

Parque Amate (Sevilla)
Estudio de las especies leñosas cultivadas

Sector:	IV-Este	Superficie - 5,75 ha
Parcelas:	1	Dehesa del Estanque
	2	Dehesa de las Pergolas
	3	Paseo de las Tipuanas
Autor(es):	Amanda Gil Acevedo	
Fecha(s) del muestreo:		19-VI-2015; 22-V-2016
Fecha de edición:		24-V-2016

Resumen del sector

Área aproximada	5,75 hectáreas
Nº de especies leñosas observadas	41 especies
Principales especies del estrato arbóreo:	
Tipuanas (<i>Tipuana tipu</i>)	126 pies
Platanos (<i>Platanus hispanica</i>)	98 pies
Viscotes (<i>Acacia visco</i>)	48 pies
Principales especies del estrato arbustivo:	
Granados (<i>Punica granatum</i>)	225 pies
Adelfas (<i>Nerium oleander</i>)	162 pies y 78 m
Pitósporos (<i>Pittosporum tobira</i>)	236 m y 96 m ²
Especies singulares:	
Viscote (<i>Acacia visco</i>)	
Ombú (<i>Phytolacca dioica</i>)	
Eleagno (<i>Elaeagnus angustifolia</i>)	
Nº de familias representadas	34 familias
Familias mejor representadas:	
Malváceas	3 especies
Arecáceas	3 especies
Fabáceas y otras	2 especies
Nº de elementos vegetales	155 elementos
Por tipos:	
Árboles aislados	19
Grupos de árboles	57
Hileras de árboles	10
Hileras dobles de árboles	7
Arbustos aislados	9
Grupos de arbustos	23
Macizos de arbustos	5
Grupos mixtos	2
Setos	7
Palmeras aisladas	2
Grupos de palmeras	14
Nº de individuos contables	
Nº de árboles	537
Nº de arbustos	463
Nº de palmeras	58
Nº de trepadoras	0
Total:	1058 pies

No contables	Longitud de trepadoras	0 m
	Longitud de seto	334 m
	Área de macizos	619 m ²
<hr/>		
	Densidad media de la vegetación	184,0 pies/hectárea
<hr/>		
	Índices de diversidad:	
	Poblacional*	3,9% especies/pies
	Espacial	7,1 especies/hectárea
	Taxonómico**	0,8 familias/especie
<hr/>		

* N° medio de especies por cada 100 pies

** La máxima diversidad corresponde a 1 familia por especie