



## Listado de algas y plantas presentes en El Palmar, Yucatán.

Grupo	Especie	Nombre común	Categoría (Norma Oficial Mexicana)	Distribución (Norma Oficial Mexicana)
<b>Algas. Bryopsidophyceae</b>	<i>Bryopsis plumosa</i>			
	<i>Caulerpa ashmeadii</i>			
	<i>Caulerpa cupressoides</i>			
	<i>Caulerpa mexicana</i>			
	<i>Caulerpa prolifera</i>			
	<i>Codium decorticatum</i>			
	<i>Codium isthmocladum</i>			
	<i>Penicillus capitatus</i>			
<b>Algas. Florideophyceae</b>	<i>Bryothamnion triquetrum</i>			
	<i>Digenea simplex</i>			
	<i>Spyridia hypnoides</i>			
<b>Algas. Phaeophyceae</b>	<i>Canistrocarpus cervicornis</i>			
	<i>Sargassum filipendula</i>			
	<i>Sargassum vulgare</i>			
<b>Algas. Rhodophyceae</b>	<i>Solieria filiformis</i>			
<b>Algas. Ulvophyceae</b>	<i>Cladophora vagabunda</i>			
<b>Pteridofitas</b>	<i>Psilotum nudum</i>			
<b>Angiospermas monocotiledóneas</b>	<i>Agave angustifolia</i>			
	<i>Beaucarnea pliabilis</i>	Soyate despeinado	Amenazada	Endémica
	<i>Bothriochloa pertusa</i>			
	<i>Cenchrus incertus</i>			
	<i>Cladium mariscus</i>			
	<i>Coccothrinax readii</i>	Palma Nakás	Amenazada	Endémica
	<i>Cyperus ligularis</i>			
	<i>Cyrtopodium punctatum</i>			
	<i>Dactyloctenium aegyptium</i>			
	<i>Echinochloa colona</i>			

<b>Angiospermas monocotiledóneas</b>	<i>Echinodorus berteroi</i>			
	<i>Echinodorus subalatus</i>			
	<i>Eleocharis geniculata</i>			
	<i>Eleocharis mutata</i>			
	<i>Eustachys petraea</i>			
	<i>Fimbristylis cymosa</i>			
	<i>Fimbristylis spathacea</i>			
	<i>Fuirena simplex</i>			
	<i>Furcraea cahum</i>			
	<i>Heteranthera rotundifolia</i>			
	<i>Hymenocallis caribaea</i>			
	<i>Hymenocallis littoralis</i>			
	<i>Melinis repens</i>			
	<i>Myrmecophila tibicinis</i>			
	<i>Paspalidium chapmanii</i>			
	<i>Phragmites australis</i>			
	<i>Rhynchospora colorata</i>			
	<i>Ruppia maritima</i>			
	<i>Sabal japa</i>			
	<i>Sabal yapa</i>			
	<i>Sporobolus contractus</i>			
	<i>Sporobolus pyramidatus</i>			
	<i>Sporobolus virginicus</i>			
	<i>Thrinax radiata</i>	Palma chit	Amenazada	No endémica
	<i>Tillandsia dasyliiriifolia</i>			
<i>Typha domingensis</i>				
<i>Urochloa fasciculata</i>				
<i>Urochloa maxima</i>				
<b>Angiospermas dicotiledóneas</b>	<i>Acacia gaumeri</i>			
	<i>Acanthocereus tetragonus</i>			
	<i>Acoelorrhaphe wrightii</i>			
	<i>Alternanthera microcephala</i>			
	<i>Alternanthera ramosissima</i>			
	<i>Amaranthus greggii</i>			
	<i>Ambrosia hispida</i>			
<i>Ammannia latifolia</i>				

<b>Angiospermas dicotiledóneas</b>	<i>Asclepias curassavica</i>			
	<i>Asclepias oenotheroides</i>			
	<i>Atriplex arenaria</i>			
	<i>Atriplex canescens</i>			
	<i>Avicennia germinans</i>		Sujeta a protección especial	No endémica
	<i>Batis maritima</i>			
	<i>Bravaisia berlandieriana</i>			
	<i>Bravaisia tubiflora</i>			
	<i>Bumelia retusa</i>			
	<i>Bursera simaruba</i>			
	<i>Caesalpinia vesicaria</i>			
	<i>Cakile edentula</i>			
	<i>Cakile lanceolata</i>			
	<i>Canavalia rosea</i>			
	<i>Capparis flexuosa</i>			
	<i>Capparis incana</i>			
	<i>Capraria biflora</i>			
	<i>Cassytha filiformis</i>			
	<i>Ceiba schotii</i>			
	<i>Ceiba schottii</i>			
	<i>Chromolaena lundellii</i>			
	<i>Chromolaena odorata</i>			
	<i>Chrysophyllum cainito</i>			
	<i>Cissampelos pareira</i>			
	<i>Citrullus lanatus</i>			
	<i>Coccoloba uvifera</i>			
	<i>Commicarpus scandens</i>			
	<i>Conocarpus erectus</i>			
	<i>Cordia curassavica</i>			
	<i>Cordia sebestena</i>			
	<i>Crescentia cujete</i>			
	<i>Crossopetalum rhacoma</i>			
	<i>Croton iche</i>			
	<i>Croton punctatus</i>			

<b>Angiospermas dicotiledóneas</b>	<i>Cuphea gaumeri</i>			
	<i>Cynanchum schlechtendalii</i>			
	<i>Dalea carthagenensis</i>			
	<i>Desmodium incanum</i>			
	<i>Desmodium procumbens</i>			
	<i>Dicliptera assurgens</i>			
	<i>Dictyanthus yucatanensis</i>			
	<i>Diospyros anisandra</i>			
	<i>Diospyros cuneata</i>			
	<i>Echites umbellata</i>			
	<i>Enriquebeltrania crenatifolia</i>			
	<i>Erythrina standleyana</i>			
	<i>Euphorbia dioica</i>			
	<i>Euphorbia heterophylla</i>			
	<i>Euphorbia hyssopifolia</i>			
	<i>Euphorbia mesembrianthemifolia</i>			
	<i>Euphorbia</i>			
	<i>Euphorbia rutilis</i>			
	<i>Exostema caribaeum</i>			
	<i>Flaveria linearis</i>			
	<i>Gossypium hirsutum</i>			
	<i>Guazuma ulmifolia</i>			
	<i>Gymnanthes lucida</i>			
	<i>Haematoxylum campechianum</i>			
	<i>Hampea trilobata</i>			
	<i>Havardia platyloba</i>			
	<i>Heliotropium curassavicum</i>			
	<i>Hibiscus poeppigii</i>			
	<i>Hintonia octomera</i>			
	<i>Hyperbaena winzerlingii</i>			
	<i>Ipomoea pes-caprae</i>			
	<i>Ipomoea violacea</i>			
	<i>Iresine flavescens</i>			
	<i>Jacquinia aurantiaca</i>			
<i>Jacquinia macrocarpa</i>				
<i>Justicia carthagenensis</i>				

<b>Angiospermas dicotiledóneas</b>	<i>Lactuca intybacea</i>			
	<i>Laguncularia racemosa</i>		Sujeta a protección especial	No endémica
	<i>Leucaena leucocephala</i>			
	<i>Lonchocarpus yucatanensis</i>			
	<i>Lycium carolinianum</i>			
	<i>Machaonia lindeniana</i>			
	<i>Malvastrum corchorifolium</i>			
	<i>Malvaviscus arboreus</i>			
	<i>Manilkara zapota</i>			
	<i>Matelea aenea</i>			
	<i>Matelea campechiana</i>			
	<i>Matelea yucatanensis</i>			
	<i>Maytenus phyllanthoides</i>			
	<i>Melanthera aspera</i>			
	<i>Metastelma schlechtendalii</i>			
	<i>Metopium brownei</i>			
	<i>Mimosa bahamensis</i>			
	<i>Neea choriophylla</i>			
	<i>Neea psychotrioides</i>			
	<i>Opuntia dillenii</i>			
	<i>Opuntia gaumeri</i>			
	<i>Parmentiera millspaughiana</i>			
	<i>Passiflora foetida</i>			
	<i>Passiflora pulchella</i>			
	<i>Passiflora suberosa</i>			
	<i>Pentalinon andrieuxii</i>			
	<i>Phoradendron vernicosum</i>			
	<i>Pithecellobium keyense</i>			
	<i>Pithecellobium mangense</i>			
	<i>Pithecellobium platylobum</i>			
<i>Pluchea mexicana</i>				
<i>Pluchea rosea</i>				
<i>Porophyllum punctatum</i>				
<i>Portulaca pilosa</i>				
<i>Psittacanthus mayanus</i>				

<b>Angiospermas dicotiledóneas</b>	<i>Rhabdadenia biflora</i>			
	<i>Rhizophora mangle</i>		Sujeta a protección especial	Endémica
	<i>Rivina humilis</i>			
	<i>Samyda yucatanensis</i>			
	<i>Scaevola plumieri</i>			
	<i>Sebastiania adenophora</i>			
	<i>Selenicereus donkelaarii</i>			
	<i>Selenicereus hondurensis</i>			
	<i>Sesuvium portulacastrum</i>			
	<i>Sideroxylon americanum</i>			
	<i>Sideroxylon obtusifolium</i>			
	<i>Solanum donianum</i>			
	<i>Sophora tomentosa</i>			
	<i>Spondias purpurea</i>			
	<i>Struthanthus cassythoides</i>			
	<i>Suaeda linearis</i>			
	<i>Suaeda mexicana</i>			
	<i>Suriana maritima</i>			
	<i>Tephrosia cinerea</i>			
	<i>Tournefortia gnaphalodes</i>			
<i>Trianthema portulacastrum</i>				
<i>Tribulus cistoides</i>				
<i>Waltheria americana</i>				

Fuente: CONABIO. Sistema Nacional de Información Sobre Biodiversidad (SNIB-CONABIO). Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad. México, D.F.

Consultado en SNIB-CONABIO en marzo de 2008.