

Centro de Investigación Científica de Yucatán A. C.

Unidad de Recursos Naturales

Jardín Botánico Regional *Xiitbal nek'* y Vivero de Plantas Nativas, Registro: SEMARNAT-UMA-JB-0169-YUC-09

Lista de plantas disponibles para venta. Enero de 2010

Precios y cantidades sujetos a cambio sin previo aviso. Horario de venta: Lunes a viernes de 8 a 12 h

Teléfonos: 9428330, Paulino Simá ext 374 (psima@cicy.mx) o Sigfredo Escalante ext 234 (sigfredo@cicy.mx)

Las especies marcadas con i en la columna Intr son especies introducidas, no nativas de la península de Yucatán.

Altura cm, estimación promedio del lote. Talla = talla máxima en metros estimada para las condiciones climáticas y edáficas de Mérida

Ambiente, en forma genérica: DC = duna costera, soleado - riego medio. SC = selva baja caducifolia, soleado - riego mínimo.

SM = selva mediana o alta, sol medio, riego abundante. AC = acuática. CU = especie cultivada

Familia	Especie	Nombre común	Altura cm	Bolsa	Fila	Cantidad	Costo unit	Forma b	Talla máx	Intr.
LEGUMINOSA	<i>Acacia dolychostachya</i>	supte'xaax	250	g	SC15	3	50	Árbol	12	
LEGUMINOSA	<i>Acacia dolychostachya</i>	supte'xaax	180	m	SC15	89	35	Árbol	12	
LEGUMINOSA	<i>Acacia gaumeri</i>	boxkatsim	300	g	SB09	9	35	Árbol	15	
LEGUMINOSA	<i>Acacia gaumeri</i>	boxkatsim	100	m	SB09	2	20	Árbol	15	
AGAVACEAE	<i>Agave angustifolia</i>		50	maceta	SB13	6	25	Roseta	2	
AGAVACEAE	<i>Agave angustifolia</i>	chelem	20	c	SB13	5	15	Roseta	2	
AGAVACEAE	<i>Agave fourcroydes</i>	yaax ki (hibrido)	40	m	SB13	6	20	Roseta	2	
AGAVACEAE	<i>Agave tequilana</i>	tequila	40	m	SB12	10	30	Roseta	2	Intr.
AGAVACEAE	<i>Agave vilmoriniana</i>	amole	40	m	SB14	16	30	Roseta	2	Intr.
LEGUMINOSA	<i>Albizia lebeck</i>	algarrobo blanco	180	m	SB04	6	30	Árbol	8	Intr.
ZINGIBERACEAE	<i>Alpinia purpurata</i>	mariposa roja	30	m	SC10	11	20	Hierba	1.5	Intr.
SIMAROUBACEAE	<i>Alvaradoa amorphoides</i>	be siinik che'	60	m	SC03	119	25			
SIMAROUBACEAE	<i>Alvaradoa amorphoides</i>	be siinik che'	30	c-m	SC03	21	20			
BIGNONIACEAE	<i>Amphitecna latifolia</i>	jicarillo	120	g	SC12	2	50	Árbol	8	
BIGNONIACEAE	<i>Amphitecna latifolia</i>	jicarillo	100	m	SC12	315	25	Árbol		
BIGNONIACEAE	<i>Amphitecna latifolia</i>	jicarillo	80	m	SC11	444	25	Árbol		
BIGNONIACEAE	<i>Amphitecna latifolia</i>	jicarillo	80	m	SC12	121	25	Árbol	8	
ARACEAE	<i>Anthurium schlechtendalii</i>	bobtun	40	m	SC04	135	30	Hierba		
ARACEAE	<i>Anthurium schlechtendalii</i>	bobtun	30	m	SC04	184	25	Hierba	1	
ARACEAE	<i>Anthurium schlechtendalii</i>	bobtun	20	m	SC05	165	20	Hierba	1	
ARISTOLOCHACEAE	<i>Aristolochia maxima</i>	guaco	30	m	SB06	22	15	Trepador	5	
BIGNONIACEAE	<i>Arrabidaea floribunda</i>	sak ak'	80	m	SA18	8	20	Trepador	5	
EUPHORBIACEAE	<i>Astrocacia tremula</i>	astrocacia	150	m	SB04	8	30	Árbol	6	
ARECACEAE	<i>Atalea cohune</i>	corozo	200	g	SC20	11	100	Palmera	15	
ARECACEAE	<i>Atalea cohune</i>	corozo	70	m	SC20	17	50	Palmera	15	
LEGUMINOSA	<i>Ateleia gumifera</i>	ateleia	150	m	SB04	140	35	Árbol	8	
LEGUMINOSA	<i>Ateleia gumifera</i>	ateleia	100	c-m	SB04	79	25	Árbol	8	
NOLINACEAE	<i>Beaucarnea pliabilis</i>	tsipil, despeinada	150	g	SA06	21	180	Roseta	8	

Familia	Especie	Nombre común	Altura cm	Bolsa	Fila	Cantidad	Costo unit	Forma b	Talla máx	Intr.
NOLINACEAE	<i>Beaucarnea pliabilis</i>	tsipil, despeinada	100	g	SA06	37	120	Roseta	8	
NOLINACEAE	<i>Beaucarnea pliabilis</i>	tsipil, despeinada	80	m	SA05	283	100	Hierba	1	
NOLINACEAE	<i>Beaucarnea pliabilis</i>	tsipil, despeinada	60	m	SA15	161	60	Roseta	8	
NOLINACEAE	<i>Beaucarnea pliabilis</i>	tsipil, despeinada	40	m	SA15	185	40	Roseta	8	
NOLINACEAE	<i>Beaucarnea pliabilis</i>	tsipil, despeinada	25	m	SA12	67	30	Roseta	8	
BEGONIACEAE	<i>Begonia sericoneura</i>	begonia	40	m	SC10	31	25	Hierba	0.5	
BIXACEAE	<i>Bixa orellana</i>	achiote	80	m	SB06	150	20			
THEOPHRASTI	<i>Bonellia macrocarpa</i>	chaksik	40	m	SA16	184	30	Arbusto	2	
THEOPHRASTI	<i>Bonellia macrocarpa</i>	chaksik	20	c	SA16	406	15	Arbusto	2	
BORAGINACEAE	<i>Bourreria oxyphylla</i>	jubché	180	m	SA18	130	35	Árbol	8	
BORAGINACEAE	<i>Bourreria pulchra</i>	bakalche'	120	m	SB15	21	30	Árbol	8	
BORAGINACEAE	<i>Bourreria purpusii</i>	bourreria chiapas	120	m	SB03	22	25	Árbol	12	Intr.
ACANTHACEAE	<i>Bravaisia berlandieriana</i>	hulub	100	m	SA19	4	20	Arbusto	3	
BROMELIACEAE	<i>Bromelia karatas</i>	piñuela	30	m	SA11	5	25	Roseta	1	
BROMELIACEAE	<i>Bromelia pinguin</i>	ts'albay	80	m	SA11	68	35	Roseta	1	
MORACEAE	<i>Brosimum alicastrum</i>	ramón	150	m	SB11	157	25	Árbol	15	
MORACEAE	<i>Brosimum alicastrum</i>	ramón	120	c	SB11	335	15	Árbol	15	
COMBRETACEAE	<i>Bucida buceras</i>	pucte'	80	m	SB16	17	30	Árbol	15	
COMBRETACEAE	<i>Bucida buceras</i>	pucte'	30	m	SB16	2	20	Árbol	15	
MALPIGHIACEAE	<i>Bunchosia swartziana</i>	sipche'	60	m	SB09	10	20	Arbusto	3	
BURSERACEAE	<i>Bursera simaruba</i>	chacaj	120	m	SA19	4	20	Arbol	10	
MALPIGHIACEAE	<i>Byrsonima bucidifolia</i>	sakpaj	40	m	SC08	11	20			
Nymphaeaceae	<i>Cabomba aquatica</i>	cabomba	40	m	estanqu	20	25			
LEGUMINOSAE	<i>Caesalpinia gaumeri</i>	kitamche'	30	m	SB15	7	15	Árbol	12	
LEGUMINOSAE	<i>Caesalpinia mollis</i>	chakte'	40	c	SC08	34	15			
LEGUMINOSAE	<i>Caesalpinia vesicaria</i>	ya'ax k'iix	40	m	SB00	18	25	Árbol	5	
LEGUMINOSAE	<i>Caesalpinia yucatanensis</i>	top'lajkum	100	m	SB11	62	30	Árbol	8	
LEGUMINOSAE	<i>Caesalpinia yucatanensis</i>	top'lajkum	40	c	SB11	67	15	Árbol	8	
CANNACEAE	<i>Canna indica</i>	platanillo	50	m	SC10	27	20	Hierba	1	
ARECACEAE	<i>Caryota urens</i>		40	m	SC19	223	25	Palmera		i
ARECACEAE	<i>Caryota urens</i>		30	c	SC19	130	20	Palmera		i
RUTACEAE	<i>Casimiroa tetrameria</i>	yuy	100	m	SC15	91	30	Árbol	8	
RUTACEAE	<i>Casimiroa tetrameria</i>	yuy	50	c	SC15	167	15	Árbol	12	
MORACEAE	<i>Cecropia peltata</i>	guarumbo	300	g	SA21	3	50	Árbol	12	
MORACEAE	<i>Cecropia peltata</i>	guarumbo	100	m	SA20	25	25	Árbol	12	
MELIACEAE	<i>Cedrela odorata</i>	cedro	100	m	SA16	100	20	Arbol	15	
MELIACEAE	<i>Cedrela odorata</i>	cedro	300	g	SA17	11	70	Arbol	15	
MELIACEAE	<i>Cedrela odorata</i>	cedro	70	m	SA17	300	15	Arbol	15	

Familia	Especie	Nombre común	Altura cm	Bolsa	Fila	Cantidad	Costo unit	Forma b	Talla máx	Intr.
MELIACEAE	<i>Cedrela odorata</i>	cedro	40	c	SA17	490	10	Arbol	15	
BOMBACACE	<i>Ceiba aesculifolia</i>	piim, pochote	120	m	SA19	19	20	Árbol	12	
BOMBACACE	<i>Ceiba pentandra</i>	ya'axche, ceiba	100	m	SA14	115	25			
BOMBACACE	<i>Ceiba pentandra</i>	ya'axche, ceiba	100	c	SA14	919	20			
RUBIACEAE	<i>Chiococca alba</i>	Kanchakche	120	m	SA18	7	25	Arbusto	5	
LEGUMINOSA	<i>Chloroleucon ebano</i>	ebano	100	m	SB00	22	25	Árbol	12	
SAPOTACEAE	<i>Chrysophyllum cainito</i>	caimito	70	m	SC08	6	35	Árbol	12	
GUTTIFERAE	<i>Clusia rosea</i>	chunup	40	m	SC12	15	30	Árbol	8	
POLYGONAC	<i>Coccoloba acapulcensis</i>	tohyub	40	m	SB12	5	20	Árbol	8	
POLYGONAC	<i>Coccoloba uvifera</i>	uva de mar	40	m	SA18	52	20	Árbol	8	
ARECACEAE	<i>Coccothrinax readii</i>	nak'as	30	m	SC16	107	25	Palmera	8	
ARECACEAE	<i>Coccothrinax readii</i>	nak'as	20	c	SC16	191	20	Palmera	8	
COCHLOSPER	<i>Cochlospermum vitifolium</i>	ch'um	150	m	SA19	120	30	Árbol	8	
COCHLOSPER	<i>Cochlospermum vitifolium</i>	ch'um	50	m	SA16	55	20	Árbol	8	
RHAMNACEA	<i>Colubrina arborescens</i>		40	m	SA20	63	20			
RHAMNACEA	<i>Colubrina greggii</i>	pimientaché	80	m	SA18	21	20	Árbol	8	
BORAGINACE	<i>Cordia alliodora</i>		60	c	SB05	560	15			
BORAGINACE	<i>Cordia dodecandra</i>	siricote	100	m	SB09	53	30	Árbol	12	
BORAGINACE	<i>Cordia dodecandra</i>	siricote	50	c	SB09	80	15	Árbol	12	
BORAGINACE	<i>Cordia gerascanthus</i>	bohom	60	m	SA18	40	20	Árbol	12	
BORAGINACE	<i>Cordia gerascanthus</i>	bohom	40	c	SA18	76	15	Árbol	12	
BORAGINACE	<i>Cordia gerascanthus</i>	bohom	25	c	SC07	243	10	Árbol		
BORAGINACE	<i>Cordia sebestena</i>	anacahuite	150	m	SB10	22	30	Árbol	5	
BORAGINACE	<i>Cordia sebestena</i>	anacahuite	100	m	SB10	80	25			
ZINGIBERACI	<i>Costus aff spicatus</i>	costus	120	m	SC08	54	25	Hierba	2	i
BIGNONIACE	<i>Crescentia cujete</i>	jícaro	30	m	SB08	114	30	Árbol	8	
ARECACEAE	<i>Cryosophilla stauracantha</i>	guano kum	30	m	SC07	16	40	Palmera	8	
ARECACEAE	<i>Desmoncus orthacantus</i>	bayal	80	c	SB02	108	20	Palmera	12	
ARACEAE	<i>Dieffenbachia maculata</i>	costa rica	30	m	SC09	31	20	Hierba	1	i
EBENACEAE	<i>Diospyros anisandra</i>	k'ak'alche	30	m	SA18	66	20	Árbol	5	
EBENACEAE	<i>Diospyros anisandra</i>	k'ak'alche	20	m	SA18	88	15	Árbol	5	
EBENACEAE	<i>Diospyros dygina</i>	tauch	120	m	SC10	112	30	Árbol	12	
EBENACEAE	<i>Diospyros verae-crucis</i>	pisit	200	g	SB15	1	50	Árbol	12	
EBENACEAE	<i>Diospyros verae-crucis</i>	pisit	100	m	SB15	5	25	Árbol	12	
EBENACEAE	<i>Diospyros yatesiana</i>	boxsilil	130	m	SB09	14	30	Árbol	12	
EBENACEAE	<i>Diospyros yatesiana</i>	boxsilil	80	m	SB09	55	20	Árbol	12	
VERBENACEA	<i>Duranta repens</i>	k'ampok'olche'	120	m	SA19	18	30	Arbusto	5	
VERBENACEA	<i>Duranta repens</i>	k'ampok'olche'	60	c	SA19	56	20	Arbusto	5	

Familia	Especie	Nombre común	Altura cm	Bolsa	Fila	Cantidad	Costo unit	Forma b	Talla máx	Intr.
Ponteridaceae	<i>Eichornia crassipes</i>	lirio de agua	40	m	semiller	20	20			i
EUPHORBIAC	<i>Enriquebeltrania crenatifolia</i>	chiimtok	50	m	SB15	7	20	Arbusto	5	
LEGUMINOSA	<i>Enterolobium cyclocarpum</i>	pich, guanacastle	50	c	SB10	135	15			
MYRTACEAE	<i>Eugenia winzerlingii</i>		30	c	SB03	29	15	Árbol	8	
AGAVACEAE	<i>Furcraea gigantea</i>	furcrea brasil	20	m	SB13	14	30	Roseta	2	i
ARECACEAE	<i>Gaussia gomez-pompae</i>	palma barril	220	g	SC20	58	70	Palmera	8	i
ARECACEAE	<i>Gaussia gomez-pompae</i>	palma barril	180	m	SC18	342	50	Palmera	8	i
ARECACEAE	<i>Gaussia gomez-pompae</i>	palma barril	160	m	SC19	229	40	Palmera	8	i
ARECACEAE	<i>Gaussia gomez-pompae</i>	palma barril	150	m	SC17	185	35	Palmera	8	i
ZYGOPHYLLA	<i>Guaiacum sanctum</i>	guayacán, son	70	m	SA19	116	40	Árbol	8	
HERNANDIAC	<i>Gyrocarpus jatrophifolius</i>	kiis	60	m	SA20	42	20	Árbol	8	
LEGUMINOSA	<i>Haematoxylum campechianum</i>	ek', tinta	100	m	SB00	37	25	Árbol	12	
LEGUMINOSA	<i>Haematoxylum campechianum</i>	ek', tinta	60	c	SB00	36	15	Árbol	12	
RUBIACEAE	<i>Hamelia patens</i>	xkanan	60	m	SB09	88	25			
LEGUMINOSA	<i>Havardia albicans</i>	chukum	180	g	SB02	5	30	Arbusto	12	
LEGUMINOSA	<i>Havardia albicans</i>	chukum	50	m	SB02	5	20	Arbusto		
BROMELIACE	<i>Hechtia schottii</i>	pol'boox	30	m	SB14	14	40	Roseta	1	
HELICONIAC	<i>Heliconia latispatha</i>	platanillo	50	m	SB10	4	40	Hierba	2	
HELICONIAC	<i>Heliconia rostrata</i>	platanillo	100	m	SC10	8	40	Hierba	2	i
RUBIACEAE	<i>Hintonia octomera</i>		160	g	SB02	7	35			
HIPPOCRATA	<i>Hippocratea excelsa</i>	bobch'iich	50	m	SC07	7	20	Árbol	8	
HIPPOCRATA	<i>Hippocratea excelsa</i>	bobch'iich	20	c	SC07	90	15	Árbol	8	
CACTACEAE	<i>Hylocereus undatus</i>	pitaya	52	m	SB14	32	20	Cact trep	3	
AMARYLLIDA	<i>Hymenocallis americana</i>	lirio de playa	30	c	SA19	9	20	Hierba	0.4	
ARECACEAE	<i>Hyophorbe lagenicaulis</i>	palma botella	40	m	SB05	197	40	Palmera		i
LEGUMINOSA	<i>Inga jinicuil</i>	jinicuil	50	m	SA20	12	20	Árbol	8	i
CARICACEAE	<i>Jacaratia mexicana</i>	bonete	20	m	SB06	3	20	Árbol	8	
LEGUMINOSA	<i>Leguminosa chiapas ¿Dialium guianen.</i>	leguminosa chiapas	200	g	SA20	5	50	Árbol	12	i
LEGUMINOSA	<i>Lonchocarpus longystilus</i>	balche	80	c	SB08	268	15	Árbol	8	
LEGUMINOSA	<i>Lonchocarpus longystilus</i>	balche	50	m	SB16	24	20	Árbol	8	
LEGUMINOSA	<i>Lonchocarpus luteomaculatus</i>	balche rojo	80	m	SB16	7	25	Árbol	8	
LEGUMINOSA	<i>Lonchocarpus rugosus</i>	kanasin	60	m	SB04	61	20			
RUBIACEAE	<i>Machaonia lindeniana</i>	kuchel	100	m	SB02	5	30			
MALVACEAE	<i>Malvaviscus arboreus</i>	tulipán de monte	50	m	SA19	11	15	Arbusto	3	
EUPHORBIAC	<i>Manihot esculenta</i>	yuca	120	m	SB14	17	20	Arbusto	2	
EUPHORBIAC	<i>Margaritaria nobilis</i>	xnabalche'	150	m	SC12	186	25	Árbol	12	
EUPHORBIAC	<i>Margaritaria nobilis</i>	xnabalche'	70	c	SC12	220	15	Árbol	12	
LEGUMINOSA	<i>Mimosa pudica</i>	xmumuts', sensitiva	25	m	SA19	13	20	Hierba	0.5	

Familia	Especie	Nombre común	Altura cm	Bolsa	Fila	Cantidad	Costo unit	Forma b	Talla máx	Intr.
LEGUMINOSA	<i>Mimosa pudica</i>	xmumuts', sensitiva	20	c	SA19	24	15	Hierba	0.5	
ARACEAE	<i>Monstera aff pertusa</i>	monstera	30	m	SC08	18	25	Trepador	5	
MUSACEAE	<i>Musa paradisiaca</i>	plátano	120	g	SA20	11	50	Hierba	5	i
Nymphaeaceae	<i>Nymphaea caerulea</i>	flor de agua lila	40	m	estanqu	70	100			
Nymphaeaceae	<i>Nymphaea capensis</i>	flor de agua rosa	40	m	estanqu	10	150			i
Nymphaeaceae	<i>Nymphaea mexicana</i>	flor de agua amarilla	40	m	estanqu	20	150			i
Nymphaeaceae	<i>Nymphaea rubra</i>	flor de agua roja	40	m	estanqu	10	150			i
PASSIFLORAC	<i>Passiflora edullis</i>		40	m	SB06	51	15			i
Araceae	<i>Philodendron radiatum</i>		40	m	SC08	2	30			
LEGUMINOSA	<i>Piscidia piscipula</i>	habin	110	m	SB04	56	30	Árbol	12	
LEGUMINOSA	<i>Piscidia piscipula</i>	habin	40	m	SB04	44	20	Árbol	12	
LEGUMINOSA	<i>Piscidia piscipula</i>	habin	30	c	SB04	25	15	Árbol		
ARACEAE	<i>Pistia stratiotes</i>	lechuga de agua	40	m	semiller	20	20			
LEGUMINOSA	<i>Pithecellobium keyense</i>	tsiuche de playa	40	m	SC07	12	20	Arbusto	5	
SAPOTACEAE	<i>Pouteria campechiana</i>	kaniste	80	m	SA19	24	35	Árbol	15	
SAPOTACEAE	<i>Pouteria campechiana</i>	kaniste	40	m	SB06	154	25	Árbol		
ARECACEAE	<i>Pseudophoenix sargentii</i>	kuka'	50	m	SA17	29	50	Palmera	8	
MYRTACEAE	<i>Psidium catleyanum</i>	grumichama	100	m	SB15	23	25	Árbol	8	i
RUBIACEAE	<i>Randia aculeata</i>	pechkitam	160	m	SB02	7	35	Arbusto	5	
RUBIACEAE	<i>Randia longiloba</i>	xk'ax	250	g	SB02	11	45	Árbol	8	
GUTTIFERAE	<i>Rheedia edulis</i>	kakawche'	100	m	SC08	22	30	Árbol	12	
ARECACEAE	<i>Roystonea regia</i>	palma real	200	g	SC02	29	100	Palmera	15	
ARECACEAE	<i>Roystonea regia</i>	palma real	120	m	SC01	172	50	Palmera		
ARECACEAE	<i>Sabal japa</i>	xa'an, guano	30	c	SC16	223	25	Palmera	12	
Alismataceae	<i>Sagittaria lancifolia</i>	sagitaria	40	m	estanqu	25	30			
DRACAENAC	<i>Sansevieria hyacinthoides</i>	lengua de vaca	40	m	SB03	65	20	Hierba	1	i
DRACAENAC	<i>Sansevieria trifasciata (verde)</i>	lengua de vaca	40	m	SB03	28	20	Hierba	1	i
DRACAENAC	<i>Sansevieria trifasciata var laurentii (A)</i>	lengua de vaca	40	m	SA17	41	25	Hierba	1	i
SAPINDACEA	<i>Sapindus saponaria</i>	jaboncillo	60	m	SC15	57	25	Árbol	12	
SAPINDACEA	<i>Sapindus saponaria</i>	jaboncillo	30	c	SC15	179	15	Árbol	12	
LEGUMINOSA	<i>Senna racemosa</i>	k'an habin	40	m	SC10	32	20	Árbol	6	
LEGUMINOSA	<i>Senna racemosa</i>	k'an habin	40	c	SC10	451	15	Árbol	6	
SIMARUBACE	<i>Simaruba glauca</i>	p'asak'	200	g	SC13	5	50	Árbol	12	
SIMARUBACE	<i>Simaruba glauca</i>	p'asak'	120	m	SC13	172	35	Árbol	12	
SIMARUBACE	<i>Simaruba glauca</i>	p'asak'	70	c	SC13	49	20	Árbol	12	
ARACEAE	<i>Syngonium podophyllum</i>	oochil	60	m	SC08	23	20	Trepador	5	
ARACEAE	<i>Syngonium podophyllum</i>	oochil	30	c	SC08	26	15	Trepador	5	
BIGNONIACE	<i>Tabebuia rosea</i>	maculis rosa	60	m	SA19	18	20	Árbol		

Familia	Especie	Nombre común	Altura cm	Bolsa	Fila	Cantidad	Costo unit	Forma b	Talla máx	Intr.
BIGNONIACEA	<i>Tabebuia rosea</i>	maculis rosa	40	c	SC07	322	15	Árbol	12	
SAPINDACEA	<i>Talisia floresii</i>	kolok, guaya gigante	150	g	SC11	11	50	Árbol	12	
SAPINDACEA	<i>Talisia floresii</i>	kolok, guaya gigante	120	m	SC11	69	35	Árbol	12	
BIGNONIACEA	<i>Tecoma stans</i>	xk'anlol	200	m	SB08	24	35	Árbol	8	
BIGNONIACEA	<i>Tecoma stans</i>	xk'anlol	100	m	SB08	142	25	Árbol	8	
BIGNONIACEA	<i>Tecoma stans</i>	xk'anlol	80	c	SB08	59	15	Árbol	8	
APOCYNACEA	<i>Thevetia ahouai</i>	akits	100	m	SC13	40	30	Arbusto		
APOCYNACEA	<i>Thevetia ahouai</i>	akits	60	m	SC13	150	20	Arbusto	3	
APOCYNACEA	<i>Thevetia gaumeri</i>	akits, campanita verde	120	m	SB16	11	30	Arbusto	8	
APOCYNACEA	<i>Thevetia peruviana</i>	akits, campanita	220	m	SB16	122	40	Arbusto	8	
APOCYNACEA	<i>Thevetia peruviana</i>	akits, campanita	100	m	SB15	41	20	Arbusto	8	
APOCYNACEA	<i>Thevetia peruviana</i>	akits, campanita	60	c	SB15	91	15	Arbusto	8	
SAPINDACEA	<i>Thouinia paucidentata</i>	k'anchunup	220	g	SB09	3	45	Árbol	12	
SAPINDACEA	<i>Thouinia paucidentata</i>	k'anchunup	180	m	SB09	33	35	Árbol	12	
ARECACEAE	<i>Thrinax radiata</i>	chit	100	m	SC20	37	60	Palmera	8	
ARECACEAE	<i>Thrinax radiata</i>	chit	30	m	SA13	73	25	Palmera	8	
ARECACEAE	<i>Thrinax radiata</i>	chit	20	c-m	SC20	105	20	Palmera		
COMMELINA	<i>Tradescantia pallida</i>	tradescantia	20	c	SC08	35	15	Roseta	0.5	
COMMELINA	<i>Tradescantia spathacea</i>	chaksam morado	50	m	SC14	21	20	Roseta	0.5	
COMMELINA	<i>Tripogandra serrulata</i>	tripogandra	30	m	SC08	19	20	Roseta	0.5	
COMMELINA	<i>Tripogandra serrulata</i>	tripogandra	20	c	SC08	50	15	Roseta	0.5	
Typhaceae	<i>Typha domingensis</i>	tule	100	m	estanqu	15	25			
Hydrocharitaceae	<i>Vallisneria americana</i>	valisneria	40	m	estanqu	6	35			
ARECACEAE	<i>Washingtonia filifera?</i>		40	m	SC07	130	20			i
ZAMIACEAE	<i>Zamia furfuracea</i>	zamia	20	m	SC21	144	40	Hierba	1	i
ZAMIACEAE	<i>Zamia furfuracea</i>	zamia	20	c	SC21	78	30	Hierba	1	i
RHAMNACEA	<i>Ziziphus mauritana</i>	ciruela babosa	120	m	SB15	33	25	Árbol	5	i
FLACOURTIA	<i>Zuelania guidonia</i>	tamay, palo volador	180	g	SB15	3	50	Árbol	12	