



## Listado de plantas presentes en Rancho Nuevo, Tamaulipas.

Grupo	Especie	Nombre común	Categoría (Norma Oficial Mexicana)	Distribución (Norma Oficial Mexicana)	
Angiospermas monocotiledóneas	<i>Bouteloua hirsuta</i>				
	<i>Chloris barbata</i>				
	<i>Commelina erecta</i>				
	<i>Distichlis spicata</i>				
	<i>Eragrostis secundiflora</i>				
	<i>Monanthochloe littoralis</i>				
	<i>Setaria parviflora</i>				
	<i>Sporobolus coromandelianus</i>				
	<i>Sporobolus indicus</i>				
	<i>Sporobolus pyramidatus</i>				
Angiospermas dicotiledóneas	<i>Acacia berlandieri</i>				
	<i>Acacia cornigera</i>				
	<i>Acacia farnesiana</i>				
	<i>Acacia pringlei</i>				
	<i>Acalypha schiedeana</i>				
	<i>Achatocarpus nigricans</i>				
	<i>Agonandra obtusifolia</i>				
	<i>Annona globiflora</i>				
	<i>Aphananthe monoica</i>				
	<i>Ardisia escallonioides</i>				
	<i>Asclepias oenotheroides</i>				
	<i>Avicennia germinans</i>			Sujeta a protección especial	No endémica
	<i>Batis maritima</i>				
	<i>Bauhinia divaricata</i>				
	<i>Borrichia frutescens</i>				
	<i>Bumelia celastrina</i>				
	<i>Bunchosia biocellata</i>				
<i>Bursera simaruba</i>					
<i>Caesalpinia bonduc</i>					

Angiospermas dicotiledóneas	<i>Callicarpa acuminata</i>			
	<i>Canavalia rosea</i>			
	<i>Casimiroa greggii</i>			
	<i>Casimiroa pringlei</i>			
	<i>Cedrela odorata</i>			
	<i>Celtis caudata</i>			
	<i>Celtis laevigata</i>			
	<i>Cephalanthus occidentalis</i>			
	<i>Chamaecrista nictitans</i>			
	<i>Chiococca alba</i>			
	<i>Chlorophora tinctoria</i>			
	<i>Citharexylum berlandieri</i>			
	<i>Coccoloba floribunda</i>			
	<i>Condalia mirandana</i>			
	<i>Conocarpus erectus</i>			
	<i>Croton reflexifolius</i>			
	<i>Croton watsonii</i>			
	<i>Ehretia anacua</i>			
	<i>Eugenia fragrans</i>			
	<i>Euphorbia bombensis</i>			
	<i>Euphorbia schlechtendalii</i>			
	<i>Gomphrena nitida</i>			
	<i>Gomphrena vermicularis</i>			
	<i>Hamelia patens</i>			
	<i>Havardia pallens</i>			
	<i>Karwinskia humboldtiana</i>			
	<i>Laguncularia racemosa</i>		Sujeta a protección especial	No endémica
	<i>Leucaena pulverulenta</i>			
	<i>Limonium carolinianum</i>			
	<i>Limonium limonium</i>			
	<i>Limonium nashii</i>			
	<i>Mimosa malacophylla</i>			
<i>Passiflora serratifolia</i>				
<i>Philoxerus vermicularis</i>				
<i>Piper berlandieri</i>				
<i>Pisonia aculeata</i>				
<i>Pithecellobium dulce</i>				
<i>Psidium guajava</i>				
<i>Pterocaulon virgatum</i>				
<i>Randia obcordata</i>				

<b>Angiospermas dicotiledóneas</b>	<i>Rhizophora mangle</i>		Sujeta a protección especial	
	<i>Salicornia ambigua</i>			
	<i>Schoepfia schreberi</i>			
	<i>Sesuvium portulacastrum</i>			
	<i>Solanum tridynamum</i>			
	<i>Suaeda nigra</i>			
	<i>Tabernaemontana alba</i>			
	<i>Tidestromia lanuginosa</i>			
	<i>Trichilia havanensis</i>			
	<i>Wimmeria concolor</i>			
	<i>Xylosma celastrina</i>			
	<i>Zanthoxylum fagara</i>			
	<i>Zanthoxylum pringlei</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.