Parque Amate (Sevilla) Catálogo de especies leñosas cultivadas

Sector:	III: Norte	Superficie: 5,07 hectáreas				
Parcelas:	1	Alamedas del Norte				
	2	Perimetral del Norte				
	3	Perimetral del Nordeste				
	4	Central del Norte				
Autor(es):	María Balsera Manzanero					
	Fecha(s) del muestreo:	mar-16; may-16				
	Fecha de edición:	may-16				

					Cantidades							
Familia	Especie	Nombre común	Parcelas	Formas	Árboles	Arbustos	Palmeras	Trepadoras	m	m²		
Caprifoliáceas	Abelia × grandiflora (Rovelli ex André) Rehder	Abelia	Parcela 1	Grupo de arbustos		6						
Mimosáceas	Acacia visco Lor. ex Griseb. (1)	Viscote	Parcelas 2 y 4	Hilera simple y doble de árboles	28							
Aceráceas	Acer negundo L.	Arce americano	Parcelas 3 y 4	Árboles aislados	2							
Berberidáceas	Berberis thunbergii DC.	Berberis	Parcela 1	Arbusto		1						
Nictagináceas	Bouganvillea glabra Choisy	Bugambilla	Parcelas 2 y 4	Lienzos de trepadoras					341,5			
Malváceas	Brachychiton populneus (Schott & Endl.) R. Br.	Brachichito	Parcelas 2, 3 y 4	Árboles, grupos e hileras simples y dobles	89							
Bignoniáceas	Campsis radicans (L.) Bureau	Bignonia	Parcela 4	Lienzo mixto de trepadoras					3			
Casuarináceas	Casuarina cunninghamiana Miq. subsp. cunninghamiana	Casuarina	Parcela 3	Árboles y grupo de árboles	12							
Malváceas	Ceiba gr. insignis (Kunth) P.E. Gibbs & Semir	Palo borracho	Parcelas 3 y 4	Árbol e hilera de árboles	9							
Cesalpiniáceas	Cercis siliquastrum L.	Árbol del amor	Parcelas 2, 3 y 4	Grupos de árboles y un arbusto	21	2						
Rutáceas	Citrus aurantium L.	Naranjo amargo	Parcela 1	Árboles, grupos, hileras dobles y un arbusto	54	1						
Rutáceas	Citrus sp. (2)		Parcela 1	Seto					45,5			
Gramíneas	Cortaderia selloana (Schult. & Schult. f.) Asch. & Graebn.	Carrizo de las Pampas	Parcelas 3 y 4	Macizo y grupo de matas		14				6		
Cupresáceas	Cupressus arizonica Greene	Ciprás plateado	Parcela 3	Árboles	2							
Cupresáceas	Cupressus sempervirens L.	Ciprés común	Parcela 1	Grupo de árboles	3							

Cupresáceas	Cupressus sempervirens var. horizontalis (Mill.) Loudon	Ciprés horizontal	Parcela 3	Árboles	2				
Eleagnáceas	Elaeagnus x ebbingei Door.	Eleagno	Parcelas 2 y 4	Arbustos		2			
Mirtáceas	Eucalyptus camaldulensis Dehnh.	Eucalipto rojo	Parcelas 3 y 4	Grupos de árboles	8				
Moráceas	Ficus elastica Roxb. ex Hornem.	Ficus	Parcela 4	Árbol	1				
Malváceas	Hibiscus syriacus L.	Rosa de Siria	Parcelas 2, 3 y 4	Arbusto e hileras de arbustos		17			
Bignoniáceas	Jacaranda mimosifolia D. Don	Jacarandá	Parcela 1	Hilera mixta de árboles	11				
Acantáceas	Justicia adhatoda L.	Justicia	Parcela 3	Grupo de arbustos		2			
Malváceas	Lagunaria patersonia (Andrews) G. Don	Lagunaria	Parcelas 1, 2 y 3	Hilera mixta y grupos de árboles	33				
Lauráceas	Laurus nobilis L.	Laurel	Parcelas 2 y 4	Arbustos		3			
Oleáceas	Ligustrum lucidum W.T. Aiton (3)	Aligustre chino	Parcelas 2 y 4	Árboles y un arbusto	3	1			
Oleáceas	Ligustrum ovalifolium Hassk.		Parcela 4	Seto				4	
Magnoliáceas	Magnolia grandiflora L.	Magnolio	Parcela 1	Hileras dobles de árboles	30				
Rosáceas	Malus x purpurea (Eug.Barbier) Rehder	Manzano de flor	Parcela 3	Arbusto		1			
Meliáceas	Melia azedarach L.	Melia	Parcelas 2, 3 y 4	Árboles, grupos, hileras y un arbusto	43	1			
Moráceas	Morus alba L.	Morera	Parcelas 2, 3 y 4	Árboles, grupos, hileras simples y dobles	111				
Mioporáceas	Myoporum laetum G. Forst.	Transparente	Parcela 3	Grupo de arbustos		2			
Apocináceas	Nerium oleander L.	Adelfa	Parcelas 2, 3 y 4	Arbustos, macizos y grupos de arbustos		192			616
Cesalpiniáceas	Parkinsonia aculeata L.	Parkinsonia	Parcela 3	Árbol	1				
Arecáceas	Phoenix canariensis Wildpret	Palmera canaria	Parcelas 2, 3 y 4	Palmeras y grupo de palmeras			4		
Arecáceas	Phoenix dactylifera L.	Palmera datilera	Parcela 4	Grupos de palmeras			10		
Rosáceas	Photinia serratifolia (Desf.) Kalman	Fotinia	Parcela 2	Grupo de arbustos		12			
Fitolacáceas	Phytolacca dioica L.	Ombú	Parcelas 3 y 4	Árbol y grupos de árboles	7				
	-								

Total:	53 especies	•	•		584	347	16	11	433	622
Agaváceas	Yucca guatemalensis Baker (5)	Yuca pata de elefante	Parcelas 2 y 4	Grupos de arbustos		19				
Fabáceas	Wisteria sinensis (Sims) DC.	Glicina	Parcela 1	Grupo de trepadoras				4		
Arecáceas	Washingtonia robusta H. Wendl.	Palmera mexicana	Parcela 1	Pareja de palmeras			2			
Verbenáceas	Vitex agnus-castus L.	Agnocasto	Parcela 3	Arbusto		1				
Adoxáceas	Viburnum tinus L.	Durillo	Parcelas 2 y 3	Arbusto y grupos de arbustos		18				
Ulmáceas	Ulmus cf. minor Mill.	Olmo	Parcelas 3 y 4	Árboles, hilera y grupos de árboles y un arbusto	15	1				
Fabáceas	Tipuana tipu (Benth.) Kuntze	Tipuana	Parcelas 3 y 4	Árbol e hilera de árboles	20					
Cupresáceas	Thuja orientalis L.	Tuya	Parcelas 1, 3 y 4	Árbol, grupo de arbustos y setos	1	2			38,5	
Solanáceas	Solandra maxima (Sessé & Moc.) P.S. Green	Trompetero	Parcela 1	Grupo de trepadoras				7		
Anacardiáceas	Schinus molle L.	Pimentero falso	Parcelas 2 y 4	Grupos de árboles	35					
Fabáceas	Robinia pseudoacacia L.	Falsa acacia	Parcelas 3 y 4	Árboles, hilera y grupo de árboles	25					
Punicáceas	Punica granatum L. (4)	Granado	Parcela 4	Grupos de arbustos		32				
Plumbagináceas	Plumbago auriculata Lam.	Jazmín azul	Parcelas 2 y 4	Arbustos y grupos de arbustos		22				
Pitosporáceas	Pittosporum tobira (Thunb.) W.T. Aiton	Pitósporo	Parcela 2	Arbusto		1				
Pináceas	Pinus pinea L.	Pino piñonero	Parcelas 2 y 4	Árbol es y grupo de árboles	6					
Pináceas	Pinus halepensis Mill.	Pino carrasco	Parcelas 3 y 4	Árbol y grupos de árboles	12					

- (1) Especie sudamericana que se conocía en España como "Albizia procera" (cf. Romero-Zarco & Tormo, 2016)
- (2) Se trata de un seto muy podado en el que no se han observado flores ni frutos; por la forma de sus hojas y las espinas podrían ser naranjos amargos o limoneros
- (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) = Yucca elephantipes Regel, nom. invalid.