

Anexo 4. Lista de especies de insectos registradas en la provincia Guarayos.

Fuente: Plan de Manejo Rios Blanco y Negro - 1994, Parque Botanico Guarayu - Museo NKM 1998, Biodiversidad de la TCO Guarayos - Museo 2003.

No.	Especie	Especie	Nombre Común	Bosque semi-siempre verde de ladera	Bosque Chiquitano Sempervirente Estacionl	Bosque Várzea de Bajura	Bosque Bajo-Matorral	Bosque Chiquitano Semideciduo	Bosques Riberños	Bosque Chiquitano Igapo	Area antropica
	<b>CARABIDAE</b>										
1	<i>Chlaenius</i>	sp. 1				X					
2	<i>Harpalus</i>	sp. U01									X
3	<i>Harpalus</i>	sp. U02									X
	<b>CERAMBYCIDAE</b>										
4	<i>Acrocinus</i>	<i>longimanus</i>								X	
5	<i>Battus</i>	<i>barbicurnus</i>								X	
6	<i>Callipogus</i>	<i>jaspideum</i>								X	
7	<i>Cosmisoma</i>	sp. 1								X	
8	<i>Nothopleurus</i>	sp. 1						X		X	
9	<i>Nothopleurus</i>	<i>subcancellatus</i>								X	
	<b>CICINDELIDAE</b>										
10	<i>Odontocheila</i>	<i>cayannensis</i>	Escarabajo tigre							X	
11	<i>Odontocheila</i>	<i>cyenella</i>	Escarabajo tigre							X	
12	<i>Pentacomia</i>	<i>agregia</i>	Escarabajo tigre							X	
	<b>PASSALIDAE</b>										
13	<i>Popilius</i>	sp1								X	
	<b>SCARABAEIDAE</b>										
14	<i>Ateuchus</i>	<i>pygidialis</i>	Escarabajo pelotero							X	X
15	<i>Ateuchus</i>	sp. C-02	Escarabajo pelotero			X			X		
16	<i>Ateuchus</i>	sp. P-02	Escarabajo pelotero								X
17	<i>Ateuchus</i>	sp. T-02	Escarabajo pelotero								X
18	<i>Ateuchus</i>	sp. A-02	Escarabajo pelotero		X					X	
19	<i>Ateuchus</i>	sp. A-99	Escarabajo pelotero		X						
20	<i>Ateuchus</i>	sp. C-99	Escarabajo pelotero		X						
21	<i>Ateuchus</i>	sp. E-99	Escarabajo pelotero		X				X	X	X
22	<i>Canthidium</i>	<i>basipunctatum</i>	Escarabajo pelotero		X						
23	<i>Canthidium</i>	<i>gerstaeckeri</i>	Escarabajo pelotero		X				X		
24	<i>Canthidium</i>	sp. A	Escarabajo pelotero		X						
25	<i>Canthidium</i>	sp. F	Escarabajo pelotero		X				X	X	
26	<i>Canthidium</i>	sp. H	Escarabajo pelotero		X					X	
27	<i>Canthidium</i>	sp. K	Escarabajo pelotero						X		X
28	<i>Canthidium</i>	sp. N	Escarabajo pelotero						X		
29	<i>Canthidium</i>	sp. O	Escarabajo pelotero		X						
30	<i>Canthidium</i>	sp. U	Escarabajo pelotero						X		X
31	<i>Canthidium</i>	sp. W	Escarabajo pelotero						X		
32	<i>Canthidium</i>	sp. Y	Escarabajo pelotero		X						
33	<i>Canthidium</i>	sp. Z	Escarabajo pelotero		X						
34	<i>Canthidium</i>	sp. A-02	Escarabajo pelotero		X	X		X		X	

No.	Especie	Especie	Nombre Común	Bosque semi-siempre verde de ladera	Bosque Chiquitano Sempervirente Estacionl	Bosque Várzea de Bajura	Bosque Bajo-Matorral	Bosque Chiquitano Semideciduo	Bosques Ribereños	Bosque Chiquitano Igapo	Area antropica
35	<i>Canthidium</i>	sp. B-02	Escarabajo pelotero		X					X	
36	<i>Canthidium</i>	sp. C-02	Escarabajo pelotero			X			X	X	X
37	<i>Canthidium</i>	sp. D-02	Escarabajo pelotero			X				X	
38	<i>Canthidium</i>	sp. E-02	Escarabajo pelotero							X	
39	<i>Canthidium</i>	sp. P-02	Escarabajo pelotero			X			X		
40	<i>Canthidium</i>	sp. T-02	Escarabajo pelotero						X		X
41	<i>Canthidium</i>	sp. X-02	Escarabajo pelotero								X
42	<i>Canthidium</i>	sp. Z-02	Escarabajo pelotero								X
43	<i>Canthidium</i>	sp. G-99	Escarabajo pelotero		X				X	X	
44	<i>Canthidium</i>	sp. H-99	Escarabajo pelotero						X		
45	<i>Canthidium</i>	sp-U1	Escarabajo pelotero		X				X		X
46	<i>Canthidium</i>	sp-U2	Escarabajo pelotero						X		
47	<i>Canthidium</i>	sp-U3	Escarabajo pelotero						X		
48	<i>Canthidium</i>	sp-U4	Escarabajo pelotero						X		
49	<i>Canthidium</i>	sp-U5	Escarabajo pelotero						X		
50	<i>Canthidium</i>	sp. 1	Escarabajo pelotero								X
51	<i>Canthidium</i>	sp. 2	Escarabajo pelotero								X
52	<i>Canthon</i>	<i>chiriguano</i>	Escarabajo pelotero		X						
53	<i>Canthon</i>	<i>quincuemaculatus</i>	Escarabajo pelotero		X	X		X	X	X	X
54	<i>Canthon</i>	<i>septemaculatus</i>	Escarabajo pelotero						X		X
55	<i>Canthon</i>	sp. A-02	Escarabajo pelotero			X				X	
56	<i>Canthon</i>	sp. C-02	Escarabajo pelotero			X			X		X
57	<i>Canthon</i>	sp. B-02	Escarabajo pelotero							X	
58	<i>Canthon</i>	sp. U-1	Escarabajo pelotero						X		
59	<i>Canthon</i>	sp. U-2	Escarabajo pelotero						X		
60	<i>Canthon</i>	sp. U-3	Escarabajo pelotero						X		
61	<i>Canthon</i>	sp. Y	Escarabajo pelotero							X	
62	<i>Canthon</i>	<i>subhyalinus</i>	Escarabajo pelotero		X			X	X	X	
63	<i>Canthon</i>	<i>variabilis</i>	Escarabajo pelotero		X				X		
64	<i>Coprophanæus</i>	<i>milon</i>	Escarabajo pelotero		X						
65	<i>Coprophanæus</i>	<i>telemon</i>	Escarabajo pelotero		X						X
66	<i>Deltochilum</i>	<i>amazonicum</i>	Escarabajo pelotero		X			X		X	
67	<i>Deltochilum</i>	<i>enceladus</i>	Escarabajo pelotero		X			X		X	
68	<i>Deltochilum</i>	sp. A-02	Escarabajo pelotero							X	
69	<i>Deltochilum</i>	<i>orbiculare</i>	Escarabajo pelotero		X			x		X	
70	<i>Deltochilum</i>	<i>pseudoicarus</i>	Escarabajo pelotero			X					X
71	<i>Deltochilum</i>	<i>sextuberculatus</i>	Escarabajo pelotero			X		X	X	X	
72	<i>Dichotomius</i>	<i>anaglypticus</i>	Escarabajo pelotero		X	X			X		X
73	<i>Dichotomius</i>	<i>carbonarius</i>	Escarabajo pelotero		X			X		X	
74	<i>Dichotomius</i>	cf. <i>nisus</i>	Escarabajo pelotero			X					
75	<i>Dichotomius</i>	cf. <i>worontzowi</i>	Escarabajo pelotero			X					
76	<i>Dichotomius</i>	<i>lucasi</i>	Escarabajo pelotero		X			X	X	X	

No.	Especie	Especie	Nombre Común	Bosque semi-siempre verde de ladera	Bosque Chiquitano Sempervirente Estacionl	Bosque Várzea de Bajura	Bosque Bajo-Matorral	Bosque Chiquitano Semideciduo	Bosques Ribereños	Bosque Chiquitano Igapo	Area antropica
77	<i>Dichotomius</i>	<i>melzeri</i>	Escarabajo pelotero		X	X		X	X		X
78	<i>Dichotomius</i>	<i>nisus</i>	Escarabajo pelotero		X					X	
79	<i>Dichotomius</i>	sp. A-99	Escarabajo pelotero			X					X
80	<i>Dichotomius</i>	sp. E-99	Escarabajo pelotero			X					X
81	<i>Dichotomius</i>	sp. Nov-02	Escarabajo pelotero								X
82	<i>Dichotomius</i>	sp. A-02	Escarabajo pelotero		X						
83	<i>Dichotomius</i>	sp. B-02	Escarabajo pelotero							X	
84	<i>Dichotomius</i>	sp. C	Escarabajo pelotero		X					X	
85	<i>Dichotomius</i>	<i>worontzowi</i>	Escarabajo pelotero							X	
86	<i>Eurysternus</i>	<i>caribaeus</i>	Escarabajo pelotero		X	X		X		X	X
87	<i>Eurysternus</i>	<i>inflexus</i>	Escarabajo pelotero		X	X			X	X	X
88	<i>Eurysternus</i>	sp. A-99	Escarabajo pelotero						X		
89	<i>Eurysternus</i>	sp. C-02	Escarabajo pelotero						X		
90	<i>Eurysternus</i>	sp. A-02	Escarabajo pelotero		X						
91	<i>Eurysternus</i>	sp. C	Escarabajo pelotero					X		X	
92	<i>Golofa</i>	sp. U02	Escarabajo pelotero								X
93	<i>Ontherus</i>	<i>azteca</i>	Escarabajo pelotero						X		
94	<i>Ontherus</i>	sp. A-02	Escarabajo pelotero						X		
95	<i>Ontherus</i>	sp. D-99	Escarabajo pelotero			X			X		
96	<i>Onthophagus</i>	<i>haematopus</i>	Escarabajo pelotero		X			X	X	X	
97	<i>Onthophagus</i>	<i>hirculus</i>	Escarabajo pelotero					X		X	
98	<i>Onthophagus</i>	<i>onthochromus</i>	Escarabajo pelotero		X	X		X		X	
99	<i>Onthophagus</i>	<i>rubescens</i>	Escarabajo pelotero		X			X	X	X	
100	<i>Onthophagus</i>	sp. A-99	Escarabajo pelotero		X				X		X
101	<i>Onthophagus</i>	sp. B-99	Escarabajo pelotero		X				X		
102	<i>Onthophagus</i>	sp. A-02	Escarabajo pelotero		X						
103	<i>Onthophagus</i>	sp. B-02	Escarabajo pelotero		X						
104	<i>Onthophagus</i>	sp. U1	Escarabajo pelotero		X				X		
105	<i>Onthophagus</i>	sp. Z	Escarabajo pelotero		X			X		X	
106	<i>Oxystemon</i>	<i>conspicillatum</i>	Escarabajo pelotero			X				X	
107	<i>Oxystemon</i>	<i>palaemo</i>	Escarabajo pelotero							X	
108	<i>Oxystemon</i>	<i>silenus</i>	Escarabajo pelotero		X	X				X	
109	<i>Oxystemon</i>	sp. N-02	Escarabajo pelotero							X	
110	<i>Phanaeus</i>	<i>alvarengai</i>	Escarabajo pelotero		X						
111	<i>Phanaeus</i>	<i>bispinus</i>	Escarabajo pelotero		X					X	
112	<i>Phanaeus</i>	<i>chalcomelas</i>	Escarabajo pelotero		X			X		X	
113	<i>Phanaeus</i>	<i>odonis</i>	Escarabajo pelotero							X	
114	<i>Phanaeus</i>	sp. N-02	Escarabajo pelotero							X	
115	<i>Phanaeus</i>	<i>kirby</i>	Escarabajo pelotero								
116	<i>Pseudocanthon</i>	sp. A-99	Escarabajo pelotero								X
117	<i>Pseudocanthon</i>	sp. C-02	Escarabajo pelotero						X		
118	<i>Scybalocanthon</i>	<i>nigriceps</i>	Escarabajo pelotero		X				X	X	

No.	Especie	Especie	Nombre Común	Bosque semi-siempre verde de ladera	Bosque Chiquitano Sempervirente Estacionl	Bosque Várzea de Bajura	Bosque Bajo-Matorral	Bosque Chiquitano Semideciduo	Bosques Ribereños	Bosque Chiquitano Igapo	Area antropica
119	<i>Sylvicanthon</i>	sp. A-02	Escarabajo pelotero							X	
120	<i>Sylvicanthon</i>	sp. U1	Escarabajo pelotero						X		
121	<i>Trichillum</i>	sp. C-02	Escarabajo pelotero						X		
122	<i>Trichillum</i>	sp. U1	Escarabajo pelotero						X		
123	<i>Uroxys</i>	sp. A	Escarabajo pelotero		X				X	X	X
124	<i>Uroxys</i>	sp. B	Escarabajo pelotero						X		X
125	<i>Uroxys</i>	sp. C-02	Escarabajo pelotero								X
126	<i>Uroxys</i>	sp. A-02	Escarabajo pelotero							X	
127	<i>Uroxys</i>	sp. B-02	Escarabajo pelotero							X	
128	<i>Uroxys</i>	sp. U-1	Escarabajo pelotero		X						X
129	<i>Uroxys</i>	sp. U-2	Escarabajo pelotero		X						
130	<i>Uroxys</i>	sp. X	Escarabajo pelotero						X		
	<b>TABANIDAE</b>										
131	<i>Acanthocera</i>	sp. 1		X							
132	<i>Chlorotabanus</i>	<i>inanis</i>		X						X	X
133	<i>Chrysops</i>	<i>patricia</i>		X							
134	<i>Chrysops</i>	<i>peruvianus</i>		X							
135	<i>Chrysops</i>	<i>unicolor</i>		X							
136	<i>Chrysops</i>	<i>variegatus</i>		X							
137	<i>Diachlorus</i>	<i>bicinctus</i>		X							
138	<i>Diachlorus</i>	<i>bimaculatus</i>		X							
139	<i>Diachlorus</i>	<i>curvipes</i>		X	X					X	
140	<i>Dichelocera</i>	sp.							X		
141	<i>Dichelocera</i>	<i>submarginata</i>					X				X
142	<i>Esembeckia</i>	<i>erebea</i>		X							
143	<i>Esembeckia</i>	<i>griseipleura</i>		X							
144	<i>Lepicelaga</i>	<i>albovarius</i>		X							
145	<i>Lepicelaga</i>	<i>crassipes</i>		X					X	X	
146	<i>Lepicelaga</i>	<i>exaeustuans</i>		X							
147	<i>Lepicelaga</i>	<i>procallosus</i>		X							
148	<i>Lepicelaga</i>	sp.		X							
149	<i>Phaeotabanus</i>	<i>cajennensis</i>		X							
150	<i>Phaeotabanus</i>	<i>fervens</i>		X						X	
151	<i>Philipotabanus</i>	sp.		X							
152	<i>Pityocga</i>	<i>cervus</i>								X	
153	<i>Poeciloderus</i>	<i>quadripunctatus</i>		X	X					X	
154	<i>Selasoma</i>	<i>selasoma tibiale</i>		X							
155	<i>Stenotabanus</i>	<i>cinereus</i>		X							
156	<i>Stypommisa</i>	<i>kroeberi</i>						X			
157	<i>Tabanus</i>	<i>wokei</i>		X							
158	<i>Tabanus</i>	<i>pungens</i>		X			X				
159	<i>Tabanus</i>	<i>claripennis</i>		X					X	X	

No.	Especie	Especie	Nombre Común	Bosque semi-siempre verde de ladera	Bosque Chiquitano Sempervirente Estacionl	Bosque Várzea de Bajura	Bosque Bajo-Matorral	Bosque Chiquitano Semideciduo	Bosques Ribereños	Bosque Chiquitano Igapo	Area antropica
160	<i>Tabanus</i>	<i>discifer</i>		X							
161	<i>Tabanus</i>	<i>guyanensis</i>		X	X			X			
162	<i>Tabanus</i>	<i>importunus</i>		X						X	X
163	<i>Tabanus</i>	<i>modestus</i>						X			X
164	<i>Tabanus</i>	<i>occidentalis</i>		X					X	X	X
165	<i>Tabanus</i>	<i>restrepoensis</i>		X							
166	<i>Tabanus</i>	<i>sorbillans</i>		X		X		X		X	X
167	<i>Tabanus</i>	<i>surcophaciatus</i>							X		
	<b>CYDNIDAE</b>										
168	<i>pangacus</i>	sp. 1			X						
169	<i>pangacus</i>	sp. 2			X						
	<b>SCUTELLERIDAE</b>										
170	<i>Homaemus</i>	sp. 1						X		X	
	<b>THYREOCORIDAE</b>										
171	<i>Allocoris</i>	sp. 1						X			
	<b>APIDAE</b>										
172	<i>Apis</i>	<i>mellifere scutellata</i>									
173	<i>Bombus</i>	sp. 1							X		
174	<i>Centris</i>	sp. 1							X		
175	<i>Euglosa</i>	sp. 1			X						
176	<i>Euglosa</i>	sp. 2								X	
177	<i>Xylocopa</i>	sp. 1					X				
178	<i>Xylocopa</i>	sp. U					X				
	<b>FORMICIDAE</b>										
179	<i>Atta</i>	sp. 1			X	X				X	
180	<i>Atta</i>	sp. 2			X						
181	<i>Nervamyrmex</i>	sp. 1									X
	<b>MUTILLIDAE</b>										
182	<i>Traumatomutilla</i>	sp. 1			X					X	
	<b>SPHECIDAE</b>										
183	<i>Ammophila</i>	sp. 1			X					X	
184	<i>Ammophila</i>	sp. 2					X				X
185	<i>Ammophila</i>	sp. U			X						
	<b>HESPERIDAE</b>										
186	<i>Urbanus</i>	sp				X					
	<b>BRASSOLIDAE</b>										
187	<i>Caligo</i>	<i>teucer</i>			X						
188	<i>Opsiphanes</i>	<i>invirae amplificatus</i>			X						
189	<i>Selenophanes</i>	<i>cassiope spp1</i>			X						
	<b>CASTNIIDAE</b>										
190	No Id.	sp. 1								X	
	<b>DANAIDAE</b>										

No.	Especie	Especie	Nombre Común	Bosque semi-siempre verde de ladera	Bosque Chiquitano Sempervirente Estacionl	Bosque Várzea de Bajura	Bosque Bajo-Matorral	Bosque Chiquitano Semideciduo	Bosques Ribereños	Bosque Chiquitano Igapo	Area antropica
191	<i>Dannaus</i>	<i>plexaura</i>									X
192	<i>Lycorea</i>	<i>cleobaea</i>								X	
	<b>HELICONIDAE</b>										
193	<i>Dryadula</i>	<i>phaetusa</i>								X	
194	<i>Dryas</i>	<i>julia titio</i>			X			X			
195	<i>Heliconius</i>	<i>besckei</i>									X
196	<i>Heliconius</i>	<i>burneyi huebneri</i>			X						
197	<i>Heliconius</i>	<i>burneyi</i> spp. 1			X			X		X	
198	<i>Heliconius</i>	<i>doris</i>			X						
199	<i>Heliconius</i>	<i>erato</i> spp.			X				X		
200	<i>Heliconius</i>	<i>melpomena</i> cf. <i>amandus</i>							X		
201	<i>Heliconius</i>	<i>numata</i> cf. <i>minus</i>			X						
202	<i>Heliconius</i>	<i>sara</i>							X		
203	<i>Heliconius</i>	sp.									X
204	<i>Heliconius</i>	sp. A-02			X						
205	<i>Heliconius</i>	sp. C-02			X						
206	<i>Heliconius</i>	sp. D-02			X						
207	<i>Heliconius</i>	sp. R-02								X	
208	<i>Heliconius</i>	sp. R-03			X						
209	<i>Heliconius</i>	sp. Z-02			X						
210	<i>Heliconius</i>	<i>wallacei</i> cf. <i>flavescens</i>			X			X			
211	<i>Hypothyris</i>	<i>nonimia</i>			X				X		X
212	<i>Philaethria</i>	<i>dido</i>			X						
	<b>HESPERIIDAE</b>										
213	<i>Astraptes</i>	sp. U1			X						
214	<i>Burca</i>	sp. U1			X						
215	<i>Camptoneura</i>	sp.			X				X		
216	<i>Epargyreus</i>	<i>exadeus</i>								X	
217	<i>Heliopetes</i>	<i>arsalte</i>							X		X
218	<i>Lycorea</i>	<i>cleobaea cleobaea</i>			X						
219	<i>Melanis</i>	<i>albugo</i>									X
220	<i>Mylon</i>	<i>ander ander</i>						X			
221	<i>Napeogenes</i>	<i>sylphis sylphis</i>							X		
222	<i>Pyrgus</i>	<i>oileus</i>			X						
223	<i>Urbanus</i>	<i>dorantes</i>			X						
224	<i>Urbanus</i>	sp.				X					
225	<i>Vettius</i>	<i>marcus</i>							X		
	<b>ITHOMIDAE</b>										
226	<i>Aeria</i>	<i>elarina</i>							X		X
227	<i>Aeria</i>	sp. 1			X				X		X
228	<i>Aeria</i>	sp. 2			X						
229	<i>Hypothyris</i>	sp.							X		

No.	Especie	Especie	Nombre Común	Bosque semi-siempre verde de ladera	Bosque Chiquitano Sempervirente Estacionl	Bosque Várzea de Bajura	Bosque Bajo-Matorral	Bosque Chiquitano Semideciduo	Bosques Ribereños	Bosque Chiquitano Igapo	Area antropica
230	Hypothyris	sp. A-02								X	
231	Ithominae	sp. U1			X						
232	Ithominae	sp. A-02			X						
233	Oleria	sp. A-02					X				
234	Pteronimia	sp. U1			X						
	<b>LYBETIDAE</b>										
235	Lybetiana	sp. A-02					X				
	<b>LYCAENIDAE</b>										
236	Lyca	sp. A-02			X						
237	Siderus	sp. A-02					X				
	<b>MORPHYDAE</b>										
238	Morpho	<i>achillaena achillaena</i>			X						X
239	Morpho	<i>deidamia</i>			X		X				
240	Morpho	<i>helenor pindarus</i>									X
241	Morpho	sp. 1				X		X			
242	Morpho	sp. 2									X
	<b>NEMEOBIIDAE</b>										
243	Chamaelimnas	sp. A-02			X						
	<b>NYMPHALIDAE</b>										
244	Adelpha	<i>cytherea</i> ssp.						X			
245	Adelpha	<i>goyama</i>			X	X					
246	Adelpha	<i>iphiclus</i>			X		X			X	
247	Adelpha	<i>jordania</i>			X					X	
248	Adelpha	<i>mesentina</i>			X		X			X	
249	Adelpha	sp. A-02					X				
250	Adelpha	<i>thessalia</i>			X		X				X
251	Adelpha	<i>uta</i>			X		X				
252	Anaea	sp. A-02			X						
253	Anarthia	<i>amathea</i>					X				
254	Anarthia	<i>jatrophae</i>					X	X	X	X	X
255	Bia	<i>actonion</i>						X			
256	Biblis	<i>hyperia</i>			X		X				
257	Callicore	<i>codonannus</i>			X						
258	Callicore	sp. A-02			X		X				
259	Callicore	sp. U-02			X					X	
260	callizona	<i>acesta</i>								X	
261	Diaethria	<i>clymena</i>			X	X	X	X	X	X	X
262	Dione	<i>juno</i>									X
263	Doxocopa	<i>agathina</i> ssp.			X						
264	Doxocopa	<i>agathina vacuna</i>			X						
265	Doxocopa	<i>lavinia</i>			X		X			X	
266	Doxocopa	<i>linda</i>			X		X				

No.	Especie	Especie	Nombre Común	Bosque semi-siempre verde de ladera	Bosque Chiquitano Sempervirente Estacionl	Bosque Várzea de Bajura	Bosque Bajo-Matorral	Bosque Chiquitano Semideciduo	Bosques Ribereños	Bosque Chiquitano Igapo	Area antropica
267	<i>Dynamine</i>	<i>athemon athemon</i>			X						X
268	<i>Dynamine</i>	<i>coenus coenus</i>			X			X			
269	<i>Dynamine</i>	<i>coenus</i> spp. 1				X			X		
270	<i>Dynamine</i>	sp.				X					
271	<i>Dynamine</i>	sp. O-02						X			
272	<i>Eunica</i>	<i>alcmena alcmena</i>			X						
273	<i>Eunica</i>	<i>alcmena flora</i>						X			
274	<i>Eunica</i>	<i>eurota eurota</i>			X			X			
275	<i>Eunica</i>	sp. 1									X
276	<i>Eunica</i>	sp. A-02			X						
277	<i>Eunica</i>	sp. R-02			X						
278	<i>Eunica</i>	sp. R-03			X						
279	<i>Eunica</i>	<i>tatila</i>							X		
280	<i>Hamadrias</i>	<i>amphiname</i>			X						
281	<i>Hamadrias</i>	<i>chloedaphnis</i>							X		
282	<i>Hamadrias</i>	<i>februa februa</i>			X						
283	<i>Hamadrias</i>	<i>februa</i> spp. 1				X					
284	<i>Hamadrias</i>	<i>laodamia laodamia</i>								X	
285	<i>Historis</i>	<i>acheronta</i>			X						
286	<i>Historis</i>	<i>odius oriun</i>			X	X		X		X	
287	<i>Hypanartia</i>	<i>lethe</i>			X					X	
288	<i>Marpesia</i>	<i>agina</i>			X						
289	<i>Marpesia</i>	<i>chiron marius</i>				X		X	X	X	
290	<i>Marpesia</i>	<i>chiron</i> spp. 1							X		X
291	<i>Marpesia</i>	<i>egina</i>			X						
292	<i>Marpesia</i>	<i>petreus</i>				X		X		X	
293	<i>Memphis</i>	<i>morvus morvus</i>						X			
294	<i>Memphis</i>	<i>oenomais</i>						X			
295	<i>Nessaea</i>	<i>obrinus</i>			X						
296	<i>Nica</i>	<i>flavilla</i>						X			
297	<i>Ortilia</i>	<i>gentina</i>							X		
298	<i>Perisima</i>	<i>cabirnia</i>			X						
299	<i>Philaethria</i>	<i>dido</i>			X						
300	<i>Phyciodes</i>	<i>aequatorialis</i>						X			
301	<i>Phyciodes</i>	cf. <i>eunica</i>			X						
302	<i>Phyciodes</i>	sp. A-02			X						
303	<i>Phyciodes</i>	sp. B-02			X			X			
304	<i>Phyciodes</i>	sp. C-02								X	
305	<i>Phyciodes</i>	sp. D-02								X	
306	<i>Phyciodes</i>	sp. E-02						X			
307	<i>Polygrapha</i>	<i>xenocrates xenocrates</i>			X						
308	<i>Pyrrhogyra</i>	<i>amphiro amphiro</i>			X					X	

No.	Especie	Especie	Nombre Común	Bosque semi-siempre verde de ladera	Bosque Chiquitano Sempervirente Estacionl	Bosque Várzea de Bajura	Bosque Bajo-Matorral	Bosque Chiquitano Semideciduo	Bosques Ribereños	Bosque Chiquitano Igapo	Area antropica
309	<i>Pyrrhogyra</i>	<i>norica seitze</i>							X		
310	<i>Siproeta</i>	<i>stelenes</i>						X			
311	<i>Smyrna</i>	<i>blomphildia</i>			X	X		X			
312	<i>Tegosa</i>	<i>anieta cf. luka</i>							X		
313	<i>Tegosa</i>	<i>orobia</i>							X		
314	<i>Temenis</i>	<i>laothoe</i>				X			X		
315	<i>Temenis</i>	<i>laothoe laothoe</i>			X			X			
316	<i>Victorina</i>	<i>elissa</i>			X			X		X	
	<b>PAPILIONIDAE</b>										
317	<i>Eurytides</i>	<i>telesilaus</i>			X						
318	<i>Eurytides</i>	sp. A-02						X			
319	<i>Eurytides</i>	sp. B-02								X	
320	<i>Papilio</i>	<i>lycophron ssp1</i>			X						
321	<i>Papilio</i>	<i>lycophron ssp2</i>						X			
322	<i>Papilio</i>	<i>lycophron ssp3</i>						X			
323	<i>Papilio</i>	sp. A-02								X	
324	<i>Papilio</i>	sp. B-02								X	
325	<i>Papilio</i>	sp. D-02			X						
326	<i>Papilio</i>	<i>thoas ssp. 3</i>								X	
327	<i>Papilio</i>	<i>torquatus torquatus</i>								X	
328	<i>Parides</i>	<i>lysandes</i>								X	
329	<i>Parides</i>	<i>neophilus consus</i>							X		
330	<i>Parides</i>	sp. A-02								X	
	<b>PIERIDAE</b>										
331	<i>Anteos</i>	<i>clorinde</i>								X	
332	<i>Aphrissa</i>	<i>statira ssp.</i>			X						
333	<i>Aphrissa</i>	<i>statira statira</i>			X			X		X	
334	<i>Aphrissa</i>	<i>cf. statira jada</i>							X		
335	<i>Ascia</i>	<i>sincera</i>							X		
336	<i>Ascia</i>	sp. A-02						X			
337	<i>Daptoneura</i>	<i>lycimnia paulista</i>								X	
338	<i>Daptoneura</i>	sp. A-02			X						
339	<i>Daptoneura</i>	sp. X-02								X	
340	<i>Eurema</i>	<i>albula</i>									X
341	<i>Eurema</i>	<i>leuce leuce</i>			X						
342	<i>Eurema</i>	<i>salome</i>							X		X
343	<i>Eurema</i>	<i>xanthochlora</i>							X		
344	<i>Perrybris</i>	<i>lorena peruncta</i>						X			
345	<i>Phoebis</i>	<i>argante argante</i>			X			X			
346	<i>Phoebis</i>	sp.				X					
347	<i>Pyciodes</i>	<i>angusta</i>			X						
	<b>RIODINIDAE</b>										

No.	Especie	Especie	Nombre Común	Bosque semi-siempre verde de ladera	Bosque Chiquitano Sempervirente Estacion I	Bosque Várzea de Bajura	Bosque Bajo-Matorral	Bosque Chiquitano Semideciduo	Bosques Ribereños	Bosque Chiquitano Igapo	Area antropica
348	<i>Amarynthis</i>	<i>menerias</i> cf. <i>maecenas</i>			X						
349	<i>Amarynthis</i>	<i>menerias</i> ssp.			X					X	
350	<i>Audre</i>	sp. U1			X						
351	<i>Caria</i>	<i>plutargus</i>			X						
352	<i>Emesis</i>	<i>mandana</i>			X						
353	<i>Isapis</i>	sp. A-02			X						
354	<i>Lasaia</i>	<i>agesilas</i>			X						
355	<i>Lasaia</i>	<i>moeros moeros</i>			X					X	
356	<i>Rhetus</i>	<i>arcius</i>			X						
357	<i>Rhetus</i>	<i>periander</i>			X		X				
	<b>SATYRIDAE</b>										
358	<i>Eutychia</i>	<i>hesione</i>			X				X		X
359	<i>Eutychia</i>	sp. 1									X
360	<i>Eutychia</i>	sp. 2									X
361	<i>Eutychia</i>	sp. U1							X		
362	<i>Eutychia</i>	sp. U2			X						
363	<i>Eutychia</i>	sp. U3			X						
364	<i>Pedaliodes</i>	sp. 1									X
365	<i>Pierella</i>	<i>lamia lamia</i>							X		
366	<i>Taygetis</i>	<i>virgilia</i>			X						
367	<i>Taygetis</i>	sp. 1									X
	<b>SPHINGIDAE</b>										
368	<i>Pachila</i>	sp. U1							X		
	<b>URANIDAE</b>										
369	<i>Urania</i>	<i>leilus</i>					X	X	X		
	<b>GRILLOTALPIDAE</b>										
370	<i>Neocurtilla</i>	<i>hexadactila</i>							X		