

Parque Amate (Sevilla)
Estudio de las especies leñosas cultivadas

Sector:	V: Sur	Superficie: 6,59 ha
Parcelas:	1	Dehesa de la Avenida
	2	Dehesa de los Pinos
	3	Cuartel de los Plátanos
Autor(es):	Amanda Gil	
Fecha(s) del muestreo:	19-VI-2015; 22-V-2016	
Fecha de edición:	24-V-2016	

Resumen del sector

Área aproximada	6,59 hectáreas
Nº de especies leñosas observadas	37 especies
Principales especies del estrato arbóreo:	
Tipuanas (<i>Tipuana tipu</i>)	295 pies
Brachichitos (<i>Brachychiton populneus</i>)	131 pies
Plátanos (<i>Platanus hispanica</i>)	131 pies
Principales especies del estrato arbustivo:	
Adelfas (<i>Nerium oleander</i>)	83 pies y 2678 m ²
Granados (<i>Punica granatum</i>)	76 pies y 1480 m ²
Pitósporos (<i>Pittosporum tobira</i>)	9 pies y 801 m ²
Especies singulares:	
Pata de vaca (<i>Bauhinia variegata</i>)	
Viscote (<i>Acacia visco</i>)	
Agnocasto (<i>Vitex agnus-castus</i>)	
Nº de familias representadas	26 familias
Familias mejor representadas:	
Malváceas	4 especies
Rosáceas	3 especies
Arecáceas y otras	2 especies
Nº de elementos vegetales	136 elementos
Por tipos:	
Árboles aislados	11
Grupos de árboles	24
Hileras de árboles	13
Hilera mixta de árboles	1
Hileras dobles de árboles	22
Arbustos aislados	11
Grupos de arbustos	19
Macizos	15
Macizos mixtos	3
Grupos mixtos	2
Setos	3
Palmeras aisladas	4
Grupos de palmeras	8
Trepadoras	0
Nº de individuos contables	
Nº de árboles	826
Nº de arbustos	251
Nº de palmeras	35
Nº de trepadoras	0
Total:	1112 pies
No contables	
Longitud de trepadoras	0 m
Longitud de seto	85 m
Área de macizos	5199 m ²
Densidad media de la vegetación	168,7 pies/hectárea
Índices de diversidad:	
Poblacional*	3,3% especies/pies
Espacial	5,6 especies/hectárea
Taxonómico**	0,7 familias/especie

* Nº medio de especies por cada 100 pies

** La máxima diversidad corresponde a 1 familia por especie