

Lista Roja de la Flora del Estado Lara

Tomado de: **Libro Rojo de la Flora Venezolana** (<http://www.lrvf.org/libro-rojo-de-la-flora-venezolana>)

Recopilado por: Francisco Lau y Violeta Rodríguez (22/09/2013)

Nº	Nombre Científico	Orden	Familia	CC	Distribución en el estado Lara
01	<i>Dicksonia sellowiana</i> (Presl) Hook	PTERIDOFITAS	Dicksoniaceae	Vulnerable VU a1d	Humocaro bajo y Barbacoa
02	<i>Equisetum giganteum</i> L.	PTERIDOFITAS	Equisetaceae	Vulnerable VU A2d	Parque Nacional Yacambú
03	<i>Plagiogyria semicordata</i> (Presl) Christ	PTERIDOFITAS	Plagiogyriaceae	Vulnerable VU A1c	Páramo de las Rosas
04	<i>Marsdenia condensiflora</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Asclepiadaceae	Vulnerable VU A1c	Bosques xerofíticos del estado
05	<i>Marsdenia smithii</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Asclepiadaceae	En Peligro Crítico CR B1+2bc	Alrededores Barqto., Duaca, adyacencias al Eneal
06	<i>Stenomeria decalepis</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Asclepiadaceae	Vulnerable VU A1+2c	Río Bocoy, oeste caserío Loma de Sanare
07	<i>Oritrophium blepharopyllum</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Asteraceae	Vulnerable VU B1+2c	Entre Buenos Aires y Páramo de Las Rosas
08	<i>Opuntia lilae</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Cactaceae	Vulnerable VU A2c	Alrededores de Barquisimeto
09	<i>Pereskia guamacho</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Cactaceae	Vulnerable VU a1c	Bosques decíduos, xerófitos
10	<i>Caesalpinia granadillo</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Caesalpiniaceae	Vulnerable VU A1cd+2c	Quíbor, noreste de Barquisimeto y vía hacia Carora
11	<i>Caesalpinia mollis</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Caesalpiniaceae	Vulnerable VU A1c +2c	Chirgua, El Tocuyo, La Piedad, Sarare y Barquisimeto,
12	<i>Drosera cendeensis</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Droseraceae	En Peligro EN A1d	Páramos de Cendé, Jabón y Las Rosas
13	<i>Apoplanesia cryptopetalala</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Fabaceae	Vulnerable VU B1+2ce	Alrededor de Barqto., Carora, Bobare, Tocuyo y Quíbor
14	<i>Centrolobium paraense</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Fabaceae	Vulnerable VU A1cd+2cd	Buria, finca La Lucenara
15	<i>Geoffroea spinosa</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Fabaceae	Vulnerable VU A1c+2c	Barquisimeto, San Francisco
16	<i>Pterocarpus acapulcensis</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Fabaceae	Vulnerable VU A2cd	La Mesa-Santa Inés
17	<i>Geranium jahnii</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Geraniaceae	En Peligro EN B1+2c	Sólo en páramos de Cendé y Jabón
18	<i>Lafoensia punicifolia</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Lythraceae	Vulnerable VU A2c	Represa de Yacambú, río Claro hacia Los Baños
19	<i>Talauma venezuelensis</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Magnoliaceae	En Peligro EN B1+2bcd	Humocaro Alto

Nº	Nombre Científico	Orden	Familia	CC	Distribución en el estado Lara
20	<i>Cedrela fissilis</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Meliaceae	Vulnerable VU A2cd	Paso de Angostura
21	<i>Schmardaea microphylla</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Meliaceae	Vulnerable VU A1c+2c	Río Claro, Sanare, Cerro Titicare
22	<i>Vitex capitata</i>	ANGIOSPERMAS (DICOTILEDÓNEAS)	Verbenaceae	Vulnerable VU A1cd	No especificado
23	<i>Ceroxyion vogelianum</i>	ANGIOSPERMAS (MONOCOTILEDÓNEAS)	Arecaceae	En Peligro EN A2c	Páramo de Cendé
24	<i>Chamaedorea linearis</i>	ANGIOSPERMAS (MONOCOTILEDÓNEAS)	Arecaceae	Vulnerable VU A2c	Parque Nacional Yacambú
25	<i>Sabal mauritiiformis</i>	ANGIOSPERMAS (MONOCOTILEDÓNEAS)	Arecaceae	Vulnerable VU A2cd	No especificado
26	<i>Wettinia praemorsa</i>	ANGIOSPERMAS (MONOCOTILEDÓNEAS)	Arecaceae	Vulnerable VU A1c+2c	Parque Nacional Yacambú
27	<i>Bromelia humilis</i>	ANGIOSPERMAS (MONOCOTILEDÓNEAS)	Bromeliaceae	Vulnerable VU A1cd	Cerca de Barquisimeto
28	<i>Guzmania monostachya</i>	ANGIOSPERMAS (MONOCOTILEDÓNEAS)	Bromeliaceae	Vulnerable VU A2d	Selva de Terepaima, Agua Salada, PN Yacambú Qda.Negra
29	<i>Acineta cryptodonta</i>	ANGIOSPERMAS (MONOCOTILEDÓNEAS)	Orchidaceae	Vulnerable VU A1d+2c	Sanare
30	<i>Brassia rhizomatosa</i>	ANGIOSPERMAS (MONOCOTILEDÓNEAS)	Orchidaceae	En Peligro Crítico CR B1+2ce	Entre Duaca y Agua Fría, arriba de Sanare
31	<i>Catleya mossiae</i>	ANGIOSPERMAS (MONOCOTILEDÓNEAS)	Orchidaceae	En Peligro EN A1cd+2cd	PN Yacambú, vecindades de la laguna Negra, Loma de los Naranjos, montaña de Macanillal y fila de San Esteban.
32	<i>Cattleya percivaliana</i>	ANGIOSPERMAS (MONOCOTILEDÓNEAS)	Orchidaceae	Vulnerable VU A1d	Entre 1000 y 2000 msnm
33	<i>Encyclia cordigera</i>	ANGIOSPERMAS (MONOCOTILEDÓNEAS)	Orchidaceae	Vulnerable VU A2cd	Entre Bucare y Las Veras, llanos de Carora, Barqto.
34	<i>Epidendrum stamfordianum</i>	ANGIOSPERMAS (MONOCOTILEDÓNEAS)	Orchidaceae	Vulnerable VU a2d	Alrededores Barquisimeto, La Tuna, Valle El Cuji
35	<i>Masdevallia melanoxantha</i>	ANGIOSPERMAS (MONOCOTILEDÓNEAS)	Orchidaceae	Vulnerable VU A1d+2cd	Cercanías de Represa Yacambú, Cambural
36	<i>Psychopsis papilio</i>	ANGIOSPERMAS (MONOCOTILEDÓNEAS)	Orchidaceae	En Peligro Crítico CR A1cd	Alrededores de Duaca
37	<i>Schlismia alpina</i>	ANGIOSPERMAS (MONOCOTILEDÓNEAS)	Orchidaceae	Vulnerable VU A2cd	Alrededores de Guarico