

TODOS Los Viveros PLN: Especies Polinizadoras (1-5 Galones)

ESPECIES - VIVEROS PLN										Bolsas en Área de Endurecimiento						Tiestos de 2.5 Galones						Tiestos de 5 Galones					
Nombre Científico	Nombre Común	Hábito	Distribución	PLN Estatus	Melífero	Ornato Urbano	Ornato Aceras	Sombra	Polinizador	Todos	VRP	VB	HLE	HBV	CSJ	Todos	VRP	VB	HLE	HBV	CSJ	Todos	VRP	VB	HLE	HBV	CSJ
<i>Alphes minima</i> (antes <i>acanthophylla</i>)	palma coyor	T	Nativo	EC	X	X			X	-	-	-	-	-	-	495	460	35	-	-	-	58	-	58	-	-	-
<i>Annona glabra</i>	cayur	T	Nativo						X	419	-	-	352	58	9	397	4	-	291	24	78	-	-	-	-	-	-
<i>Annona montana</i>	guanábana cimarrona	T	Nativo						X	72	-	72															
<i>Annona muricata</i>	guanábana	T	Introducido						X	558	216	342				3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
<i>Annona muricata</i>	guanábana colombiana	T	Introducido						X	336	336																
<i>Annona reticulata</i>	corazón	T	Nativo					X	X	-	-	-	-	-	-	18	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Annona squamosa</i>	andón	T	Nativo		X				X	23	16	-	-	-	7	72	57	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-
<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	T	Nativo	X	X				X	429	-	-	429	-	-	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
<i>Borreria arborecens</i>	clavelón de playa	S	Nativo			X	X		X	7	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Bourreria succulenta</i>	palo de vaca	T	Nativo		X				X	3,174	2,128	-	451	360	235	354	132	-	222	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Brunfelsia americana</i>	alhelí falso (competa de ángel, tulipán sencillo)	S	Nativo	EC		X	X		X	588	588	-	-	-	-	136	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Brunfelsia densifolia</i>	agüacero	T	Endémico	EC	X	X	X		X	467	308	144	-	10	5	137	70	60	-	-	7	-	-	-	-	-	-
<i>Brunfelsia lactea</i>	vega blanca	S	Endémico	EC	X	X	X		X	-	-	-	-	-	-	14	12	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
<i>Brunfelsia portoricensis</i>	brunfelsia portoricensis	S	Endémico	EC		X	X		X	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Buchenavia tetraphylla</i> (antes <i>capitata</i>)	granadillo	T	Nativo		X				X	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Byrsonima spicata</i>	maricao	T	Nativo	EC	X			X	X	154	154	-	-	-	-	28	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Calophyllum antillarum</i>	maría	T	Nativo					X	X	1,553	7	1,104	287	153	2	294	156	28	96	-	14	9	-	-	-	-	9
<i>Canella winterana</i>	canela	T	Nativo		X				X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Chrysophyllum cainito</i>	caimito	T	Nativo					X	X	2	-	-	-	2	-	27	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Citharexylum caudatum</i>	péndula de sierra	T	Nativo		X				X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Citharexylum spinosum</i> (antes <i>fruticosum</i>)	péndula	S	Nativo		X	X	X		X	3,523	1,536	-	516	431	1,040	644	291	-	353	-	-	3	-	3	-	-	-
<i>Cissia rosea</i>	cupey	T	Nativo					X	X	16	-	-	6	-	-	12	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
<i>Coccoloba diversifolia</i>	uvilla	T	Nativo						X	-	-	-	-	-	-	35	-	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Coccoloba uvifera</i>	uva de playa	S	Nativo			X	X		X	2,802	984	-	1,722	75	21	478	3	75	393	-	7	1	-	75	-	-	1
<i>Coffea arabica</i>	café	S	Introducido			X	X		X	673	-	150	12	511	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cajoba arborea</i> (antes <i>Pithecellobium arboreum</i>)	cojoba	T	Nativo		X			X	X	-	-	-	-	-	-	77	44	-	14	-	19	44	-	44	-	-	-
<i>Colubrina arborecens</i>	abejuelo	S	Nativo		X	X	X		X	67	56	-	-	11	-	35	34	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
<i>Colubrina elliptica</i>	mabi	T	Nativo					X	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
<i>Conocarpus erectus</i>	mangle botón	T	Nativo		X				X	2,336	1,319	160	-	303	554	411	255	63	64	-	-	29	-	-	-	-	-
<i>Cordia alliodora</i>	capá prieto	T	Nativo		X			X	X	875	245	405	126	99	-	867	589	-	26	-	252	36	3	33	-	-	-
<i>Cordia laevigata</i>	capá colorado	T	Nativo		X				X	470	-	-	182	-	288	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Crescentia cujete</i>	higüero	T	Nativo		X				X	2,263	937	1,045	-	56	225	209	93	113	-	-	3	644	580	64	-	-	-
<i>Crescentia linearifolia</i>	higüerito	T	Nativo						X	175	-	-	175	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Crescentia portoricensis</i>	higüero de sierra	S	Endémico	L					X	502	-	165	-	337	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cupania americana</i>	guara	T	Nativo		X				X	-	-	-	-	-	-	78	-	76	2	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Erythroxylum brevipes</i>	roca (jibá)	T	Nativo		X				X	596	336	-	-	192	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Erythroxylum rotundifolium</i>	roca (jibá, rotundifolia)	S	Nativo		X				X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ficus citrifolia</i>	jagüey	T	Nativo		X	X	X		X	862	469	-	392	-	1	629	334	-	295	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Genipa americana</i>	jagua	T	Nativo		X				X	41	-	-	41	-	-	49	27	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Guarea guidonia</i>	guaragua	T	Nativo		X			X	X	630	-	546	-	83	1	88	-	55	33	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Guazuma ulmifolia</i>	guácima	T	Nativo		X			X	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Hernandia sonora</i>	mago	T	Nativo	EC	X				X	6	6	-	-	-	-	32	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Inga laurina</i>	guamá	T	Nativo		X			X	X	79	-	-	-	55	24	64	-	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Laguncularia racemosa</i>	mangle blanco	T	Nativo		X				X	68	26	-	42	-	-	35	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-	-
<i>Malpighia emarginata</i> (antes <i>punicifolia</i>)	acerola	S	Nativo		X	X	X		X	16	-	-	2	9	5	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
<i>Manilkara bidentata</i>	ausubo	T	Nativo		X				X	15	15	-	-	-	-	8	-	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-
<i>Melicoccus bijugatus</i>	quenepa	T	Introducido					X	X	-	-	-	-	-	-	19	19	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
<i>Ouretea litoralis</i>	abej amarillo	S	Endémico			X	X		X	4,965	4,256	554	-	27	128	57	1	56	-	-	66	-	66	-	-	-	-
<i>Pettia domingensis</i>	capá blanco	T	Nativo		X				X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Phyllanthus acidus</i>	grosella	T	Introducido		X				X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Plumeria alba</i>	alhelí blanco (tabaiba)	T	Nativo		X				X	154	-	-	154	-	-	185	-	185	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Paltea florida</i>	retama san José	S	Endémico		X	X	X		X	1,497	1,317	-	27	153	-	748	646	-	90	12	52	52	-	-	-	-	-
<i>Prunus occidentalis</i>	almendrán	T	Nativo	L	X				X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Rhizophora mangle</i>	mangle colorado	T	Nativo						X	266	-	-	266	-	-	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
<i>Roystonia barriqueana</i>	palma real	T	Nativo		X	X			X	4,360	3,010	-	1,348	-	2	28	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sabal cusuarum</i>	palma de castorano (palma sabal, virey)	T	Nativo	EC	X	X			X	392	-	-	392	-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sapindus saponaria</i>	jaboncillo	T	Nativo		X				X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
<i>Sideroxylon foetidissimum</i> (antes <i>Sapotaceae</i>)	tortugo amarillo	T	Nativo		X				X	56	-	-	56	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Styrax portoricensis</i>	palo de jazmín	T	Endémico	L					X	-	-	-	-	-	-	33	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Syzygium jambos</i>	pomarrosa	T	Naturalizado		X			X	X	15	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Thespesia grandiflora</i>	maga	T	Endémico		X			X	X	720	465	-	56	199	-	249	43	-	90	-	116	-	-	-	-	-	-
<i>Trichilia hirta</i>	tinaco (guaita, cabo de hacha)	T	Nativo		X				X	476	224	-	252	-	-	189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Vitex divaricata</i>	higüerillo	T	Nativo		X				X	-	-	-	-	-	-	12	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Totales/Envase: 40 116 104 23 63 36,688 18,954 4,687 7,286 2,802 2,959 7,310 3,501 727 2,359 117 606 918 639 267 - 2 10

Total de Especies: 63