

## APÉNDICE DIGITAL

Listado florístico con la abundancia de especies arbóreas en yesales y vegetación  
secundaria en Once de Mayo, Calakmul, México

## DIGITAL APPENDIX

Floristic list with the abundances of tree species in yesales and secondary vegetation in  
Once de Mayo, Calakmul, Mexico

Familia	Especie	Yesales	VS
Anacardiaceae	<i>Metopium brownei</i> (Jacq.) Urb.	523	40
Annonaceae	<i>Mosannonna depressa</i> (Baill.) Chatrou	1	10
Apocynaceae	<i>Cameraria latifolia</i> L.	1 917	12
	<i>Cascabela gaumeri</i> (Hemsl.) Lippold	0	14
	<i>Plumeria obtusa</i> L.	72	1
Arecaceae	<i>Cryosophila stauracantha</i> (Heynh.) R.J.Evans	0	9
	<i>Sabal mexicana</i> Mart.	0	9
Bignoniaceae	<i>Crescentia kujete</i> L.	2	0
	<i>Handroanthus chrysanthus</i> (Jacq.) S.O.Grose	0	2
Boraginaceae	<i>Cordia dodecandra</i> A.DC.	0	1
	<i>Bourreria pulchra</i> (Millsp.) Millsp. ex Green.	1	2
	<i>Rochefortia lundellii</i> Camp	51	0
Burseraceae	<i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.	0	21
	<i>Protium copal</i> (Schltdl. & Cham.) Engl.	0	1
Capparaceae	<i>Capparis indica</i> (L.) Druce	1	1
Celastraceae	<i>Semialarium mexicanum</i> (Miers) Mennega	63	0
Combretaceae	<i>Bucida buceras</i> L.	118	0
Ebenaceae	<i>Diospyros bumelioides</i> Standl.	497	0
	<i>Diospyros salicifolia</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.	4	1
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum rotundifolium</i> Lunan	296	0
Euphorbiaceae	<i>Croton arboreus</i> Millsp.	0	7
	<i>Croton icche</i> Lundell	20	45
	<i>Croton oerstedianus</i> Müll.Arg.	1	0
	<i>Jatropha gaumeri</i> Greenm.	0	6
	<i>Gymnanthes lucida</i> Sw.	5	0
	<i>Sebastiania adenophora</i> Pax & K.Hoffm.	47	1
Fabaceae	<i>Acacia cornigera</i> (L.) Willd.	0	3
	<i>Acacia gaumeri</i> S.F.Blake	2	0
	<i>Caesalpinia mollis</i> (Kunth) Spreng.	0	17
	<i>Caesalpinia yucatanensis</i> Greenm.	0	4
	<i>Calliandra belizensis</i> (Standl.) Standl.	0	10
	<i>Ateleia gummifera</i> (DC.) D.Dietr.	2	0
	<i>Diphysa carthagenensis</i> Jacq.	4	0

	<i>Gliricidia sepium</i> (Jacq.) Walp.	48	2
	<i>Haematoxylum campechianum</i> L.	361	1
	<i>Lonchocarpus castilloi</i> Standl.	0	6
	<i>Lonchocarpus guatemalensis</i> Benth.	0	27
	<i>Lonchocarpus rugosus</i> Benth.	0	4
	<i>Havardia albicans</i> (Kunth) Britton & Rose	9	0
	<i>Lysiloma latisiliquum</i> (L.) Benth.	8	1
	<i>Platymiscium yucatanum</i> Standl.	0	1
	<i>Swartzia cubensis</i> (Britton & Wilson) Standl.	0	1
	<i>Mimosa bahamensis</i> Benth.	4	1
Lamiaceae	<i>Vitex gaumeri</i> Greenm.	0	13
Lauraceae	<i>Nectandra salicifolia</i> (Kunth) Nees	0	42
	<i>Licaria campechiana</i> (Standl.) Kosterm.	2	1
Malpighiaceae	<i>Byrsonima bucidifolia</i> Standl.	63	0
	<i>Byrsonima crassifolia</i> (L.) Kunth	67	0
	<i>Malpighia glabra</i> L.	1	2
Malvaceae	<i>Hampea trilobata</i> Standl.	2	74
Meliaceae	<i>Swietenia macrophylla</i> King	0	1
	<i>Trichilia pallida</i> Sw.	0	1
Menispermaceae	<i>Hyperbaena winzerlingii</i> Standl.	2	0
Moraceae	<i>Trophis racemosa</i> (L.) Urb.	0	1
Myrtaceae	<i>Eugenia capuli</i> (Schltdl. & Cham.) Hook. & Arn.	12	2
	<i>Eugenia ibarrae</i> Lundell	82	17
	<i>Myrciaria floribunda</i> (H. West ex Willd.) O. Berg	0	27
	<i>Eugenia karwinskyana</i> O. Berg	462	0
Nyctaginaceae	<i>Guapira costaricana</i> (Standl.) Woodson	0	1
	<i>Neea psychotrioides</i> Donn. Sm.	0	3
Pentaptylaccaceae	<i>Ternstroemia seemanii</i> Triana & Planch.	224	0
Polygonaceae	<i>Coccoloba acapulcensis</i> Standl.	0	3
	<i>Coccoloba barbadensis</i> Jacq.	42	0
	<i>Coccoloba cozumelensis</i> Hemsl.	1	12
	<i>Coccoloba reflexiflora</i> Standl.	15	8
	<i>Neomillspaughia paniculata</i> (Donn. Sm.) S.F. Blake	0	34
	<i>Gymnopodium floribundum</i> Rolfe	375	4
Primulaceae	<i>Bonellia macrocarpa</i> (Cav.) B. Ståhl & Källersjö	0	1
	<i>Bonellia flammea</i> (Millsp. ex Mez) B. Ståhl & Källersjö	677	0
	<i>Parathesis cubana</i> (A. DC.) Molinet & M. Gómez	1	0
Putranjivaceae	<i>Drypetes lateriflora</i> (Sw.) Krug & Urb.	0	7
Rhamnaceae	<i>Krugiodendron ferreum</i> (Vahl) Urb.	0	6
Rubiaceae	<i>Guettarda combsii</i> Urb.	0	2
	<i>Guettarda mollis</i> DC.	26	0
	<i>Machaonia lindeniana</i> Baill.	3	0

	<i>Psychotria pubescens</i> Sw.	1	0
	<i>Randia aculeata</i> L.	27	7
	<i>Randia longiloba</i> Hemsl.	8	1
Salicaceae	<i>Laetia thamnia</i> L.	0	5
	<i>Xylosma flexuosa</i> (Kunth) Hemsl.	11	0
Sapindaceae	<i>Thouinia paucidentata</i> Radlk.	0	1
	<i>Matayba oppositifolia</i> (A.Rich.) Britton	3	3
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum mexicanum</i> Brandegee	17	5
	<i>Pouteria campechiana</i> (Kunth) Baehni	0	9
	<i>Manilkara zapota</i> (L.) P.Royen	126	15
	<i>Sideroxylon obtusifolium</i> (Roem. & Schult.) T.D.Penn.	70	0
	<i>Sideroxylon salicifolium</i> (L.) Lam.	60	25
Verbenaceae	<i>Petrea volubilis</i> L.	3	0
	<i>Rehdera trinervis</i> (S.F.Blake) Moldenke	3	0

---