<i>Neochen jubata</i>									x					x				x				
36	<i>Cairina monchata</i>	Ipei					x			x					x				x			VU	
37	<i>Amazonetta brasiliensis</i>									x					x				x				
	ACCIPITRIDAE																						
38	<i>Pandion haliaetus</i>									x					x				x				II
39	<i>Leptodon cayanensis</i>		x	x			x			x									x				II
40	<i>Elanoides forficatus</i>	Virai Ruguay	x	x		x	x							x					x				II
41	<i>Elanus leucurus</i>	Milano blanco				x					x								x				II
42	<i>Heterospizias meridionalis</i>	Pampa									x								x				II
43	<i>Gampsonyx swainsonii</i>	Ichua				x					x			x					x				II
44	<i>Rostrhamus sociabilis</i>						x			x									x				II
45	<i>Harpagus bidentatus</i>		x	x		x	x												x				II
46	<i>Ictinia plumbea</i>			x		x	x			x									x				II
47	<i>Accipiter superciliosus</i>			x											x				x				II

No.	Nombre Científico	Nombre guarayo	Tipo de Vegetación									USOS				UICN	CITES		
			Bosque alto	Bosque medio	Bosque bajo	Bosque Chiquitano Sempevirente Estacional	Bosque Chiquitano Igapo-Ribereño	Bosque Varzea de Bajura	Bosque ribereño y ambiente acuatico	Pampa con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Alimento	Plumas	Mascotas			Turismo	
48	<i>Accipiter bicolor</i>												x				x		II
49	<i>Geranospiza caerulescens</i>			x													x		II
50	<i>Leucopternis schistacea</i>			x		x	x		x								x		II
51	<i>Leucopternis albicollis</i>			x		x	x						x				x		II
52	<i>Asturina nitida</i>					x					x		x				x		II
53	<i>Buteogallus urubitinga</i>						x		x								x		II
54	<i>Busarellus nigricollis</i>						x		x								x		II
55	<i>Buteo magnirostris</i>	Biraete Mini			x	x	x		x	x	x	x					x		II
56	<i>Buteo brachyurus</i>												x				x		II
57	<i>Buteo swainsoni</i>										x	x					x		II
58	<i>Morphnus guianensis</i>		x	x		x											x		II
59	<i>Harpia harpyja</i>	Tawato	x	x		x	x										x		II
60	<i>Spizaetus tyrannus</i>			x		x											x		II
61	<i>Spizaetus ornatus</i>			x		x	x										x		II
	FALCONIDAE																		
62	<i>Daptrius ater</i>					x	x		x	x		x					x		II
63	<i>Polyborus plancus</i>	Caracara				x	x		x	x	x	x					x		II
64	<i>Daptrius americanus</i>		x	x		x	x										x		II
65	<i>Herpetotheres cachinnans</i>			x			x		x	x		x					x		II
66	<i>Milvago chimachima</i>						x		x	x							x		II
67	<i>Micrastur mirandollei</i>																x		II
68	<i>Micrastur ruficollis</i>		x	x			x										x		II
69	<i>Micrastur semitorquatus</i>		x			x	x										x		II
70	<i>Falco sparverius</i>	Ichua					x			x		x					x		II
71	<i>Falco femoralis</i>	Ichua										x					x		II
72	<i>Micrastur sp.</i>					x						x					x		II
73	<i>Falco rufigularis</i>	Ichua		x		x	x		x								x		II
	CRACIDAE																		
74	<i>Ortalis guttata</i>	Araqua					x		x			x	x				x		
75	<i>Penelope superciliaris</i>			x								x	x				x		

No.	Nombre Científico	Nombre guarayo	Tipo de Vegetación									USOS				UICN	CITES		
			Bosque alto	Bosque medio	Bosque bajo	Bosque Chiquitano Sempeviriente Estacional	Bosque Chiquitano Igapo-Ribereño	Bosque Varzea de Bajura	Bosque ribereño y ambiente acuatico	Pampa con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Alimento	Plumas	Mascotas			Turismo	
76	<i>Penelope jacquacu</i>	Yacu Guasu	x	x		x	x		x				x	x			x		
77	<i>Pipile pipile</i>	Yacu Incha		x		x	x		x				x	x			x		
78	<i>Mitu tuberosa</i>	Mbitu Sum Bahe	x	x		x	x		x				x	x			x		
79	<i>Crax fasciolata</i>	Mbitu Para	x	x		x	x		x				x				x		
	PHASIANIDAE																		
80	<i>Odontophorus gujanensis</i>		x	x		x	x		x				x				x		
	RALLIDAE																		
81	<i>Aramides cajanea</i>	Saracuru					x		x				x				x		
82	<i>Laterallus exilis</i>								x	x							x		
83	<i>Neocrex erythrops</i>								x	x			x				x		
84	<i>Porphyryla flavirrostris</i>								x								x		
	HELIORNITHIDAE																		
85	<i>Heliornis fulica</i>	Ipeikapa					x		x				x				x		
	EURYPYGIDAE																		
86	<i>Eurypyga helias</i>	Birapira					x		x				x		x		x		
	CARIAMIDAE																		
87	<i>Cariama cristata</i>										x	x					x		
	ARAMIDAE																		
88	<i>Aramus guarauna</i>	Kara					x		x								x		
	CHARADRIIDAE																		
89	<i>Vanellus cayanus</i>								x				x				x		
90	<i>Vanellus chilensis</i>						x				x	x							
91	<i>Pluvialis dominica</i>											x							
	JACANIDAE																		
92	<i>Jacana jacana</i>	Agua Peasoy					x		x										
	SCOLOPACIDAE																		
93	<i>Bartramia longicauda</i>	Chivira							x				x						
94	<i>Tringa flavipes</i>						x		x				x						
95	<i>Tringa solitaria</i>						x		x				x						
96	<i>Actitis macularia</i>								x				x						

No.	Nombre Científico	Nombre guarayo	Tipo de Vegetación										USOS						
			Bosque alto	Bosque medio	Bosque bajo	Bosque Chiquitano Sempeviriente Estacional	Bosque Chiquitano Igapo-Ribereño	Bosque Varzea de Bajura	Bosque ribereño y ambiente acuatico	Pampa con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Alimento	Plumas	Mascotas	Turismo	UICN	CITES	
	LARIDAE																		
97	<i>Phaetusa simplex</i>										x								
98	<i>Sterna supercilariis</i>										x								
	COLUMBIDAE																		
99	<i>Columba speciosa</i>	Apicasupara	x	x		x	x			x				x	x			x	
100	<i>Columba cayennensis</i>	Apicasuovi		x		x	x			x				x	x				
101	<i>Columba plumbea</i>	Apicasupira	x	x		x*				x					x				
102	<i>Columba subvinacea</i>	Apicasupira	x	x		x*	x			x				x	x				
103	<i>Columbina talpacoti</i>	Picipira				x*	x			x	x			x	x				
104	<i>Columbina picui</i>	Picui				x*	x			x	x			x	x				
105	<i>Claravis pretiosa</i>					x*	x			x				x	x				
106	<i>Leptotila verreauxi</i>	Yeruchi				x	x	x		x				x	x				
107	<i>Leptotila rufaxilla</i>	Yeruchi				x		x		x				x	x				
108	<i>Geotrygon montana</i>		x	x		x	x								x				
	PSITTACIDAE																		
109	<i>Ara ararauna</i>	Caninde	x	x		x	x			x	x			x		x	x	x	II
110	<i>Ara macao</i>	Araranka	x	x											x	x	x		II
111	<i>Ara chloroptera</i>	Araranka	x	x						x				x		x	x	x	II
112	<i>Ara auricollis</i>													x		x	x		II
113	<i>Ara severa</i>	Maracana Guasu		x						x	x	x		x		x	x	x	II
114	<i>Ara manilata</i>					x*				x					x	x	x		II
115	<i>Ara nobilis</i>			x			x			x				x		x	x	x	K II
116	<i>Aratinga leucophthalmus</i>	Tui-Guasu		x		x	x	x		x	x	x		x		x	x	x	II
117	<i>Aratinga waddellii</i>			x		x	x			x						x	x		II
118	<i>Pyrrura rhodogaster</i>			x												x	x		II
119	<i>Pyrrhura picta</i>	Tuiyaguá	x	x												x	x		II
120	<i>Forpus xanthopterygius</i>					x				x	x			x		x	x		II
121	<i>Brotogeris versicolurus</i>					x				x	x			x		x	x		II
122	<i>Brotogeris cyanoptera</i>	Tuiretapayu	x	x		x	x	x		x				x		x	x		II
123	<i>Pionites leucogaster</i>		x											x		x	x		II

No.	Nombre Científico	Nombre guarayo	Tipo de Vegetación										USOS							
			Bosque alto	Bosque medio	Bosque bajo	Bosque Chiquitano Sempeviriente Estacional	Bosque Chiquitano Igapo-Ribereño	Bosque Varzea de Bajura	Bosque ribereño y ambiente acuatico	Pampa con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Alimento	Plumas	Mascotas	Turismo	UICN	CITES		
149	<i>Nyctibius aethereus</i>	Uruta	x			x												x		
	CAPRIMULGIDAE																			
150	<i>Lurocalis semitorquatus</i>	Ybiyau							x									x		
151	<i>Podager nacunda</i>	Cusugar										x	x					x		
152	<i>Chordeiles acutipennis</i>	Ybiyau										x	x					x		
153	<i>Nyctidromus albicollis</i>	Ybiyau					x		x				x					x		
154	<i>Nyctiphrynus ocellatus</i>	Ybiyau	x	x			x*											x		
155	<i>Caprimulgus parvulus</i>	Ybiyau					x					x	x					x		
156	<i>Caprimulgus nigrescens</i>	Ybiyau				x						x	x					x		
157	<i>Hydropsalis brasiliana</i>	Ybiyau					x					x	x					x		
	APODIDAE																			
158	<i>Cypseloides rutilus</i>											x	x							
159	<i>Chaetura andrei</i>								x			x	x							
160	<i>Chaetura brachyura</i>						x		x				x							
161	<i>Tachornis squamata</i>												x							
	TROCHILIDAE																			
162	<i>Glaucis hirsuta</i>	Wainumbi		x		x	x	x	x				x					x		
163	<i>Phaethornis hispidus</i>	Wainumbi	x			x			x									x		II
164	<i>Phaethornis ruber</i>	Wainumbi	x	x		x	x						x					x		II
165	<i>Florisuga mellivora</i>	Wainumbi		x		x	x		x				x					x		II
166	<i>Anthracothorax nigricollis</i>	Wainumbi				x			x				x					x		II
167	<i>Phaethornis sp.</i>	Wainumbi				x							x					x		II
168	<i>Chlorostilvon aureoventris</i>												x					x		II
169	<i>Chlorostilvon mellisugus</i>	Wainumbi										x	x					x		II
170	<i>Thalurania furcata</i>	Wainumbi	x	x		x	x	x	x				x					x		II
171	<i>Heliophryx aurita</i>	Wainumbi	x															x		II
172	<i>Hylocharis cyanus</i>	Wainumbi		x									x					x		II
173	<i>Amazilia versicolor</i>	Wainumbi							x									x		II
174	<i>Amazilia fimbriata</i>	Wainumbi							x				x					x		II
175	<i>Helioaster longirostris</i>	Wainumbi										x	x					x		II

No.	Nombre Científico	Nombre guarayo	Tipo de Vegetación									USOS							
			Bosque alto	Bosque medio	Bosque bajo	Bosque Chiquitano Sempeviriente Estacional	Bosque Chiquitano Igapo-Ribereño	Bosque Varzea de Bajura	Bosque ribereño y ambiente acuatico	Pampa con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Alimento	Plumas	Mascotas	Turismo	UICN	CITES	
176	<i>Heliomaster furcifer</i>	Wainumbi											x				x		II
	TROGONIDAE																		
177	<i>Trogon melanurus</i>	Yasuni		x		x							x				x		
178	<i>Trogon viridis</i>	Yasuni	x	x		x	x										x		
179	<i>Trogon collaris</i>	Yasuni	x	x		x	x						x				x		
180	<i>Trogon curucui</i>	Yasuni				x		x					x				x		
181	<i>Trogon violaceus</i>	Yasuni											x				x		
	MOMOTIDAE																		
182	<i>Barythengus martii</i>			x													x		
183	<i>Momotus momota</i>		x	x		x	x	x	x				x				x		
	ALCIDINIDAE																		
184	<i>Ceryle torquata</i>						x		x								x		
185	<i>Chloroceryle amazona</i>						x		x								x		
186	<i>Chloroceryle americana</i>						x	x	x								x		
187	<i>Chloroceryle inda</i>						x	x	x								x		
188	<i>Chloroceryle aenea</i>						x		x								x		
	BUCCONIDAE																		
189	<i>Notharchus macrorhynchus</i>		x	x		x											x		
190	<i>Notharchus tectus</i>		x	x													x		
191	<i>Nystalus striolatus</i>		x	x		x											x		
192	<i>Nonnula ruficapilla</i>			x		x			x				x				x		
193	<i>Monasa nigrifrons</i>	Yasuni		x		x	x	x	x	x			x				x		
194	<i>Monasa morphoeus</i>		x	x		x							x				x		
195	<i>Chelidoptera tenebrosa</i>					x	x		x								x		
	GALBULIDAE																		
196	<i>Brachygalba lugubris</i>		x	x			x						x				x		
197	<i>Galbula ruficauda</i>	Yaguatachi					x		x				x				x		
	RAMPHASTIDAE																		
198	<i>Pteroglossus inscriptus</i>	Arasari		x		x	x										x		
199	<i>Pteroglossus castanotis</i>	Arasari		x		x	x		x	x			x				x		

No.	Nombre Científico	Nombre guarayo	Tipo de Vegetación										USOS							
			Bosque alto	Bosque medio	Bosque bajo	Bosque Chiquitano Sempeviriente Estacional	Bosque Chiquitano Igapo-Ribereño	Bosque Varzea de Bajura	Bosque ribereño y ambiente acuatico	Pampa con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Alimento	Plumas	Mascotas	Turismo	UICN	CITES		
200	<i>Selenidera gouldii</i>			x						x								x		
201	<i>Ramphastos vitellinus</i>	Tuka	x	x		x	x							x				x		
202	<i>Ramphastos tucanus</i>	Tuka	x	x		x	x			x				x				x		
203	<i>Ramphastos toco</i>	Tuka								x								x		
	PICIDAE																			
204	<i>Picumnus minutissimus</i>	Ipequ				x	x							x				x		
205	<i>Picumnus aurifrons</i>	Ipequ	x			x												x		
206	<i>Picumnus borbae</i>	Ipequ	x	x														x		
207	<i>Melanerpes cruentatus</i>	Ipequ		x		x	x	x		x				x				x		
208	<i>Veniliornis passerinus</i>	Ipequ				x				x				x				x		
209	<i>Veniliornis affinis</i>	Ipequ		x														x		
210	<i>Piculus flavigula</i>	Ipequ		x										x				x		
211	<i>Piculus leucolaemus</i>	Ipequ	x															x		
212	<i>Piculus chrysochlorus</i>	Ipequ		x														x		
213	<i>Celeus elegans</i>	Ipequ		x						x								x		
214	<i>Celeus lugubris</i>	Ipequ		x		x	x							x				x		
215	<i>Celeus flavus</i>	Ipequ		x						x								x		
216	<i>Celeus torquatus</i>	Ipequ	x	x														x		
217	<i>Dryocopus lineatus</i>	Ipequ		x		x				x				x				x		
218	<i>Campephilus malanoleucus</i>	Ipequ	x			x	x	x	x					x				x		
219	<i>Campephilus rubricollis</i>	Ipequ	x	x						x								x		
	DENDROCOLAPTIDAE																			
220	<i>Dendrocincla fuliginosa</i>	Mboya		x		x	x							x				x		
221	<i>Dendrocincla merula</i>	Mboya		x			x			x								x		
222	<i>Deconychura longicauda</i>	Mboya		x		x	x							x				x		
223	<i>Sittasomus griseicapillus</i>	Mboya		x		x	x	x		4 x				x				x		
224	<i>Glyphorhynchus spirurus</i>	Mboya	x	x		x												x		
225	<i>Nasica longirostris</i>	Mboya	x	x														x		
226	<i>Hylexetastes perrotii</i>	Mboya	x			x				x								x		
227	<i>Xiphocolaptes promeropirhynchus</i>	Mboya	x															x		

No.	Nombre Científico	Nombre guarayo	Tipo de Vegetación										USOS							
			Bosque alto	Bosque medio	Bosque bajo	Bosque Chiquitano Sempeviriente Estacional	Bosque Chiquitano Igapo-Ribereño	Bosque Varzea de Bajura	Bosque ribereño y ambiente acuatico	Pampa con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Alimento	Plumas	Mascotas	Turismo	UICN	CITES		
228	<i>Dendrocolaptes concolor</i>	Mboya	x	x														x		
229	<i>Dendrocolaptes picumnus</i>	Mboya		x		x	x							x				x		
230	<i>Dendrexetastes rufigura</i>	Mboya	x															x		
231	<i>Xiphorhynchus picus</i>	Mboya					x		x					x				x		
232	<i>Xiphorhynchus obsoletus</i>	Mboya		x					x									x		
233	<i>Xiphorhynchus elegans</i>	Mboya	x	x														x		
234	<i>Xiphorhynchus guttatus</i>	Mboya	x	x	x	x	x							x				x		
235	<i>Lepidocolaptes albolineatus</i>	Mboya	x	x														x		
236	<i>Campylorhamphus trochilrostris</i>	Mboya		x										x				x		
	FURNARIINAE																			
237	<i>Furnarius rufus</i>													x				x		
238	<i>Furnarius leucopus</i>						x		x									x		
239	<i>Phacellodomus rufifrons</i>	Ayumbi								x				x				x		
240	<i>Phacellodomus ruber</i>	Ayumbi					x		x	x				x				x		
241	<i>Synallaxis albescens</i>	Checui					x				x			x				x		
242	<i>Synallaxis gujanensis</i>	Checui					x	x	x					x				x		
243	<i>Synallaxis rutilans</i>	Checui	x	x														x		
244	<i>Cranioleuca vulpina</i>								x									x		
245	<i>Automolus ochrolaemus</i>			x		x								x				x		
246	<i>Metopothrix aurantiacus</i>			x														x		
247	<i>Xenops tenuirostris</i>		x	x														x		
248	<i>Xenops minutus</i>		x	x	x	x								x				x		
	THAMNOPHILIDAE																			
249	<i>Taraba major</i>	Guiara				x	x		x	x				x				x		
250	<i>Thamnophilus doliatus</i>								x	x				x				x		
251	<i>Thamnophilus palliatus</i>			x		x*												x		
252	<i>Thamnophilus schistaceus</i>		x	x		x	x							x				x		
253	<i>Thamnophilus amazonicus</i>			x		x	x											x		
254	<i>Thamnophilus sticturus</i>					x	x		x					x				x		
255	<i>Pygiptila stellaris</i>		x	x					x									x		

No.	Nombre Científico	Nombre guarayo	Tipo de Vegetación									USOS							
			Bosque alto	Bosque medio	Bosque bajo	Bosque Chiquitano Sempevirente Estacional	Bosque Chiquitano Igapo-Ribereño	Bosque Varzea de Bajura	Bosque ribereño y ambiente acuatico	Pampa con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Alimento	Plumas	Mascotas	Turismo	UICN	CITES	
256	<i>Dysithamnus mentalis</i>		x	x		x							x				x		
257	<i>Myrmotherula axillaris</i>		x	x		x	x						x				x		
258	<i>Herpsilochmus rufimarginatus</i>		x			x	x						x				x		
259	<i>Formicivora grisea</i>												x				x		
260	<i>Cercomacra cinarescens</i>		x	x		x											x		
261	<i>Cercomacra nigrescens</i>			x		x							x				x		
262	<i>Pyriglena leuconota</i>			x		x	x	x	x				x				x		
263	<i>Hypocnemis cantator</i>			x		x	x	x					x				x		
264	<i>Hypocnemoides maculicauda</i>						x		x								x		
265	<i>Myrmeciza hemimelaena</i>		x	x		x	x						x				x		
266	<i>Myrmeciza atrothorax</i>			x		x	x	x	x				x				x		
267	<i>Hylophylax naevia</i>			x		x	x										x		
268	<i>Hylophylax poecilinota</i>		x	x		x											x		
269	<i>Phlegopsis nigromaculata</i>					x	x		x								x		
	FORMICARIIDAE																		
270	<i>Formicarius analis</i>		x	x		x											x		
271	<i>Formicrius colma</i>		x	x									x				x		
272	<i>Hylopezeus berlepschi</i>		x			x			x				x				x		
	TYRANNIDAE																		
273	<i>Ornithion inerme</i>		x	x													x		
274	<i>Camptostoma obsoletum</i>			x		x	x	x				x	x				x		
275	<i>Suiriri suiriri</i>										x						x		
276	<i>Myiopagis gaimardii</i>		x	x		x	x						x				x		
277	<i>Myiopagis viridicata</i>			x		x		x					x				x		
278	<i>Elaenia spectabilis</i>								x				x				x		
279	<i>Elaenia parvirostris</i>					x	x						x				x		
280	<i>Inezia inornata</i>					x	x						x				x		
281	<i>Euscarthmus meloryphus</i>					x	x				x		x				x		
282	<i>Stigmatura budytoide</i>												x				x		
283	<i>Mionectes oleagineus</i>			x			x										x		

No.	Nombre Científico	Nombre guarayo	Tipo de Vegetación										USOS							
			Bosque alto	Bosque medio	Bosque bajo	Bosque Chiquitano Sempevirente Estacional	Bosque Chiquitano Igapo-Ribereño	Bosque Varzea de Bajura	Bosque ribereño y ambiente acuatico	Pampa con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Alimento	Plumas	Mascotas	Turismo	UICN	CITES		
284	<i>Leptopogon amaurocephalus</i>			x		x												x		
285	<i>Corythopsis torquata</i>		x	x		x	x											x		
286	<i>Myiornis ecaudatus</i>			x		x							x					x		
287	<i>Hemitriccus minor</i>			x		x	x	x					x					x		
288	<i>Hemitriccus flammulatus</i>			x		x	x						x					x		
289	<i>Hemitriccus zosterops</i>			x														x		
290	<i>Hemitriccus striaticollis</i>												x					x		
291	<i>Hemitriccus margaritaceiventer</i>					x							x					x		
292	<i>Todirostrum latirostre</i>												x					x		
293	<i>Todirostrum chrysocrotaphum</i>			x														x		
294	<i>Ramphotrigon ruficauda</i>		x	x		x	x											x		
295	<i>Ramphotrigon fuscicauda</i>		x	x														x		
296	<i>Rhynchocyclus olivaceus</i>												x					x		
297	<i>Tolmomyias sulphurescens</i>		x	x			x	x					x					x		
298	<i>Tolmomyias assimilis</i>		x	x														x		
299	<i>Onychorhynchus coronatus</i>		x	x		x	x											x		
300	<i>Terenotriccus erythrurus</i>		x	x		x												x		
301	<i>Myiophobus fasciatus</i>						x				x		x					x		
302	<i>Contopus cinereus</i>												x					x		
303	<i>Lathotriccus euleri</i>			x														x		
304	<i>Cnemotriccus fuscatus</i>						x	x					x					x		
305	<i>Pyrocephalus rubinus</i>						x		x	x			x					x		
306	<i>Xolmis cinerea</i>								x			x						x		
307	<i>Knipolegus hudsoni</i>								x				x					x		
308	<i>Knipolegus cyanirostris</i>												x					x		
309	<i>Hymenops perspicillata</i>								x									x		
310	<i>Fluvicula albiventer</i>						x		x									x		
311	<i>Satrapa icterophrys</i>												x					x		
312	<i>Hirundinea ferruginea</i>												x	x				x		
313	<i>Machetornis rixosus</i>	Biray Pochiayu									x	x	x					x		

No.	Nombre Científico	Nombre guarayo	Tipo de Vegetación									USOS							
			Bosque alto	Bosque medio	Bosque bajo	Bosque Chiquitano Sempevirente Estacional	Bosque Chiquitano Igapo-Ribereño	Bosque Varzea de Bajura	Bosque ribereño y ambiente acuatico	Pampa con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Alimento	Plumas	Mascotas	Turismo	UICN	CITES	
314	<i>Attila bolivianus</i>			x			x	x					x				x		
315	<i>Attila spadiceus</i>		x	x				x	x									x	
316	<i>Casiornis rufa</i>		x	x					x				x					x	
317	<i>Rhytipterna simplex</i>		x	x		x							x					x	
318	<i>Myiarchus tuberculifer</i>			x			x						x					x	
319	<i>Myiarchus swainsonii</i>		x	x		x	x			x			x					x	
320	<i>Myiarchus ferox</i>					x	x						x					x	
321	<i>Legatus leucophaeus</i>			x			x		x									x	
322	<i>Empidonomus varius</i>												x					x	
323	<i>Empidonomus aurantioatrocristatus</i>												x					x	
324	<i>Tyrannopsis sulphurea</i>								x									x	
325	<i>Tyrannus melancholicus</i>	lchuqui				x			x	x			x					x	
326	<i>Tyrannus tyrannus</i>												x					x	
327	<i>Tyrannus savana</i>					x	x						x					x	
328	<i>Pachyramphus polychopterus</i>					x	x		x									x	
329	<i>Pachyramphus validus</i>		x			x												x	
330	<i>Pachyramphus marginatus?</i>		x															x	
331	<i>Pachyramphus viridis</i>					x		x					x					x	
332	<i>Pachyramphus minor</i>			x					x				x					x	
333	<i>Pitangus lictor</i>						x		x									x	
334	<i>Myiodynastes maculatus</i>		x			x			x									x	
335	<i>Myiodynastes luteiventris</i>		x						x									x	
336	<i>Myiozetetes similis</i>		x				x		x									x	
337	<i>Myiozetetes cayanensis</i>		x				x		x									x	
338	<i>Megarhynchus pitangua</i>						x		x				x					x	
339	<i>Pitangus sulphuratus</i>					x	x	x	x	x			x					x	
340	<i>Tityra cayana</i>			x		x	x						x					x	
341	<i>Tityra semifasciata</i>			x		x	x											x	
342	<i>Tityra inquisitor</i>			x		x												x	
	COTINGIDAE																		

No.	Nombre Científico	Nombre guarayo	Tipo de Vegetación										USOS				UICN	CITES						
			Bosque alto	Bosque medio	Bosque bajo	Bosque Chiquitano Sempeviriente Estacional	Bosque Chiquitano Igapo-Ribereño	Bosque Varzea de Bajura	Bosque ribereño y ambiente acuatico	Pampa con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Alimento	Plumas	Mascotas	Turismo								
343	<i>Lipaugus vociferans</i>		x	x		x	x							x										
344	<i>Cotinga cayana</i>		x	x																				
345	<i>Gymnoderus foetidus</i>	Acaeguasú	x			x	x		x															
346	<i>Cephalopterus ornatus</i>		x	x		x	x		x								x		x					
	PIPRIDAE																							
347	<i>Schiffornis turdinus</i>		x			x	x							x										
348	<i>Piprites chloris</i>		x	x																				
349	<i>Tyrannetes stolzmanni</i>		x	x																				
350	<i>Neopelma sulphureiventer</i>			x		x								x										
351	<i>Xenopipo atronitens</i>													x										
352	<i>Machaeropterus pyrocephalus</i>		x	x																				
353	<i>Manacus manacus</i>			x		x	x	x	x					x										
354	<i>Pipra coronata</i>		x	x																				
355	<i>Pipra nattererii</i>		x	x																				
356	<i>Pipra fasciicauda</i>			x		x	x	x						x										
357	<i>Pipra rubrocapilla</i>		x																					
	HIRUNDINIDAE																							
358	<i>Tachycineta albiventer</i>	Mbiyui					x		x	x														
359	<i>Phaeoprogne tapera</i>	Mbiyui							x		x	x												
360	<i>Progne modesta</i>	Mbiyui									x	x												
361	<i>Notiochelidon cyanoleuca</i>	Mbiyui					x*				x	x												
362	<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	Mbiyui					x		x					x										
363	<i>Riparia riparia</i>	Mbiyui								x	x	x												
364	<i>Hirundo rustica</i>	Mbiyui								x	x	x												
365	<i>Hirundo pirrhonota</i>	Mbiyui									x	x												
	TROGLODYTIDAE																							
366	<i>Campylorhynchus turdinus</i>	Curipichocho				x	x		x	x				x										
367	<i>Thryothorus genibarbis</i>		x	x			x							x										
368	<i>Thryothorus guarayanus</i>					x	x	x	x					x										
369	<i>Troglodytes aedon</i>								x	x				x										

No.	Nombre Científico	Nombre guarayo	Tipo de Vegetación									USOS					
			Bosque alto	Bosque medio	Bosque bajo	Bosque Chiquitano Sempevirente Estacional	Bosque Chiquitano Igapo-Ribereño	Bosque Varzea de Bajura	Bosque ribereño y ambiente acuatico	Pampa con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Alimento	Plumas	Mascotas	Turismo	UICN
393	<i>Sporophila caerulescens</i>					x	x		x	x	x						
394	<i>Arremon taciturnus</i>			x			x		x								
395	<i>Coryphospingus cucullatus</i>				x	x				x		x					
396	<i>Paroaria gularis</i>					x		x									
397	<i>Paroaria coronata</i>	Iroi-Reimba				x		x									
	CARDINALINAE																
398	<i>Pheucticus aureoventris</i>											x					
399	<i>Saltator maximus</i>			x	x	x		x					x				
400	<i>Saltator coerulescens</i>					x		x					x				
401	<i>Cyanocompsa cyanoides</i>			x		x	x	x					x				
	THRAUPINAE																
402	<i>Thlypopsis sordida</i>							x					x				
403	<i>Hemithraupis flavicollis</i>		x												x		
404	<i>Hemithraupis guira</i>			x	x								x			x	
405	<i>Nemosia pileata</i>		x	x												x	
406	<i>Eucometis penicillata</i>		x	x	x	x	x						x			x	
407	<i>Tachyphonus cristatus</i>		x	x	x								x			x	
408	<i>Tachyphonus luctuosus</i>		x	x	x								x			x	
409	<i>Habia rubica</i>		x	x	x	x							x			x	
410	<i>Ramphocelus carbo</i>	Biraichiagua				x	x	x	x				x			x	
411	<i>Thraupis sayaca</i>	Suyi				x	x		x	x			x			x	
412	<i>Thraupis palmarum</i>	Suyiobi		x		x	x		x	x			x			x	
413	<i>Euphonia chlorotica</i>												x			x	
414	<i>Euphonia laniirostris</i>												x			x	
415	<i>Euphonia cyanocephalus</i>		x													x	
416	<i>Euphonia chrysopasta</i>			x					x							x	
417	<i>Euphonia minuta</i>			x									x			x	
418	<i>Euphonia rufiventris</i>			x	x	x										x	
419	<i>Tangara mexicana</i>		x	x		x	x						x			x	
420	<i>Tangara chilensis</i>		x	x		x	x						x			x	

No.	Nombre Científico	Nombre guarayo	Tipo de Vegetación									USOS									
			Bosque alto	Bosque medio	Bosque bajo	Bosque Chiquitano Sempevirente Estacional	Bosque Chiquitano Igapo-Ribereño	Bosque Varzea de Bajura	Bosque ribereño y ambiente acuatico	Pampa con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Alimento	Plumas	Mascotas	Turismo	UICN	CITES			
421	<i>Tangara nigrocinta</i>		x															x			
422	<i>Tangara gyrola</i>		x																x		
423	<i>Tangara cayana</i>												x	x					x		
424	<i>Tangara cyanicollis</i>			x		x	x							x					x		
425	<i>Dacnis lineata</i>		x	x		x	x												x		
426	<i>Dacnis cayana</i>		x	x		x	x								x				x		
427	<i>Chlorophanes spiza</i>			x		x									x				x		
428	<i>Cyanerpes caeruleus</i>		x	x															x		
429	<i>Cyanerpes cyaneus</i>		x	x															x		
430	<i>Tersina viridis</i>			x			x		x						x				x		
431	<i>Coereba flaveola</i>					x	x	x							x				x		
432	<i>Cissopis leveriana</i>		x																x		
433	<i>Schistochlamys melanopis</i>											x							x		
	PARULINAE																				
434	<i>Parula pitiayumi</i>		x	x			x	x			x				x				x		
435	<i>Geothlypis aequinoctialis</i>									x					x				x		
436	<i>Basileuterus culicivorus</i>			x		x	x			x					x				x		
437	<i>Granatellus pelzelni</i>		x	x						x									x		
	ICTERINAE																				
438	<i>Psarocolius decumanus</i>	Yapu-Mini		x		x	x								x				x		
439	<i>Psarocolius angustifron</i>			x															x		
440	<i>Psarocolius bifasciatus</i>	Yapu Guasu	x	x			x												x		
441	<i>Cacicus cela</i>					x	x	x	x						x				x		
442	<i>Cacicus haemorrhous</i>		x	x															x		
443	<i>Cacicus solitarius</i>					x	x		x						x				x		
444	<i>Icterus cayanensis</i>			x			x		x						x			x	x		
445	<i>Leister superciliaris</i>													x	x				x		
446	<i>Gnorimopsar chopi</i>	Biracoeta					x				x	x	x					x	x		
447	<i>Lampropsas tanagrinus</i>			x			x		x						x				x		
448	<i>Molothrus bonariensis</i>	Birau				x	x						x	x					x	x	

No.	Nombre Científico	Nombre guarayo	Tipo de Vegetación									USOS					
			Bosque alto	Bosque medio	Bosque bajo	Bosque Chiquitano Sempevirente Estacional	Bosque Chiquitano Igapo-Ribereño	Bosque Varzea de Bajura	Bosque ribereño y ambiente acuatico	Pampa con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Alimento	Plumas	Mascotas	Turismo	IUCN
449	<i>Scaphidura oryzivora</i>						x		x				x		x		
450	<i>Dolichonyx oryzivorus</i>										x	x			x		
451	<i>Icterus icterus</i>								x					x	x		
452	<i>Amblyramphus holoseciceus</i>								x						x		
453	<i>Cacicus chrysopterus*</i>						x								x		

Leyendas:

x* = Sitio por confirmar

* = Especie por confirmar

IUCN

VU = Vulnerables

EN = en peligro

DD = datos insuficientes

K= insuficientemente conocida

I = indeterminada

CT = comercialmente amenazada

IUCN = Union Internacional Para la Conservación de la Naturalesa

CITES

I = especies en peligro de extinción

II = especies en posible peligro o afectadas comercialmente

III = especies reglamentadas con fines de conservación por determinados países

CITES = Convencion Internacional Para el Tráfico de Especies Silvestres