



SUPLEMENTO 1. Índice de valor de importancia de las especies presentes en el sitio 1 en el ejido de Hobomó, municipio de Campeche.

Familia	Especie	DR	FR	DR	VI
Burseraceae	<i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.	3.33	2.70	22.94	28.97
Fabaceae	<i>Lonchocarpus xuul</i> Lundell	5.14	3.15	7.80	16.09
Rubiaceae	<i>Guettarda combsii</i> Urb.	6.51	2.70	5.24	14.45
Fabaceae	<i>Platymiscium yucatanum</i> Standl.	3.63	4.05	5.57	13.26
Malpighiaceae	<i>Malpighia glabra</i> L.	7.72	3.60	1.01	12.33
Sapindaceae	<i>Thouinia paucidentata</i> Radlk.	2.87	2.70	6.39	11.97
Nyctaginaceae	<i>Neea psychotrioides</i> Donn. Sm.	4.39	4.50	1.84	10.73
Rubiaceae	<i>Machaonia lindeniana</i> Baill.	4.08	3.15	3.35	10.59
Primulaceae	<i>Ardisia escallonioides</i> Schlttdl. & Cham.	3.63	3.60	2.16	9.39
Myrtaceae	<i>Psidium sartorianum</i> (O. Berg.) Nied.	3.93	3.60	1.81	9.35
Fabaceae	<i>Piscidia piscipula</i> (L.) Sarg.	1.36	3.15	4.69	9.21
Lamiaceae	<i>Vitex gaumeri</i> Greenm.	0.91	1.35	5.76	8.02
Polygonaceae	<i>Gymnopodium floribundum</i> Rolfe	2.12	1.35	3.89	7.36
Polygonaceae	<i>Coccoloba cozumelensis</i> Hemsl.	3.03	2.25	1.55	6.82
Malvaceae	<i>Luehea speciosa</i> Willd.	1.21	1.35	4.14	6.70
Rubiaceae	<i>Guettarda gaumeri</i> Standl.	3.93	1.80	0.76	6.50
Polygonaceae	<i>Coccoloba barbadensis</i> Jacq.	2.42	2.25	1.56	6.23
Ebenaceae	<i>Diospyros anisandra</i> S.F. Blake	3.18	2.25	0.51	5.94
Fabaceae	<i>Swartzia cubensis</i> (Britton & P. Wilson) Standl.	1.36	2.25	2.18	5.79
Annonaceae	<i>Mosannonna depressa</i> (Baill.) Chatrou	3.18	0.90	0.87	4.95
Rubiaceae	<i>Randia longiloba</i> Hemsl.	2.57	1.35	1.02	4.95
Polygonaceae	<i>Coccoloba acapulcensis</i> Standl.	1.66	2.25	0.90	4.82
Sapindaceae	<i>Allophylus cominia</i> (L.) Sw.	1.66	2.70	0.43	4.80
Rubiaceae	<i>Randia aculeata</i> L.	2.72	1.35	0.70	4.78
Violaceae	<i>Hybanthus yucatanensis</i> Millsp.	1.51	2.70	0.19	4.40
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum rotundifolium</i> Lunan	1.36	2.25	0.57	4.19

Suplemento 1 del original: Estructura y composición florística de la selva mediana subcaducifolia en Hobomó, Campeche, Campeche, México.

Manuscrito recibido el 28 de noviembre de 2018

Aceptado el 27 de julio de 2019

Publicado el 30 de marzo de 2020

Este documento se debe citar como:

Zamora-Crescencio, P., Barrientos-Medina, R. C., Plasencia-Vázquez, A. H., Villegas, P., Domínguez-Carrasco, M. R., Gutiérrez-Báez, C., Aguirre-Crespo, F. J., Vargas-Contreras, J. A., Uc-Ruvalcava, S., & Poot S., I. G. (2020). Estructura y composición florística de la selva mediana subcaducifolia en Hobomó, Campeche, Campeche, México. *Madera y Bosques*, 26(1), e2611899. Suplemento 1.

Total de páginas del suplemento: 3



Ebenaceae	<i>Diospyros tetrasperma Sw.</i>	1.51	0.90	1.29	3.71
Sapindaceae	<i>Talisia oliviformis (Kunth) Radlk.</i>	1.66	1.35	0.67	3.68
Rhamnaceae	<i>Krugiodendron ferreum (Vahl) Urb.</i>	1.36	1.35	0.94	3.65
Bignoniaceae	<i>Arrabidaea sp.</i>	1.06	2.25	0.18	3.49
Meliaceae	<i>Trichilia sp.</i>	1.21	1.80	0.19	3.20
Sapotaceae	<i>Sideroxylon americanum (Mill.) T.D. Penn.</i>	0.61	1.80	0.71	3.12
Celastraceae	<i>Semialarium mexicanum (Miers) Mennega</i>	0.91	1.80	0.32	3.03
Fabaceae	<i>Lonchocarpus rugosus Benth.</i>	0.76	1.80	0.27	2.83
Fabaceae	<i>Lysiloma latisiliquum (L.) Benth.</i>	0.15	0.45	2.04	2.65
Malvaceae	<i>Hampea trilobata Standl.</i>	0.76	1.35	0.31	2.41
Rubiaceae	<i>Asemnantha pubescens Hook. f.</i>	0.76	1.35	0.11	2.22
Fabaceae	<i>Vachellia sp.</i>	0.76	1.35	0.05	2.15
Apocynaceae	<i>Cascabela gaumeri (Hemsl.) Lippold</i>	0.30	0.90	0.70	1.90
Ebenaceae	<i>Diospyros yatesiana Standl.</i>	0.76	0.90	0.24	1.90
Bixaceae	<i>Cochlospermum vitifolium (Willd.) Spreng.</i>	0.15	0.45	1.14	1.75
Myrtaceae	<i>Eugenia sp.</i>	0.61	0.90	0.18	1.69
Arecaceae	<i>Chamaedorea seifrizii Burret</i>	0.76	0.90	0.01	1.67
Arecaceae	<i>Sabal yapa C. Wright ex Becc.</i>	0.15	0.45	1.01	1.62
Malpighiaceae	<i>Bunchosia sp.</i>	0.61	0.90	0.10	1.61
Cordiaceae	<i>Cordia alliodora (Ruiz & Pav.) Oken</i>	0.45	0.90	0.16	1.52
Sapotaceae	<i>Manilkara zapota (L.) P. Royen</i>	0.45	0.90	0.15	1.51
Annonaceae	<i>Sapranthus campechianus (Kunth) Standl.</i>	0.45	0.90	0.09	1.44
Fabaceae	<i>Bauhinia divaricata L.</i>	0.45	0.90	0.08	1.44
Rubiaceae	<i>Guettarda elliptica Sw.</i>	0.45	0.90	0.06	1.41
Apocynaceae	<i>Tabernaemontana alba Mill.</i>	0.30	0.90	0.20	1.40
Sapotaceae	<i>Sideroxylon celastrinum (Kunth) T.D. Penn.</i>	0.30	0.90	0.08	1.28
Euphorbiaceae	<i>Jatropha gaumeri Greenm.</i>	0.30	0.90	0.01	1.22

Suplemento 1 del original: Estructura y composición florística de la selva mediana subcaducifolia en Hobomó, Campeche, Campeche, México.

Manuscrito recibido el 28 de noviembre de 2018

Aceptado el 27 de julio de 2019

Publicado el 30 de marzo de 2020

Este documento se debe citar como:

Zamora-Crescencio, P., Barrientos-Medina, R. C., Plasencia-Vázquez, A. H., Villegas, P., Domínguez-Carrasco, M. R., Gutiérrez-Báez, C., Aguirre-Crespo, F. J., Vargas-Contreras, J. A., Uc-Ruvalcava, S., & Poot S., I. G. (2020). Estructura y composición florística de la selva mediana subcaducifolia en Hobomó, Campeche, Campeche, México. *Madera y Bosques*, 26(1), e2611899. Suplemento 1.

Total de páginas del suplemento: 3



Fabaceae	<i>Caesalpinia sp.</i>	0.15	0.45	0.52	1.12
Myrtaceae	<i>Calyptranthes sp.</i>	0.61	0.45	0.06	1.12
Acanthaceae	<i>Aphelandra scabra (Vahl) Sm.</i>	0.45	0.45	0.01	0.91
Menispermaceae	<i>Hyperbaena winzerlingii Standl.</i>	0.30	0.45	0.14	0.89
Euphorbiaceae	<i>Acalypha sp.</i>	0.30	0.45	0.01	0.76
Moraceae	<i>Brosimum alicastrum Sw.</i>	0.15	0.45	0.04	0.64
Rubiaceae	<i>Exostema caribaeum (Jacq.) Roem. & Schult.</i>	0.15	0.45	0.04	0.64
Rubiaceae	<i>Psychotria sp.</i>	0.15	0.45	0.01	0.61
Anacardiaceae	<i>Metopium brownei (Jacq.) Urb.</i>	0.15	0.45	0.00	0.61
Malvaceae	<i>Malvaviscus arboreus Cav.</i>	0.15	0.45	0.00	0.60
		100	100	100	300

Suplemento 1 del original: Estructura y composición florística de la selva mediana subcaducifolia en Hobomó, Campeche, Campeche, México.

Manuscrito recibido el 28 de noviembre de 2018

Aceptado el 27 de julio de 2019

Publicado el 30 de marzo de 2020

Este documento se debe citar como:

Zamora-Crescencio, P., Barrientos-Medina, R. C., Plasencia-Vázquez, A. H., Villegas, P., Domínguez-Carrasco, M. R., Gutiérrez-Báez, C., Aguirre-Crespo, F. J., Vargas-Contreras, J. A., Uc-Ruvalcava, S., & Poot S., I. G. (2020). Estructura y composición florística de la selva mediana subcaducifolia en Hobomó, Campeche, Campeche, México. *Madera y Bosques*, 26(1), e2611899. Suplemento 1.

Total de páginas del suplemento: 3