



CALENDARIO ECOSOCIALISTA



2021



El árbol de riñón mide entre 3 y 6 metros de altura, su pulpa que es la parte comestible, dulce y muy nutritiva, similar a la guanábana, pero menos fuerte. Se encuentra en los 24 estados del país.

ENERO 2021

D	L	M	M	J	V	S
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

01- Año Nuevo

06- Día Nacional del Deporte

10- Día Mundial de las Aves

26- Día Mundial de la Educación Ambiental

28- Día Mundial por la Reducciones de las Emisiones del CO2

RECOLECCIÓN DE SEMILLAS



ACEITE
Coparia officinalis



ANÓN
Annona squamosa



CAMORUCO
Sterculia apetala



CARO MONTAÑERO
Parkia oppositifolia



CAROCARO
Enterolobium cyclocarpum



CEIBA
Erythrina crista-galli



COCO DE MONO
Lecythis olivacea



GATEADO
Anacardium occidentale



GRANADILLO
Dalbergia melanoxylon



GUÁCIMO
Guazuma ulmifolia



GUANÁBANA
Annona muricata



JOBO
Spondias mombin



MANACA
Euterpe oleracea



NARANJILLO
Citronella mucronata



SANGRE DE DRAGON
Croton urucurana Baillon



TECA
Tectonia grandis



TIAMO
Tectonagrandis



UVA DE PLAYA
Coccobauviera



SAMÁN
Pithecellobium



Los frutos del árbol de jobo indio nacen en un largo tallo en forma de racimos de 12 o más; son ovalados y alcanzan un tamaño 6,25 a 9 cm de largo. Se encuentra principalmente en la región nor-oriental país.

FEBRERO 2021

D	L	M	M	J	V	S
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

2- Día Mundial de los Humedales

13- Día Nacional de los Guardaparques

14- Día de la Energía

21- Día Internacional para la Protección de los Osos

23- Día del Compromiso Internacional del Control de Mercurio

RECOLECCIÓN DE SEMILLAS

ACEITE <i>Copariaefolia</i>	ANÓN <i>Annonasquamosa</i>	CAMORUCO <i>Sterculiaapetala</i>	CARO MONTAÑERO <i>Parkiaoppositifolia</i>	CAROCARO <i>Enterolobiumcyclocarpum</i>	CEIBA <i>Erythrina crista-galli</i>	COCO DE MONO <i>Lecythissolaria</i>	GATEADO <i>anacardiaceae</i>	UVA DE PLAYA <i>Coccolobauvifera</i>
GUÁCIMO <i>Guazumaquilmifolia</i>	JOBO <i>Spondiasmombin</i>	MANACA <i>Euterpe oleracea</i>	NARANJILLO <i>Citronellamucronata</i>	SANGRE DE DRAGÓN <i>CrotonurucuranaBaillon</i>	TECA <i>Tectonagrandis</i>	TIAMO <i>Tectonagrandis</i>	SAMÁN <i>Pithecellobium</i>	ACACIA <i>Cassiasimea</i>
BALSO <i>Ochromapyramidalis</i>	CAOBA <i>Swieteniamacrophylla</i>	CARAPA <i>guianensis</i>	CUIÍ <i>Acacia macracantha</i>	MERECURE <i>Licaniapyrifolia</i>	MUAO <i>Anacardiumrhinocarpus</i>	MUREILLO <i>ErismucaunicinatumWarm</i>	SAQUI SAQUI <i>Pachira quinata</i>	



**La Ceiba de San Francisco, ícono natural que engalana la capital de Venezuela.
Árbol de gran envergadura que puede superar los 60 a 70 metros de altura**

MARZO 2021

D	L	M	M	J	V	S
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

- 03- Día Mundial de la Naturaleza
- 03- Día Mundial de la Vida Silvestre
- 05- Día del Campesino
- 14- Día del Pescador Artesanal
- 14- Día Mundial a Favor de los Ríos, el Agua y la Vida
- 17- Día Mundial del Mar
- 19- Día de la Tortuga Arrau
- 21- Forestal Mundial
- 22- Día Mundial del Agua
- 23- Día Meteorológico Mundial
- 26- Día Mundial del Clima

RECOLECCIÓN DE SEMILLAS

ACEITE <i>Copaijerlofficinalis</i>	ANÓN <i>Annonasquamosa</i>	CAMORUCO <i>Sterculiaapetala</i>	CAROCARO <i>Enterolobiumcyclocarpum</i>	CEIBA <i>Erythrina crista-galli</i>	COCO DE MONO <i>Lecythisollaria</i>
GUÁCIMO <i>Guazumaulmifolia</i>	JOBO <i>Spondiasmombinii</i>	MANACA <i>Euterpe oleracea</i>	NARANJILLO <i>Citronella mucronata</i>	SANGRE DE DRAGON <i>CrotonurucuranaBaillou</i>	GATEADO <i>anacardiaceae</i>
BALSO <i>Ochromapyramidalis</i>	CAOBA <i>Swieteniamacrophylla</i>	CARAPA <i>guianensis</i>	CUIÉ <i>Acacia macracantha</i>	MERECURE <i>Licania pyrifolia</i>	MIJO <i>Anacardiumrhinocarpus</i>
ACACIA <i>Cassiasiamea</i>	GRANADILLO <i>Dalbergiamelanoxylon</i>	CARTÁN <i>Centrolobium paraense</i>	CEDRO <i>Cedrelaodorata</i>	ROBLE <i>QuercusRobur</i>	MUREILLO <i>EriismauncinatumWarm</i>
SAQUI SAQUI <i>Pachira quinata</i>					



El Mango (*Mangifera indica*) es una de las frutas nacionales que nunca faltan en la mesa venezolana desde finales de abril hasta el mes de septiembre, cuando los frondosos árboles que dan el fruto, finalmente, sueltan toda su carga.

ABRIL 2021

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

7- Día Mundial de la Salud

20- Día del Caimán del Orinoco

22- Día Mundial de la Tierra

24- Día Internacional de la Concientización respecto al Ruido

RECOLECCIÓN DE SEMILLAS



ACEITE
Copiaifera langsdorffii



CAMORUCO
Sterculia apetala



ANÓN
Melicoccus bijugus



CAROCARO
Enterolobium cyclocarpum



GRANADILLO
Platymiscium yucatanum



GATEADO
fraxinifolium



JOBO
Spondias mombin



MANACA
Euterpe oleracea



SAQUI SAQUI
Pachira quinata



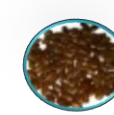
BALSO
Ochroma pyramidalis



CAOBA
Swietenia macrophylla



CEDRO
Cedrela odorata



GUANÁBANA
Annona muricata



MUAO
Anacardium rhinocarpus



NARANJILLO
Citronella mucronata



SANGRE DE DRAGON
Croton urucurana Baillon



CARAPA
guianensis



APAMATE
Tabebuia rosea



ARAGUANEY
Tabebuia chrysanthia



BOTOTO
Cochlospermum vitifolium



BUCARE
Erythrina poeppigiana



ALGARROBO
Hymenaea courbaril



CARTÁN
Centrolobium paraense



EL NOGAL DE CARACAS
Juglans venezuelensis



El 29 de mayo de 1948, fue declarado el Araguaney Árbol Nacional de Venezuela, este árbol pertenece a la especie chrisantha, una palabra compuesta de dos vocablos griegos que significan “flor de oro”.

MAYO 2021

D	L	M	M	J	V	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

- 1- Día Internacional de los Trabajadores
- 4- Día Internacional del Combatiente de Incendios Forestales
- 9- Día Mundial de las Aves Migratorias
- 15- Día Mundial de la Acción Climática
- 17- Día Mundial del Reciclaje
- 22- Día Internacional de la Diversidad Biológica
- 23- Día Nacional del Turpial y de la Orquídea
- 29- Declaración del Araguaney como Árbol Nacional de Venezuela
- 31- Día Mundial Sin Tabaco

RECOLECCIÓN DE SEMILLAS

 ALGARROBO <i>Hymenaea courbaril</i>	 AMARILLÓN <i>terminalia guyanensis</i>	 ANÓN <i>Annona squamosa</i>	 APAMATE <i>Tabebuia rosea</i>	 ARAGUANEY <i>Tabebuia chrysanthia</i>
 BALSO <i>Ochroma pyramidalis</i>	 CARAPA <i>guianensis</i>	 CARTÁN <i>Centrolobium paraense</i>	 MANACA <i>Euterpe oleracea</i>	 MERCURE <i>Licania pyrifolia</i>
 GATEADO <i>fraxinifolium</i>	 GRANADILLO <i>Dalbergia melanoxylon</i>	 JOBO <i>Spondias mombin</i>	 NARANJILLO <i>Citronella mucronata</i>	 FLAMBOYÁN <i>Delonix regia</i>
 LEUCAENA <i>Leucaena leucocephala</i>	 SEMERUCO <i>Malpighia emarginata</i>	 PINO LASO <i>Decussocarpus Rospigliosii</i>	 ROBLE <i>Quercus Robur</i>	 ZAPOTE ANDINO <i>Pouteria sapota</i>



Este año 2021 la Misión Árbol celebra 15 años, de ser creada por el Comandante presidente Hugo Chávez, el 4 de junio de 2006.

JUNIO 2021

D	L	M	M	J	V	S
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

- 4- Aniversario de la Misión Árbol
- 5- Día Mundial del Ambiente
- 8- Día Mundial de los Océanos
- 16- Día de las Tortugas Marinas
- 17- Día Mundial Contra la Desertificación y Sequía
- 18- Día Mundial Contra la Incineración
- 22- Día Mundial de Suelo y la Tierra Fértil
- 26- Día Internacional de los Bosques Tropicales
- 28- Día Mundial del Árbol

RECOLECCIÓN DE SEMILLAS

 ALGARROBO <i>Hymenaea courbaril</i>	 AMARILLÓN <i>Terminalia guyanensis</i>	 ANÓN <i>Annona squamosa</i>	 APAMATE <i>Tabebuia rosea</i>	 ARAGUANEY <i>Tabebuia chrysantha</i>
 BALSO <i>Ochroma pyramidalis</i>	 CARO MONTAÑERO <i>Parkia oppositifolia</i>	 FLAMBOYÁN <i>Delonix regia</i>	 GUANÁBANA <i>Annona muricata</i>	 LEUCAENA <i>Leucaena leucocephala</i>
 GATEADO <i>fraxinifolium</i>	 JOBO <i>Spondias mombin</i>	 MIJAO <i>Anacardium rhinocarpus</i>	 NARANJILLO <i>Citronella mucronata</i>	 SEMERUCO <i>Malpighia emarginata</i>
 PINOLASO <i>Decussocarpus Rospigliosii</i>	 ROBLE <i>Quercus Robur</i>	 BOTOTO <i>Cochlospermum vitifolium</i>	 MAMÓN <i>Melicoccus bijugatus</i>	 CARTÁN <i>Centrolobium paraense</i>
				 ZAPOTE ANDINO <i>Pouteria sapota</i>



Es un árbol de buen porte, alcanzando los 30 m de altura.

El fruto es una drupa redonda de 2-4 cm de diámetro de cáscara verde delgada.

JULIO 2021

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

- 3- Día Mundial Sin Bolsas Plásticas
- 4- Día de la Constitución Mundial Ambiental
- 7- Día Internacional de la Conservación del Suelo
- 11- Día Mundial de la Población
- 26- Día Internacional para la Defensa del Manglar

RECOLECCIÓN DE SEMILLAS



BOTOTO
Cochlospermum vitifolium



CARO MONTAÑERO
Parkia oppositifolia



CARTÁN
Centrolobium paraense



FLAMBOYÁN
Delonix regia



GUANÁBANA
Annona muricata



LEUCAENA
Leucaena leucocephala



JOBO
Spondias mombin



MAMÓN
Mericoccus bijugatus



PINO LASO
Decussocarpus Rosigloiosi



ROBLE
Quercus Robur



SEMERUCO
Malpighia emarginata



GUAMA
Inga edulis



Árbol de porte pequeño, que llega a alcanzar hasta 10 metros de altura. El fruto: Es un sincárpico ovoide, a menudo encorvado debido a deficiencia en la polinización de los carpelos en el lado cóncavo.

AGOSTO 2021

D	L	M	M	J	V	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

- 1- Día Mundial de la Pachamama
- 9- Día Internacional de las Poblaciones Indígenas
- 14- Día Interamericano de la Calidad del Aire (Segundo Viernes del Mes)
- 24- Día Internacional de los Parques Nacionales

RECOLECCIÓN DE SEMILLAS



BOTOTO
Cochlospermum vitifolium



CARO MONTAÑERO
Parkia oppositifolia



CARTÁN
Centrolobium paraense



FLAMBOYÁN
Delonix regia



GATEADO
Fraxinus latifolia



GRANADILLO
Dalbergia melanoxyylon



JOBO
Spondias mombin



MAMÓN
Melicoccus bijugatus



GUÁCIMO
Guazuma ulmifolia



ROBLE
Quercus Robur



MERECURE
Licania pyrifolia



NOGAL ANDINO
Juglans neotropica



NOGAL DE CARACAS
Juglans venezuelensis



GUAMA
Inga edulis



Árbol de uva de playa sus fruto es carnoso, jugoso y dulce, de fuerte aroma y buen sabor; posee una semilla grande. Se encuentra principalmente en la región norte costera del país y es el árbol emblemático del estado La Guaira.

SEPTIEMBRE 2021

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

16- Día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono

18- Día Mundial de Las Playas

21- Día Mundial de la Paz

27- Día Mundial del Turismo

29- Día Mundial de los Mares

RECOLECCIÓN DE SEMILLAS



ANÓN
Annona squamosa



CARO MONTAÑERO
parkiaoppositifolia



CARTÁN
Centrolobium paraense



GATEADO
fraxinifolium



JOBO
Spondiasmombin



MAMÓN
Melicoccusbijugatus



GUANÁBANA
Annonamuricata



GUAMA
Inga edulis



GUÁCIMO
Guazumaulmifolia



NARANJILLO
Citronella mucronata



MERECURE
Licania pyrifolia



SEMERUCO
Malpighiaemarginata



NOGAL ANDINO
Juglansneotropica



NOGAL DE CARACAS
Juglansvenezuelensis



La Guanábana árbol de porte pequeño, que llega a alcanzar hasta 10 metros de altura, El fruto: Es un sincárpico ovoide, a menudo encorvado debido a deficiencia en la polinización de los carpelos en el lado cóncavo

OCTUBRE 2021

D	L	M	M	J	V	S
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

RECOLECCIÓN DE SEMILLAS



ANÓN
Annona squamosa



CARO MONTAÑERO
Parkia oppositifolia



GRANADILLO
Platymiscium yucatanum



NARANJILLO
Citronella mucronata



SIMARUBA
Simarouba amara



MERECURE
Licania pyrifolia



GUANÁBANA
Annona muricata



MUREILLO
Eriisma cincinatum Warm



TIAMO
Tectona grandis

01- Día Mundial del Hábitat

04- Día Mundial de los Animales

05- Día Interamericano del Agua

12- Día de la Resistencia Indígena

12- Día Internacional para la Resolución de Desastres Naturales

16- Día Mundial de la Alimentación

18- Día de la Protección a la Naturaleza

21- Día Mundial del Ahorro Energético

26- Día Mundial de Información sobre Desarrollo

26- Día de las Naciones Unidas

29- Día de las Semillas Campesinas



El árbol de Merey, es de 2 – 15 m de alto. La corteza es de color gris claro a castaño, gruesa de sabor amargo y astringente.

NOVIEMBRE 2021

D	L	M	M	J	V	S
		1	2	3	4	5
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

01- Día Mundial de la Ecología

03- Día Internacional de las Reservas de Biosfera

06- Día Internacional contra la Explotación del Ambiente en los Conflictos Armados

08- Día del Urbanismo

26- Día Mundial Contra el Uso Indiscriminado de Agroquímicos

RECOLECCIÓN DE SEMILLAS



ANÓN

Annona squamosa



APAMATE

Tabebuia rosea



ARAGUANEY

Tabebuia chrysanthra



BALSO

Ochroma pyramidalis



CARO MONTAÑERO

Parkia oppositifolia



CARTÁN

Centrolobium paraense



GATEADO

Fraxinifolium



GRANADILLO



GUAMA

Inga edulis



GUANÁBANA

Annona muricata



GUÁCIMO

Guazuma ulmifolia



MANACA

Euterpe oleracea



MUREILLO

Erisma uncinatum



SIMARUBA

Simarouba amara



TI AMO

Tectonagrandis



TECA

Tectonagrandis



DICIEMBRE 2021

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

RECOLECCIÓN DE SEMILLAS



SIMARUBA
Simarouba amara



TIAMO
Tectonagrandis



TECA
Tectonagrandis



SANGRE DE DRAGON
CrotonurucuranaBaillon



SAMÁN
Pithecellobium



NARANJILLO
Citronella mucronata



MERECURE
Licania pyrifolia



MANACA
Euterpe oleracea



GUÁCIMO
Guazuma ulmifolia



GUANÁBANA
Annona muricata



GRANADILLO
Dalbergia melanoxylon



CARO MONTAÑERO
parkiaoppositifolia



CARTÁN
Centrolobium paraense



CAROCARO
Enterolobium cyclocarpum



ANÓN
Annona squamosa



SEMERUCO
Malpighia emarginata



ACEITE
Copaifera officinalis

03- Día Mundial Contra el Uso de Plaguicidas

10- Día de los Derechos Humanos

11- Día Internacional de las Montañas

15- Creación del Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)

19- Libertador Simón Bolívar, promulga la Conservación de la Madre Tierra con la Publicación del Decreto de Chuquisaca

ARAGUANEY

Nombre científico: *Tabebuia chrysantha*

Familia: Bignoniaceae

Es un árbol que alcanza hasta 5 m de alto o más; el tronco puede llegar a tener un diámetros de hasta 60 cm, es caducifolio, ramas escasas gruesas y ascendentes; fuste recto. Hojas opuestas, con 5 hojuelas sus flores campamulatas grandes, en grupos de inflorescencias de color amarillo claro, muy vistosas, los frutos son cápsulas cilíndricas, angostas, de 11 a 35 cm de largo dehiscentes, semillas aladas, aplanadas, de 1,5 a 2 cm de largo y 1 cm de ancho.

Se encuentra ampliamente distribuido en todas las zonas del país.

MANGO

Nombre científico: *Mangifera indica*

Familia: Anacardiácea

Árbol siempre verde de copa densa que puede alcanzar los 20 m de altura, tronco grueso de corteza negruzca con látex resinoso. Hojas alternas, simples, inflorescencias piramidales terminales. Flores polígamias de pequeño tamaño de color verde Drupa variable en forma y dimensiones, aunque por norma general es ovoide-oblonga, con los extremos inflorescencias axilares de tipo panícula, el fruto es una drupa leñosa, el mesocarpio comestible es fibroso, de color amarillo, las semillas son oleaginosas y tienen forma oblonga con los extremos.

Se encuentra ampliamente distribuido en todas las zonas del país.

SAMÁN

Nombre científico: *Samanea saman*

Familia: Fabacea

Árbol de 25-30 m de alto con copa de hasta 30 m o más de diámetro. Flores en cabezuelas en las axilas de las hojas o formando panículas terminales. Se desarrolla óptimamente entre 0 - 1000 msnm.

Árbol emblemático del estado Aragua

CAUCHO

Nombre científico: *Hevea benthamiana*

Familia: *Euphorbiaceae*

Es Árbol de 30-40 m de altura, con un tronco macizo irregular, de 2 m de diámetro, que desarrolla raíces aéreas y contrafuertes, hojas anchas, brillantes, ovales, el fruto es un higo pequeño, amarillo verdoso oval, de 1 cm de largo, apenas comestible; con solo una semilla viable.

Árbol emblemático del estado Amazonas

CEREIPO O GUATAMARE

Nombre científico: *Myrospermum frutescens*

Familia: *Fabaceae*

Es un árbol que puede crecer de 3 m hasta 25 m de alto, con troncos de 30 a 40 cm de diámetro en la base. Las hojas son compuestas, imparipinnadas, alternas, de 10 a 20 cm de largo, las flores son blancas, pequeñas, agrupadas en racimos axilares hacia el extremo de las ramas. Los frutos son legumbres aplanadas, indehiscentes de color amarillento, con una sola semilla en la región apical y una ancha ala en la región basal.

Árbol emblemático del estado Anzoátegui

MERECURE

Nombre científico: *Licania pyrifolia Griseb*

Familia: *Chrysobalanaceae*

El Merecure es un árbol de 10 a 15 m de alto, con un tronco corto y un sistema radicular profundo, las hojas son simples, alternas, sus pequeñas y numerosas flores hermafroditas se agrupan en inflorescencias axilares de tipo panícula, el fruto es una drupa leñosa, el mesocarpio comestible es fibroso, de color amarillo, las semillas son oleaginosas y tienen forma oblonga.

Árbol emblemático del estado Apure

CEDRO

Nombre Científico: *Cedrela odorata*

Familia: *Meliaceae*

Es un árbol que puede medir entre 20-40 m de alto. Las hojas son compuestas, alternas, sin estípulas. Las flores son pequeñas y están dispuestas en panículas terminales. El fruto es una cápsula leñosa, oblongo- elipsoidal, las semillas son aladas, de color marrón.

Árbol emblemático del estado Barinas

SARRAPIA

Nombre científico: *Diphysa punctata*

Familia: *Fabaceae*

Árbol de 8 hasta 30 m de alto. Hojas compuestas con 4 a 6 foliolos aovados a oblongos, brevemente acuminados en el ápice, coriáceos, glabros, con puntos translúcidos; Flores en panículas cortas, rufo-tomentosas. Brácteas y dicotómicamente ramificadas; las hojas son simples, opuestas, pecioladas, de hoja redondeada, verde oscuro en el haz y amarillentas en el envés. Las flores son pequeñas, de 2.5 cm de diámetro con cuatro sépalos lanceados, gruesos y coriáceos.

Árbol emblemático del estado Bolívar

CAMORUCO

Nombre Científico: *Sterculia apetala*

Familia: *Malvaceae*

Es un árbol que llega a medir de 25 hasta unos 50 m de altura. Las hojas son acorazonadas y cuando son jóvenes presentan la cara inferior tomentosa. Las flores son moradas y poco vistosas. El fruto está compuesto de 4 o 5 folículos péndulos, dehiscente con 2 a 4 semillas aladas de color marrón.

Árbol emblemático del estado Cabobo

APAMATE

Nombre Científico: *Tabebuia rosea*

Familia: *Bignoniaceae*

Árbol de 6 a 10 m de altura, aunque en su hábitat nativo puede superar los 25 m, tronco corto de corteza grisácea, algunas fisuras. Hojas palmadas, compuestas de 3-5 foliolos elípticos hasta 34 cm de largos, las inflorescencias surgen en panículas terminales. Las flores tienen cálix acampanado y bilabiado con pétalos rosa, lavanda o magenta. El fruto es una cápsula linear, cilíndrica de 22-35 cm de longitud con 7 a 10 semillas aladas.

Árbol emblemático del estado Cojedes

MANGLE ROJO

Nombre Científico: *Rhizophora mangle*

Familia: *Rhizophoraceae*

Árboles perennifolio, halófilo, de 4 a 10 metros de alto, en el tronco se encuentran apoyadas numerosas raíces aéreas simples o dicotómicamente ramificadas; las hojas son simples, opuestas, pecioladas, de hoja redondeada, verde oscuro en el haz y amarillentas en el envés. Las flores son pequeñas, de 2.5 cm de diámetro con cuatro sépalos lanceados, gruesos y coriáceos.

Árbol emblemático del estado Delta Amacuro

CUJÍ YAQUE

Nombre Científico: *Prosopis juliflora*

Familia: *Fabaceae*

Árbol de hasta 15 metros de altura, sus hojas de color verde, sus ramas flexibles , largas y fuertes. Cuando florece, que es casi todo el año, lo hace en racimos con flores de color amarillo; igualmente da frutos que son una especie de vaina, son una importante fuente de proteína vegetal, fibra y sacarosa.

Árbol emblemático del estado Falcón

PALMA LLANERA

Nombre Científico: *Copernicia tectorum*

Familia: Arecaceae

Esta especie Puede llegar a medir de 6 a 12 metros, El tronco es liso en la parte inferior y mide unos 30 cm de diámetro, sus flores son hermafroditas y empiezan a florecer en temporadas de febrero a marzo, el follaje es de estilo corona.

Árbol emblemático del estado Guárico

UVA DE PLAYA

Nombre : *Coccoloba uvifera*

Familia: Polygonaceae

Árbol o arbusto perenne que llega a alcanzar los 15 metros de altura, las hojas son de tipo coriáceas, redondeadas y con la base acorazonada, presentan nervaduras y pecíolos rojizos, las flores son pequeñas y de un tono cremoso, esta especie admite una exposición en sombra moderada y es sumamente tolerante con la sal.

Árbol emblemático del estado La Guaira

SEMERUCO

Nombre Científico: *Malpighia glabra*

Familia: Malpighiaceae

Arbusto 2 a 4 m de alto, a veces arborescente, copa frondosa y globosa; Hojas simples opuestas, glabras de color verde brillantes por la haz y por el envés más pálido; inflorescencia en cimas axilares, los rosados a veces con tonos violáceos o blancas, Fruto una drupa roja escarlata de 1 a 2 cm de diámetro, con depresiones en sus extremos, mesocarpio carnoso jugoso y aromático.

Árbol emblemático del estado Lara

BUCARE CEIBO

Nombre Científico: *Erythrina poeppigiana*

Familia: *Fabaceae*

Árbol de 10 a 30 m de altura con un diámetro cerca de la base de 50-70 cm, el tronco es recto de corteza rugosa, con agujones gruesos. Las hojas son compuestas, alternas. Las flores de un vivo color anaranjado. El fruto es una legumbre de forma lineal de unos 13 cm de largo, posee semillas de color marrón en forma de riñón

Árbol emblemático del estado Mérida

ROSO BLANCO

Nombre Científico: *Brownealeucantha*

Familia: *Fabaceae*

Es un árbol que presenta crecimiento lento, y de larga longevidad cuya altura puede oscilar entre 5 a 20 metros. Las flores son blancas, vistosas, en forma de grandes cabezuelas. Los frutos son legumbres, de 20 a 25 cm. de largo por 3 a 5 cm. de ancho, de aspecto coriáceo.

Árbol emblemático del estado Miranda

PALMA DE MORICHE

Nombre Científico: *Mauritia flexuosa*

Familia: *Arecaceae*

Es una palma con tallo solitario de 20 a 35 m de altura, la corona está conformada por 11 a 14 hojas con raquis de 2,5 m de longitud. La inflorescencia es erecta con pedúnculo de 1 m, racimos con más de mil frutos, cada uno de 5 a 7 cm de largo y 4, 5 a 5 cm de diámetro, color rojo oscuro o vinotinto, este fruto contiene un sabor amargo con mesocarpo carnoso anaranjado o amarillo y semilla color castaño.

Árbol emblemático del estado Monagas

GUAYACÁN

Nombre Científico: *Guaiacum officinale*

Familia: *Bignoniaceae*

Árbol que llega a medir 50 m de alto; hojas palmadas, las flores se encuentran reunidas en racimos al final de las ramas, de color amarillo, el fruto es una cápsula cilíndrica de 29 a 61 cm de largo, las semillas miden 1 cm de largo y entre 2 y 4 cm de ancho; se encuentran adheridas a alas membranosas.

Árbol emblemático del estado Nueva Esparta

CAOBA

Nombre Científico: *swietenia macrophylla*

Familia: *Meliaceae*

Árbol de 20-50 m de alto y de tronco recto. Las hojas son compuestas, alternas y sin estípulas. Las flores son de color blanco-amarillentas, pentámeras, El fruto es una cápsula leñosa, ovoide, las semillas son aladas y de color marrón.

Árbol emblemático del estado Portuguesa

ROBLE

Nombre Científico: *Platymiscium diadelphum*

Familia: *Fabaceae*

Árbol hasta 40 m de altura y 80 cm de diámetro, hojas imparipinnadas, opuestas con estípulas presentes, flores anaranjado-amarillas, Frutos tipo legumbres samaroïdes, alados, con solo una semilla.

Árbol emblemático del estado Sucre

PINO LASO

Nombre Científico: *Prumnopitys montana*

Familia: Podocarpaceae

Árbol de hasta 45 metros de altura, y entre uno y dos metros de diámetro, hojas simples ovado lanceoladas, especie diocaconestróbilos poliníferos de 10 cm de largo.

Árbol emblemático del estado Táchira

BUCARE ANAUCO

Nombre Científico: *Erythrina fusca*

Familia: Fabaceae

Árbol que puede alcanzar hasta 24 metros de altura, con sistema radicular poco profundo, las hojas son alternas, trifoliadas, ovadas, caducifolias, su apariencia es verde grisácea en el envés, las flores son de color ladrillo pálido o salmón; raleadas entre el follaje persistente, gruesas y suaves al tacto y Los frutos son vainas rectas, cilíndricas de color castaño oscuro.

Árbol emblemático del estado Trujillo

CHAGUARAMO

Nombre Científico: *Roystonea oleracea*

Familia: Arecaceae

Es una planta de gran porte, de hasta 40 m de altura y muy apreciada por su gran valor ornamental, el tallo presenta un diámetro que puede ir de 45 a 66 cm, sus hojas son compuestas y pinnadas en número de 18 a 15, alternas y crecen de manera espiralada, las flores se reúnen en inflorescencias de tipo panícula, infrafoliales de color blanco cremoso, que son varias veces ramificadas y sus frutos son drupas, con sépalos persistentes, verdosos al principio, pero de marrones a morados al madurar

Árbol emblemático del estado Yaracuy

COCOTERO

Nombre Científico: *Cocos nucifera*

Familia: Arecaceae

Palmera monoica de tronco único, con frecuencia inclinado, de 10-20 m. El tallo presenta anillos espaciados irregularmente y fisuras verticales. Hojas pinnadas, de 1.5-4 m. de longitud, con folíolos coriáceos de 50-70 cm. de longitud, de color verde-amarillento. Inflorescencia que nace de las axilas de las hojas inferiores, cubierta al principio por una espata de hasta 70 cm. de longitud. Fruto cubierto de fibras, de 20-30 cm. de longitud, ovoide, con la pulpa comestible

Árbol emblemático del estado Zulia