



SUPLEMENTO 2. Índice de valor de importancia de las especies presentes en el sitio 2 en el ejido de Hobomó, municipio de Campeche.

<i>Familia</i>	<i>Especie</i>	<i>DR</i>	<i>FR</i>	<i>DR</i>	<i>VI</i>
Fabaceae	<i>Lysiloma latisiliquum</i> (L.) Benth.	3.92	3.95	16.96	24.83
Burseraceae	<i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.	2.54	3.56	14.24	20.33
Lamiaceae	<i>Vitex gaumeri</i> Greenm.	1.50	3.16	12.90	17.56
Fabaceae	<i>Lonchocarpus xuul</i> Lundell	5.07	3.16	7.65	15.89
Rubiaceae	<i>Machaonia lindeniana</i> Baill.	9.46	3.16	2.47	15.09
Polygonaceae	<i>Coccoloba cozumelensis</i> Hemsl.	7.38	3.56	2.27	13.21
Polygonaceae	<i>Coccoloba barbadensis</i> Jacq.	5.31	3.16	4.45	12.92
Meliaceae	<i>Trichilia</i> sp.	3.58	3.16	4.11	10.84
Malpighiaceae	<i>Malpighia glabra</i> L.	7.27	2.77	0.73	10.76
Polygonaceae	<i>Coccoloba acapulcensis</i> Standl.	1.85	2.77	3.31	7.93
Annonaceae	<i>Mosannonna depressa</i> (Baill.) Chatrou	3.81	3.16	0.55	7.52
Fabaceae	<i>Swartzia cubensis</i> (Britton & P. Wilson) Standl.	2.54	1.58	3.18	7.30
Sapotaceae	<i>Sideroxylon americanum</i> (Mill.) T.D. Penn.	2.42	2.37	2.15	6.94
Polygonaceae	<i>Gymnopodium floribundum</i> Rolfe	2.08	0.79	3.48	6.35
Euphorbiaceae	<i>Croton arboreus</i> Millsp.	3.00	1.98	1.05	6.03
Sapindaceae	<i>Allophylus cominia</i> (L.) SW.	2.08	2.37	0.96	5.40
Menispermaceae	<i>Hyperbaena winzerlingii</i> Standl.	2.31	2.37	0.69	5.37
Ebenaceae	<i>Diospyros tetrasperma</i> Sw.	1.73	2.37	1.20	5.31
Nyctaginaceae	<i>Neea psychotrioides</i> Donn. Sm.	2.19	2.37	0.62	5.19
Rubiaceae	<i>Exostema caribaeum</i> (Jacq.) Roem. & Schult.	1.38	1.98	1.58	4.94
Sapotaceae	<i>Sideroxylon celastrinum</i> (Kunth) T.D. Penn.	1.61	2.37	0.91	4.90
Celastraceae	<i>Semialarium mexicanum</i> (Miers) Mennega	1.85	2.37	0.48	4.70
Rubiaceae	<i>Randia longiloba</i> Hemsl.	1.85	2.37	0.27	4.48
Rubiaceae	<i>Guettarda combsii</i> Urb.	1.27	2.77	0.44	4.48
Sapindaceae	<i>Thouinia paucidentata</i> Radlk.	1.04	1.19	1.82	4.04
Rubiaceae	<i>Randia aculeata</i> L.	1.85	1.98	0.14	3.97

Suplemento 2 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 2.



Boraginaceae	<i>Cordia gerascanthus</i> L.	0.81	1.98	1.13	3.92
Myrtaceae	<i>Psidium sartorianum</i> (O. Berg) Nied.	1.38	1.58	0.55	3.51
Malvaceae	<i>Hampea trilobata</i> Standl.	0.92	2.37	0.21	3.50
Ebenaceae	<i>Diospyros salicifolia</i> Humb. & Bonpl. Ex Willd.	1.27	1.98	0.19	3.43
Ebenaceae	<i>Diospyros yatesiana</i> Standl.	0.69	1.58	1.15	3.43
Fabaceae	<i>Platymiscium yucatanum</i> Standl.	0.92	1.19	1.21	3.32
Fabaceae	<i>Piscidia piscipula</i> (L.) Sarg.	0.46	1.19	1.53	3.18
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum rotundifolium</i> Lunan	1.04	1.98	0.10	3.11
Euphorbiaceae	<i>Cnidocolus aconitifolius</i> (Mill.) I.M. Johnst.	1.85	0.79	0.05	2.69
Fabaceae	<i>Vachellia</i> sp.	1.04	1.19	0.35	2.57
Malpighiaceae	<i>Bunchosia</i> sp.	0.81	1.19	0.50	2.50
Anacardiaceae	<i>Metopium brownei</i> (Jacq.) Urb.	0.46	1.58	0.34	2.38
Fabaceae	<i>Senegalia gaumeri</i> (S.F. Blake) Britton & Rose	0.58	1.58	0.20	2.36
Annonaceae	<i>Sapranthus campecianus</i> (Kunth) Standl.	0.81	1.19	0.16	2.16
Rubiaceae	<i>Asemnantha pubescens</i> Hook. f.	0.92	0.40	0.57	1.89
Rubiaceae	<i>Chiococca alba</i> (L.) Hitchc.	0.35	1.19	0.33	1.86
Ebenaceae	<i>Diospyros anisandra</i> S.F. Blake	0.92	0.79	0.05	1.77
Primulaceae	<i>Ardisia escallonioides</i> Schlttdl. & Cham.	0.69	0.79	0.20	1.69
Simaroubaceae	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	0.23	0.40	0.69	1.32
Sapindaceae	<i>Talisia oliviformis</i> (Kunth) Radlk.	0.46	0.79	0.05	1.31
Capparaceae	<i>Quadrella incana</i> (Kunth) H.H. Iltis & X. Cornejo	0.23	0.79	0.12	1.14
Malvaceae	<i>Ceiba</i> sp.	0.12	0.40	0.55	1.06
Rubiaceae	<i>Psychotria</i> sp.	0.23	0.79	0.01	1.03
Celastraceae	<i>Crossopetalum gaumeri</i> (Loes.) Lundell	0.23	0.79	0.01	1.03
Fabaceae	<i>Caesalpinia</i> sp.	0.12	0.40	0.34	0.85
Fabaceae	<i>Mimosa bahamensis</i> Benth.	0.23	0.40	0.16	0.78
Fabaceae	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) De Wit	0.12	0.40	0.26	0.77
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum mexicanum</i> Brandege	0.23	0.40	0.10	0.72

Suplemento 2 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 2.



Picramniaceae	<i>Alvaradoa amorphoides</i> Liebm.	0.12	0.40	0.18	0.69
Fabaceae	<i>Bauhinia divaricata</i> L.	0.23	0.40	0.02	0.65
Euphorbiaceae	<i>Jatropha gaumeri</i> Greenm.	0.12	0.40	0.03	0.54
Celastraceae	<i>Elaeodendron xylocarpum</i> (Vent.) DC.	0.12	0.40	0.02	0.53
Apocynaceae	<i>Cascabela gaumeri</i> (Hemsl.) Lippold	0.12	0.40	0.00	0.51
Fabaceae	<i>Vachellia cornigera</i> (L.) Seigler & Ebinger	0.12	0.40	0.00	0.51
Rhamnaceae	<i>Krugiodendron ferreum</i> (Vahl) Urb.	0.12	0.40	0.00	0.51
Moraceae	<i>Brosimum alicastrum</i> Sw.	0.12	0.40	0.00	0.51
		100	100	100	300

Suplemento 2 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 2.