

Apéndice 2.11. Listado de especies encontradas en la Cuenca Mayor del Río Totare para el año 2007, con sus respectivas abundancias relativas.

ALTURA/m	270	276	310	700	750	1800	2100	2100	2600	3580	3643		
TAXA/LOCALIDAD	M. Rodriguez	Humedal	Argelia	Potreros	Chucuni	Ambala	Guimara	La Flor	Palomar	La estrella	La Cascada	TOTAL	% AR
FAM: NYMPHALIDAE													
Subf: Nymphalinae													
<i>Anartia amathea</i>	2	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	6	0,957
<i>Anartia jatrophae</i>	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,478
<i>Chlosyne lacinia</i>	4	0	4	1	1	0	0	0	2	0	0	12	1,914
<i>Eresia polina</i>	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0,478
<i>Hypanartia dione</i>	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0,159
<i>Hypanartia kefersteini</i>	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,159
<i>Hypanartia lethe</i>	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	5	0,797
<i>Junonia evarete</i>	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0,478
<i>Siproeta stelenes</i>	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0,638
<i>Tegosa anieta</i>	0	0	0	0	0	3	0	2	0	0	0	5	0,797
<i>Telanasa abas</i>	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	4	0,638
<i>Vanessa virginiensis</i>	0	0	0	0	0	0	8	0	2	0	0	10	1,595
Subf: Limenitidinae													
<i>Adelpha alala</i>	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	0,319
<i>Adelpha celerio</i>	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0,159
Subf: Biblidinae													
<i>Callicore pitheas</i>	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Diaethria clymena marchalii</i>	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	4	0,638
<i>Diaethria neglecta</i>	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0,319
<i>Dynamine paulina thalassina</i>	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0,319
<i>Dynamine theseus</i>	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Dynamine posverta</i>	3	0	1	3	1	4	0	1	1	0	0	14	2,233
<i>Ectima thecla liria</i>	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0,638
<i>Eunica migdonia</i>	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Hamadryas amphinome</i>	2	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1,276
<i>Hamadryas februa</i>	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0,319
<i>Hamadryas feronia</i>	5	2	8	2	0	0	0	0	0	0	0	17	2,711
<i>Janatella leucodesma fatimella</i>	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0,478
<i>Marpesia corinna</i>	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	4	0,638
<i>Maepesia coresia</i>	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0,159
<i>Mestra dorca cemifulva</i>	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0	5	0,797
<i>Nyca flavilla silvestris</i>	0	0	3	5	2	0	0	0	0	0	0	10	1,595
<i>Pesisama oppelii</i>	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,159
<i>Perisama humboldtii</i>	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0,478

ALTURA/m	270	276	310	700	750	1800	2100	2100	2600	3580	3643		
TAXA/LOCALIDAD	M. Rodriguez	Humedal	Argelia	Potreritos	Chucuni	Ambala	Guimaral	La Flor	Palomar	La estrella	La Cascada	TOTAL	% AR
<i>Temenis laothoe</i>	0	0	1	0	0	0		0	0	0	0	1	0,159
<i>Pyrrhogyra othoalis</i>	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0,319
Subf: Satyrinae													
<i>Altopedaliodes reissi</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0,638
<i>Paraeuptychia hesione</i>	0	0	1	3	0	0	0	1	0	0	0	5	0,797
<i>Hermeuptychya calixta</i>	0	0	2	1	2	0	0	2	0	0	0	7	1,116
<i>Euptychoides saturnus</i>	0	0	0	6	0	0	0	4	0	0	0	10	1,595
<i>Lymanopoda sp.</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0,159
<i>Lymanopoda albocinta</i>	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,159
<i>Magneutychia libye</i>	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0,319
<i>Oressinoma typhla</i>	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,319
<i>Oxeoschistus puertas simplex</i>	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Pedaliodes manis</i>	0	0	0	0	0	0	9	4	8	2	0	23	3,668
<i>Pedaliodes sp.</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0		1	1	0,159
<i>Pronophila orcus</i>	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Pronophila unifaciata brenus</i>	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0,319
<i>Pseudohaetera hypaesia</i>	0	0	0	0	0	11	0	4	0	0	0	15	2,392
<i>Taygetomorpha puritana</i>	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	4	0,638
<i>Taygetis virgilia</i>	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Steroma bega</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0,159
<i>Yphthimoides maepius erygone</i>	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0,638
Subf: Ithomiinae													
<i>Ceratinia tutia</i>	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Dicernna dero</i>	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Episcada humenae</i>	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Gretta andromica</i>	0	0	0	1	0	0	0	4	0	0	0	5	0,797
<i>Gretta lydia</i>	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0,159
<i>Hypoleria gephyra</i>	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Hypothyris lycaste</i>	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0,797
<i>Ithomia iphianassa</i>	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0,319
<i>Mechanitis menapis</i>	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Mechanitis mazaesus</i>	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0,319
<i>Mechanitis polymnia veritabilis</i>	2	1	0	8	5	0	0	0	0	0	0	16	2,552
<i>Oleria makrena</i>	0	0	0	0	0	1	0	11	0	0	0	12	1,914
<i>Pseudoscada timna saturata</i>	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0,478
<i>Pseudoscada timna</i>	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0,478
<i>Pseudoscada lavinia</i>	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	6	0,957

ALTURA/m	270	276	310	700	750	1800	2100	2100	2600	3580	3643		
TAXA/LOCALIDAD	M. Rodriguez	Humedal	Argelia	Potreritos	Chucuni	Ambala	Guimaral	La Flor	Palomar	La estrella	La Cascada	TOTAL	% AR
<i>Tithorea harmonia</i>	2	2	2	5	2	0	0	0	0	0	0	13	2,073
<i>Tithorea tarracina hecalesina</i>	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	4	0,638
Subf: Heliconiinae													
<i>Actinote antea</i>	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0,319
<i>Actinote ozomene</i>	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0,159
<i>Actinote stratonice</i>	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Dione moneta butleri</i>	1	0	0	0	0	2	0	2	2	0	0	7	1,116
<i>Dryas iulias</i>	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0,319
<i>Eueides vibia vialis</i>	0	0	1	1	5	0	0	0	0	0	0	7	1,116
<i>Euptoieta hegesia</i>	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1,116
<i>Heliconius clysonimus</i>	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	6	0,957
<i>Heliconius cydno</i>	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	0,797
<i>Heliconius cydno hermogenes</i>	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4	0,638
<i>Heliconius erato</i>	3	0	2	5	1	0	0	0	0	0	0	11	1,754
<i>Heliconius melpomene</i>	1	2	2	4	5	0	0	0	0	0	0	14	2,233
<i>Heliconius sp.</i>	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Laparus doris</i>	0	0	1	10	3	0	0	0	0	0	0	14	2,233
<i>Podotrichia judich</i>	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,159
Subf: Danainae		0											
<i>Danaus gilippus</i>	3	0	0	0	0	1	1	4	0	0	0	9	1,435
Subf: Charaxinae		0								0			
<i>Antirrhoea geryon</i>	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Consul fabius</i>	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Historis odius</i>	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0,319
<i>Archeoprepona demophon</i>	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0,319
Subf: Morphinae		0											
<i>Caligo illioneus</i>	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Brassolis sophore</i>	0	0	1	0	0	0	0		0	0	0	1	
<i>Dynastor macrosisris</i>	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Morpho helenor</i>	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	3	0,478
<i>Morpho macophthalmus peleides</i>	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0,319
<i>Morpho sulkowsky</i>	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0,319
FAM: PIERIDAE													
Subf: Coliadinae													
<i>Anteos clorinde</i>	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Eurema sp.</i>	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0,319
<i>Eurema albula</i>	0	0	1	6	2	1	0	0	0	0	0	10	1,595
<i>Eurema arbela gratiosa</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,159

ALTURA/m	270	276	310	700	750	1800	2100	2100	2600	3580	3643		
TAXA/LOCALIDAD	M. Rodríguez	Humedal	Argelia	Potreritos	Chucuni	Ambala	Guimaral	La Flor	Palomar	La estrella	La Cascada	TOTAL	% AR
Subf: Pyrginae		0											
<i>Achlyoides busirus heros</i>	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Antigonus emorsa</i>	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0,319
<i>Antigonus nearchus</i>	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,478
<i>Autochton itylus</i>	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0,478
<i>Heliopetes petrus</i>	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	4	0,638
<i>Pyrgus oileus</i>	4	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	7	1,116
<i>Urbanus proteus</i>	1	0	1	2	1	0	4	0	0	0	0	9	1,435
<i>Urbanus simplicius</i>	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0,478
<i>Vettius coryna</i>	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,159
<i>Xanophanes sp</i>	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,159
Subf: Pyrrhopyginae													
<i>Pyrrhopyge sergius</i>	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	3	0,478
FAM: RIODINIDAE													
Subf: Riodininae													
<i>Aricoris erostratus</i>	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,638
<i>Calephelis schaussi</i>	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Cybdelis mnasyllus</i>	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0,159
<i>Emesis cypria</i>	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Esthemopsis clonia</i>	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Isapis agyrtus falcis</i>	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0,638
<i>Ithomeis eulena</i>	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Lasaia agesilas</i>	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Liropterix lira lira</i>	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0,319
<i>Melanis electron iarbás</i>	5	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	10	1,595
<i>Mesosemia sp</i>	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	4	0,638
<i>Notheme erota erota</i>	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0,319
<i>Rhetus dysonii</i>	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0,478
<i>Rhetus periander laonome</i>	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Synargis mycone</i>	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0,638
FAM: LYCAENIDAE													
Subf: Theclinae													
<i>Chalybs schmidtummi</i>	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0,319
<i>Arawacus togarna</i>	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0,159
<i>Leucochimona lagora</i>	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0,319
<i>Lycaenidae sp</i>	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,638
<i>Panthiades bathildis</i>	0	0	1	0		0	0	0	0	0	0	1	0,159
Subf: Polymmatinae													
<i>Hemiargus hanno</i>	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,638
TOTAL	93		70	125	88	99	54	69	31	5	25	665	98.00

