

MATERIAL SUPLEMENTARIO

Material suplementario artículo: Análisis de dieta y variación temporal de las redes de interacción mutualista de murciélagos frugívoros del nororiente de la amazonia de Colombia

Supplementary material article: Diet analysis and temporary variation of bat mutualistic networks in the northeast Colombian Amazonia

Citación: Carrillo-Villamizar JZ, Jiménez-Ramírez JS, López-Arévalo HF. 2022. Análisis de dieta y variación temporal de las redes de interacción mutualista de murciélagos frugívoros del nororiente de la amazonia de Colombia. *Caldasia* 44(2):394-407. doi: <https://doi.org/10.15446/caldasia.v44n2.84870>

Anexo 1. Lista de especies capturadas en la vereda Playa Güío durante los años de muestreo 2014 y 2017 con número de individuos capturados y categorización por gremios tróficos.

Familia Subfamilia	Especie	2014	2017	Gremio trófico
Emballonuridae	<i>Cormura brevirostris</i> Wagner, 1843	2	-	I
	<i>Rhynchonycteris naso</i> Wied-Neuwied, 1820	1	1	I
	<i>Saccopteryx bilineata</i> Temminck, 1838	1	1	I
	<i>Saccopteryx leptura</i> Schreber, 1774	-	2	I
Phyllostomidae Carollinae	<i>Carollia brevicauda</i> Schinz, 1821	30	14	F
	<i>Carollia castanea</i> H. Allen, 1890	6	8	F
	<i>Carollia perspicillata</i> Linnaeus, 1758	67	150	F
Desmodontinae	<i>Desmodus rotundus</i> É.Geoffroy, 1810	-	2	H
Glossophaginae	<i>Glossophaga soricina</i> Pallas, 1766	5	5	N
Phyllostominae	<i>Lampronnycteris brachyotis</i> Dobson, 1879	1	-	I
	<i>Lonchorhina orinocensis</i> Linares et Ojasti, 1971	5	1	I
	<i>Mimon crenulatum</i> E.Geoffroy, 1803	-	1	I
	<i>Phyllostomus discolor</i> Wagner, 1843	-	3	O
	<i>Phyllostomus elongatus</i> E.Geoffroy, 1810	-	1	O
	<i>Phyllostomus hastatus</i> Pallas, 1767	3	11	O

(Continúa)

Familia Subfamilia	Especie	2014	2017	Gremio trófico
	<i>Trinycteris nicefori</i> Sanborn, 1949	1	-	I
	<i>Trachops chirroshus</i> Spix, 1823	1	2	C
Stenodermatinae	<i>Artibeus aequatorialis</i> Andersen, 1906	-	1	F
	<i>Artibeus lituratus</i> Olfers, 1818	-	11	F
	<i>Artibeus obscurus</i> Schinz, 1821	1	3	F
	<i>Artibeus planirostris</i> Spix, 1823	51	62	F
	<i>Dermanura anderseni</i> Osgood, 1916	-	2	F
	<i>Mesophylla macconnelli</i> Thomas, 1901	1	1	F
	<i>Platyrrhinus brachycephalus</i> Rouk y Carter, 1972	4	2	F
	<i>Platyrrhinus helleri</i> Peters, 1866	-	1	F
	<i>Platyrrhinus infuscus</i> Peters, 1880	1	3	F
	<i>Sturnira tildae</i> de la Torre, 1959	-	2	F
	<i>Sturnira</i> sp.	-	1	F
	<i>Uroderma bilobatum</i> Peters, 1866	1	1	F
	<i>Uroderma magnirostrum</i> Davis, 1968	1	-	F
	<i>Uroderma</i> sp.	-	1	F
	<i>Vampyressa</i> sp.	-	1	F
Vespertilionidae	<i>Eptesicus brasiliensis</i> Desmarest, 1819	1	2	I
	<i>Myotis riparius</i> Handley, 1960	1	-	I
	Total de especies	21	29	

I: Insectívoro, F: Frugívoro, H: Hematófago, N: Nectarívoro, O: Omnívoro, C: Carnívoro

Anexo 2. Lista de especies y morfoespecies de semillas recolectadas de las heces de murciélagos en la vereda Playa Güío durante los años de muestreo 2014 y 2017.

Familia	Especie/Morfoespecie	2014	2017
Piperaceae	<i>Piper peltatum</i> L.	X	X
	<i>Piper</i> sp1	-	X
	<i>Piper</i> sp2	-	X
	<i>Piper</i> sp3	-	X
	<i>Piper</i> sp4	-	X
	<i>Piper</i> sp5	-	X
	<i>Piper</i> sp6	-	X

(Continúa)

Familia	Especie/Morfoespecie	2014	2017
	<i>Piper</i> sp7	-	X
	<i>Piper</i> sp8	X	-
Moraceae	<i>Ficus</i> sp1	-	X
	<i>Ficus</i> sp2	-	X
	<i>Ficus</i> sp3	-	X
	<i>Ficus</i> sp4	-	X
	<i>Ficus</i> sp5	X	-
	<i>Ficus</i> sp6	X	-
Solanaceae	<i>Solanum jamaicense</i> Mill	X	-
	<i>Solanum</i> sp1	-	X
	<i>Solanum</i> sp2	-	X
Urticaceae	<i>Cecropia membranacea</i> Trécul	-	X
	<i>Cecropia engleriana</i> Snethlage	-	X
	<i>Cecropia</i> sp1	-	X
Hypericaceae	<i>Vismia baccifera</i> (L.) Triana & Planch	X	X
	<i>Vismia guianensis</i> Aubl. Pers.	-	X
Indeterminada	Morfoespecie 2	-	X
	# Total de especies	6	20