

**Parque Amate (Sevilla)**  
**Catálogo de especies leñosas cultivadas**

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

Familia	Especie	Nombre común	Parcelas	Formas	Cantidades				
					Árboles	Arbustos	Palmeras	m	m <sup>2</sup>
Mimosáceas	Acacia visco Lorentz ex Griseb. (1)	Viscote	1 y 2	Hileras dobles de árboles	28				
Malváceas	Bauhinia variegata L.	Pata de vaca	2	Hilera de árboles	3				
Malváceas	Brachychiton populneus (Schott & Endl.) R. Br.	Brachichito	Las tres	Árbol, grupos e hileras	131				
Cesalpiniáceas	Cercis siliquastrum L.	Árbol del amor	2	Grupo de árboles	2				
Rutáceas	Citrus aurantium L.	Naranja amarga	2	Árbol	1				
Cupresáceas	Cupressus arizonica Greene	Ciprés plateado	1 y 2	Árboles	2				
Cupresáceas	Cupressus sempervirens L.	Ciprés común	1 y 2	Árbol y grupo de árboles	3				
Proteáceas	Grevillea robusta A.Cunn.	Roble australiano	3	Hilera mixta de árboles	4				
Malváceas	Hibiscus rosa-sinensis L.	Pacífico	3	Seto y grupo de arbustos		2		15	
Malváceas	Hibiscus syriacus L.	Rosa de China	1 y 3	Arbusto y grupo de arbustos		7			
Bignoniáceas	Jacaranda mimosifolia D. Don	Jacarandá	1	Árbol	1				

Familia	Especie	Nombre común	Parcelas	Formas	Árboles	Arbustos	Palmeras	m	m <sup>2</sup>
Acantáceas	Justicia adhatoda L.	Justicia	1	Macizo mixto					80
Litráceas	Lagerstroemia indica L.	Júpiter	1 y 2	Arbustos		3			
Caprifoliáceas	Lantana strigocamara R.W. Sanders (2)	Lantana	1	Arbusto y macizo mixto		1			38
Oleáceas	Ligustrum lucidum W.T. Aiton (3)	Aligustre chino	1	Grupos de arbustos y de árboles	4	7			
Oleáceas	Ligustrum lucidum W.T. Aiton 'Aureovariegatum'	Aligustre matizado	2	Grupo de árboles	13				
Meliáceas	Melia azedarach L.	Melia	1	Árbol	1				
Moráceas	Morus alba L.	Morera	1 y 2	Grupo e hileras dobles de árboles	42				
Apocináceas	Nerium oleander L.	Adelfa	Las tres	Grupos y macizos de arbustos		83			2678
Oleáceas	Olea europea L.	Olivo	1 y 2	Grupo de árboles	12				
Arecáceas	Phoenix dactylifera L.	Palmera datilera	1	Palmeras y grupos de palmeras			31		
Pináceas	Pinus halepensis Mill.	Pino carrasco	1 y 2	Árbol y grupos de árboles	21				
Pináceas	Pinus pinea L.	Pino piñonero	1 y 2	Grupo de árboles	10				
Pitosporáceas	Pittosporum tobira (Thunb.) W.T. Aiton	Pitóspero	1 y 2	Arbusto, setos, macizos y grupos de arbustos		9		50	801
Platanáceas	Platanus hispanica Mill. ex Münchh.	Plátano	1 y 3	Grupos e hileras de árboles	131				
Punicáceas	Punica granatum L. (4)	Granado	Las tres	Macizos y grupos de arbustos		76			1480
Rosáceas	Pyracantha angustifolia C. K. Schneider	Espino de fuego	3	Seto mixto				10	
Rosáceas	Pyracantha crenatoserrata (Hance) Rehder	Espino de fuego	3	Seto mixto				10	

Familia	Especie	Nombre común	Parcelas	Formas	Árboles	Arbustos	Palmeras	m	m <sup>2</sup>
Fabáceas	Robinia pseudoacacia L.	Robinia	1 y 2	Árbol e hileras de árboles	66				
Terebintáceas	Schinus molle L.	Pimentero falso	Las tres	Árbol, grupos de árboles y arbusto	17	1			
Rosáceas	Spiraea cantoniensis Lour	Espirea	2	Grupo de arbustos		39			
Tamaricáceas	Tamarix canariensis Willd.	Taraje canario	1 y 3	Arbusto y grupo mixto	5	5			
Tamaricáceas	Tamarix chinensis Lour. (5)	Taraje chino	1 y 2	Arbusto y grupo de arbustos		10			
Fabáceas	Tipuana tipu (Benth.) Kuntze	Tipuana	Las tres	Hileras de árboles	295				
Ulmáceas	Ulmus minor Mill.	Olmo común	1	Árbol, hilera de árboles y arbusto	34	1			
Verbenáceas	Vitex agnus-castus L.	Agnocasto	1	Macizo de arbustos					122
Arecáceas	Washingtonia robusta H. Wendl.	Palmera de México	1	Grupo de palmeras			4		
Agaveáceas	Yucca guatemalensis Baker (6)	Yuca pata de elefante	2 y 3	Arbustos y grupos de arbustos		7			
<b>26 Familias</b>	<b>37 Especies y una variedad</b>			<b>Totales:</b>	<b>826</b>	<b>251</b>	<b>35</b>	<b>85</b>	<b>5199</b>

(1) Especie sudamericana que se conocía en España como "Albizia procera" (cf. Romero-Zarco & Tormo, 2016).

(2) Especie conocida anteriormente como "Lantana camara L.", nombre cuyo tipo corresponde en realidad a una especie endémica de los Estados Unidos de Norteamérica (cf. Sanders, 2006).

(3) *Ligustrum lucidum* y *L. japonicum* son dos especies asiáticas muy parecidas y difíciles de diferenciar por la existencia de numerosas cultivariedades. Aquí se ha optado por identificar todos los ejemplares con la primera especie, ya que al parecer es la más cultivada en España.

(4) El género *Punica* se incluye en las clasificaciones modernas en la familia Litráceas.

(5) Especie citada en el parque por Andrés (1991) como *T. parviflora* DC.

(6) = *Yucca elephantipes*, nom. inval.