CATALOGO



MEMORIA

Se redacta este Catálogo de Jardines de Interés, con el objetivo de cumplimentar el artículo 16 de la LOUA, en lo que a protección de jardines en el término municipal se refiere.

Se han considerado 14 jardines de interés 10, en los que se hayan incluidos los 4 jardines históricos de la Ciudad.

Jardines de interés dignos de catalogación, por el interés botánico de sus especies, pero también por su situación en el conjunto, por la estructura que las soporta, por su estilo y configuración, por la calidad de sus elementos complementarios y por su significado tanto en el origen de la finca de que se trate, como en la historia de la Ciudad.

Esta categoría, pues, de jardín de interés, debe destacarse del resto de terrenos que aún con vegetación de interés no la alcanza; y ser precisamente la categoría catalogable como tal, distinguida del aviso sobre la existencia de ejemplares arbóreos protegidos, y entendida como protegible en su conjunto, conjunto objeto de la protección y de la vigilancia en cualquier

actuación, que ha de preservarse y, en su caso, mejorarse, para transmitir, sin perder su calidad, a la posteridad.

Un jardín de interés, entendido como un todo, como una estructura puede perder tal condición con la desaparición o mutilación de un solo árbol y no perdería con la eliminación de añadidos degradantes. Pero en cualquier caso el análisis de cualquier posible actuación ha de realizarse en lo que repercute

sobre la estructura completa heredada. Todo es de interés, en un principio, en un Jardín de Interés, pues todo lo caracteriza y es origen de su catalogación.

No obstante, se consideran elementos esenciales de los jardines de interés catalogados: su organización y trazado, sus elementos de contención de tierras; sus masas vegetales, elementos constructivos y decorativos, las infraestructuras de riego de interés que posean (acequias, albercas, etc...), sus fuentes, pilares y elementos de mobiliario de valor, y los elementos de la plantación de interés paisajístico o botánico, destacando su vinculación con el entorno en el que fue concebido.

Tal y como refiere el Capítulo IV del Título X del PGOU, un jardín protegido se considera inedificable. La calificación otorgada solo confiere el derecho a edificar o transformar las zonas no protegidas, o que puedan excluirse de tal protección.

En caso de confrontación, entre las determinaciones contenidas en este PGOU por su calificación urbanística y su consideración de jardín de interés, se atenderá a la aplicación de las medidas que favorezcan, en cualquier caso, la mejor protección del patrimonio, prevaleciendo la delimitación del jardín protegido sobre las determinaciones de ocupación y edificabilidad que pudieran derivarse de una calificación residencial, prohibiéndose toda edificación sobre el ámbito que se protege sin previa modificación del catálogo de jardines protegidos.

De igual forma, se considera que la protección de jardines afecta a la totalidad de la parcela, debiendo tramitarse igualmente modificación de catálogo para cualquier segregación o división de la misma.

Solo podrá modificarse el Catálogo, si han desaparecido las causas que motivaron la catalogación en alguna zona del jardín protegido. Para ello deberá realizarse un estudio exhaustivo de las condiciones, vegetación y elementos esenciales del jardín,





de su trayectoria histórica, y demostrar que el jardín permanecerá con iguales características sin la zona que se pretende segregar para construir. En ningún momento podrá afectar al trazado y especies de un jardín de interés histórico artístico, debiéndose cumplir la legislación del patrimonio vigente.

Se prohíben con carácter general las transformaciones que, aun no suponiendo la construcción de ningún elemento edificado, supongan desaparición o merma de árboles y vegetación y, en general, de los elementos esenciales que conformen el ambiente de interés especial. Aquellas actuaciones, no edificatorias, que en tal sentido pudieran ser autorizadas, precisarán licencia municipal, para lo cual será preciso presentar una propuesta previa de la actuación que incluya un estudio pormenorizado de las especies que se pretendan sustituir y garantice el respeto de las especies protegidas.

En aquellos que cuenten con un trazado de interés histórico-artístico (jardines histórico), se exigirá el cumplimiento de las determinaciones establecidas por la vigente legislación de protección del patrimonio.

Dicha propuesta deberá ser aprobada con anterioridad a la licencia, previo informe técnico municipal específico sobre la intervención arbórea.

Esta norma será de aplicación a cualquier tipo de actuación, no edificatoria, a realizar en la parcela, ya sea de obra nueva, reforma, demolición, o tala de árboles.

Se prohíbe la tala de los elementos de plantación protegidos. Toda pérdida de arbolado no autorizada o no justificable por causas naturales supondrá la obligación de su reposición con un ejemplar de igual especie y porte a cargo del propietario, sin perjuicio de las sanciones que pudieran corresponderle por tal motivo, todo ello según la Ordenanza Municipal de Promoción y Conservación de Zonas Verdes.

Los jardines privados de carácter singular protegidos deberán ser mantenidos por sus propietarios en perfecto estado de conservación.

Con independencia de ello, y tal y como define el Artículo 10.4.2. del Capítulo Cuarto del Título X del PGOU, cualquier especie protegida incluida en un recinto, estará vinculada a lo determinado en dicho artículo, como cualquier otra incluida en el registro de bienes arbóreos (Capítulo Quinto) o señaladas su existencia en el Plano P-2.1 del PGOU con su correspondiente simbología.

El Catálogo ha sido realizado de todos los jardines de interés privados o de aquellos que aún siendo de propiedad pública no son de dominio y uso público, o tienen restringida de algún modo su visita.

No se ha realizado de los de Dominio y Uso Público, más bien denominados "parques", como el Parque o los Jardines de Picasso, por estar ya realizados por su propia gestión. Aunque no se descarta su refundido posterior con este Catálogo.

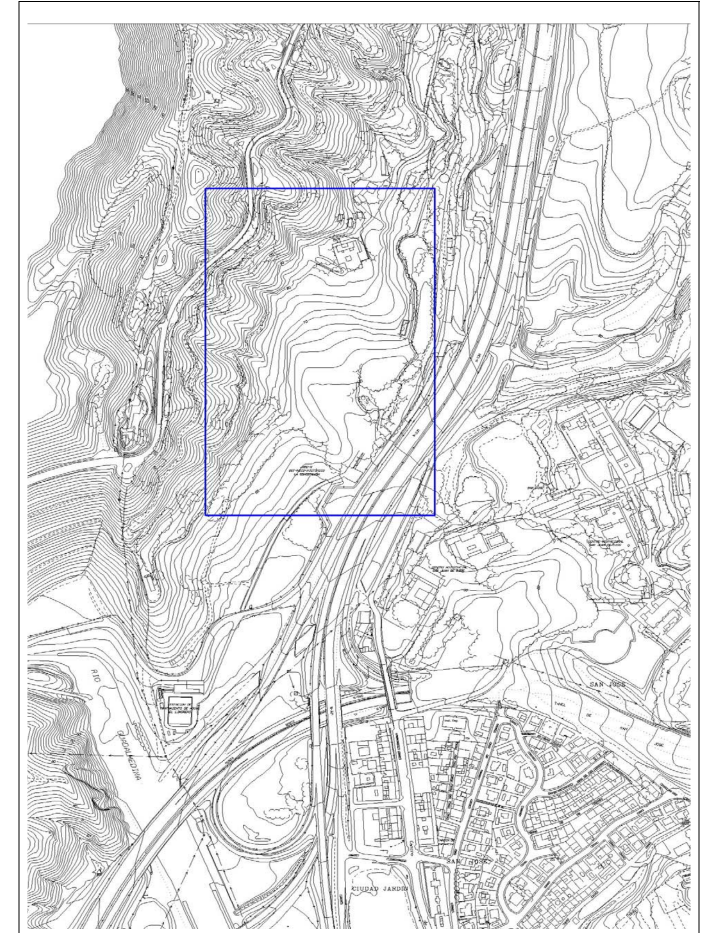
Así mismo, en los grandes Jardines Históricos como La Concepción, La Cónsula o San José, sólo se ha realizado una selección de las especies más relevantes, que son las que se incluyen en los listados de sus respectivas fichas.

En cualquier caso este Catálogo tiene un carácter abierto. En cualquier momento del transcurso de la gestión del PGOU se podrá, mediante los trámites reglamentarios, incluir nuevas fincas en él, o completar los listados ahora incluidos, debiendo reflejar siempre la situación más cercana a la realidad, y permanecer actualizado y en uso.





LOCALIZACION



FINCA LA CONCEPCIÓN	Nº 1	
---------------------	------	--

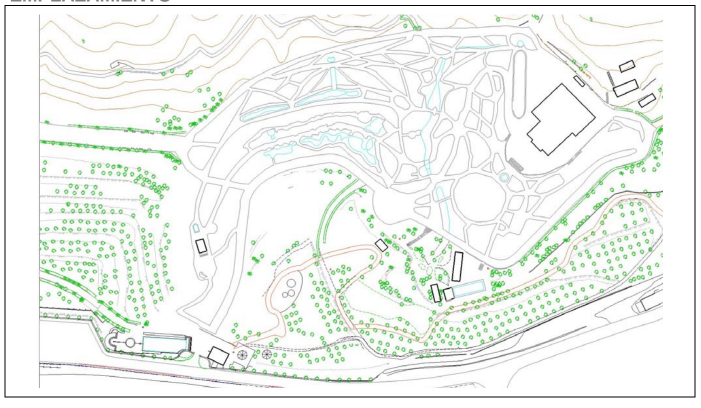
LOCALIZACION		
Situación	CN-331, km. 166	
Zona	Salida Norte de Málaga	
Propiedad	Ayuntamiento de Málaga	

DESCRIPCION	V
Origen	1850. Hacienda residencial privada. Enrique Loring Oyarzábal y Amalia Heredia Livermore.
Estructura	Jardín con clara influencia del estilo paisajista inglés pero constituido por especies tropicales y subtropicales que recrean los conjuntos florísticos de las colonias de ultramar, en donde el efecto sorpresa es su principal característica y el agua se erige como protagonista. Resalta la aparición durante el recorrido de estructuras arquitectónicas de interés como la Casa-Palacio, el Museo Loringiano, un mirador o belvedere, etc
Especies	Nº ejemplares catalogados: 2.500 Nº Especies catalogadas: 225
Ejemplares Emblemáticos	Palma azul mejicana; conjunto de Ficus, Cicas, AraucariasColección de 25 especies de Palmeras y, en general los 90 ejemplares seleccionados en listado.

VALORACION

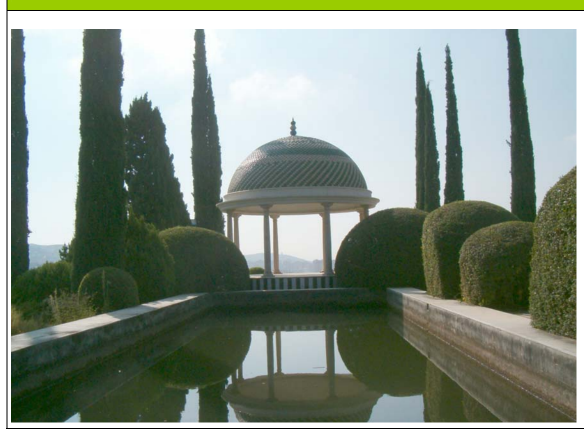
Importancia excepcional, uno de los mejores museos botánicos de flora tropical y subtropical de Europa. A destacar la calidad y conservación de sus ejemplares botánicos y la existencia de especimenes relevantes, a nivel peninsular, por su tamaño y formación. Declarado Jardín Botánico Artístico.

EMPLAZAMIENTO









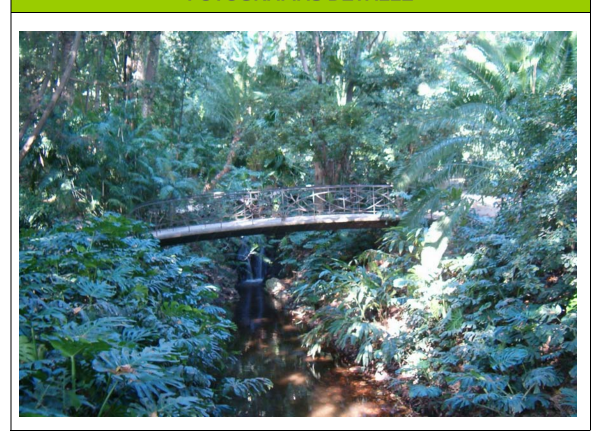


BIENES ARBÓREOS

1	Acacia dealbata	32	Diospyros virginiana
2	Acacia retinoide	33	Dizygotheca elegantissima
3	Acer negundo	34	Dracaena draco
4	Araucaria bidwillii	35	Dracaena terminalis
5	Araucaria excelsa	36	Dypsis lutescens
6	Araucaria heterophylla	37	Encephalartos villosus
7	Archontophoenix cuninghamiana	38	Eucaliptus camaldulensis
8	Arecastrum romanzoffiana	39	Eucaliptus globulus
9	Bambusa vulgaris	40	Eucaliptus sp
10	Beaucarnea recurvata	41	Feijoa sellowiana
11	Brachychiton populneus	42	Ficus benjamina
12	Brahea armata	43	Ficus elastica
13	Butia yatay	44	Ficus macrophylla
14	Carissa grandiflora	45	Ficus microcarpa
15	Caryota mitis	46	Ficus rubiginosa
16	Casuarina cunninghamiana	47	Firmiana simples
17	Catha edulis	48	Furcraea selloa marginata
18	Cedrus deodara	49	Grevillea robusta
19	Celtis australis	50	Howea forsteriana
20	Ceratonia siliqua	51	Jacaranda mimosaefolia
21	Chamaedorea erumpens	52	Jubaea chilensis
22	Chamaedorea metallica	53	Juglans regia
23	Chamaedorea zeifrizii	54	Juniperus oxicedru
24	Chamaerops humilis	55	Ligustrum japonicum
25	Chorisia speciosa	56	Livistona australis
26	Cocculus laurifolius	57	Livistona chinensis
27	Cupressus Iusitanica	58	Livistona decipiens
28	Cupressus sempervirens	59	Livistona nitida
29	Cycas circinalis	60	Livistona saribus
30	Cycas revoluta	61	Mangifera indica
31	Diospyros kaki	62	Phoenix canariensis









BIENES ARBÓREOS

- Phoenix dactylifera 63
- Phoenix reclinata 64
- 65 Phoenix roebelenii
- 66 Phoenix rupicola
- 67 Phoenis sp.
- 68 Pinus canariensis
- Pinus Pinea 69
- 70 Platanus acerifolia
- 71 Platanus orientalis
- 72 Podocarpus nerriifolia
- 73 Ptychosperma elegans
- 74 Punica granatum
- 75 Rhapis excelsa
- 76 Robinia pseudoacacia
- Roystonea regia 77
- 78 Sabal palmetto
- 79 Sabal umbraculifera
- 80 Strelitzia nicolai
- 81 Syagrus romanzoffiana
- 82 Thuya orientalis
- Tilia platyphylos 83
- Trachycarpus fortunei 84
- 85 Trithrinax acanthocoma
- 86 Ulmus minor
- 87 Washingtonia filifera
- 88 Washingtonia robusta
- 89 Yucca elephantipes
- 90 Zamia furfuracea





Plan General de Ordenación Urbana de Málaga

Α

В

С PLANTA escala 1:500 FINCA LA CONCEPCION D (55) (51) (51) **(41)** (56) **87**) <u>74</u> 90 87 / 56 28 62 **54** <u>62</u> <u>28</u> <u>28</u> 82 63 63 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 86 **62** 67 45 28 54 **62**) (62) (65) (65) 28 **45**/**45**/ (45) (62) (67) (62) (45) (67) (67) /(42) (62) (45) (54)/ 89 62



PLANTA escala 1:500 FINCA LA CONCEPCION C D 6 /₁₃ (78) **(4) 45**) 56 56 67 56 (81) (30) (21) 44) <u>51</u> <u>51</u> **87**) **(50)** \overline{m}_{51} **27**/ 87 87 49 **(81**) **81**) **45 26** 60 6 80 45 (11) **21**) 3 \(23) **63 (67)** (81) (21) **26 54** 12 (81) (55) (67) 6 **63** 86 8 **87**) (81) 62 (47) (54) **62** 62 87 62 **5 87** 78 (30) L (72) (72) (73) (81) 45 67 67 45 45 67 62 54 7 **45**) (51) (89) **81 56** 3 81 81 (56) (81) (81) 45 30 \ 32 **22**\ 6 **(11**) **73** 84) 67 62 34) 72 **25**) 6 48 86 30 /21 **72** (54)(21)/ **56** 62 80 **16**) **31**) **16**) 62 16



В

Α

С PLANTA escala 1:500 FINCA LA CONCEPCION D **62**) 71 **71**) **26 26** (54) (72) (54) (54) 71 28 **45**) 28 28 28 68 68 70

0

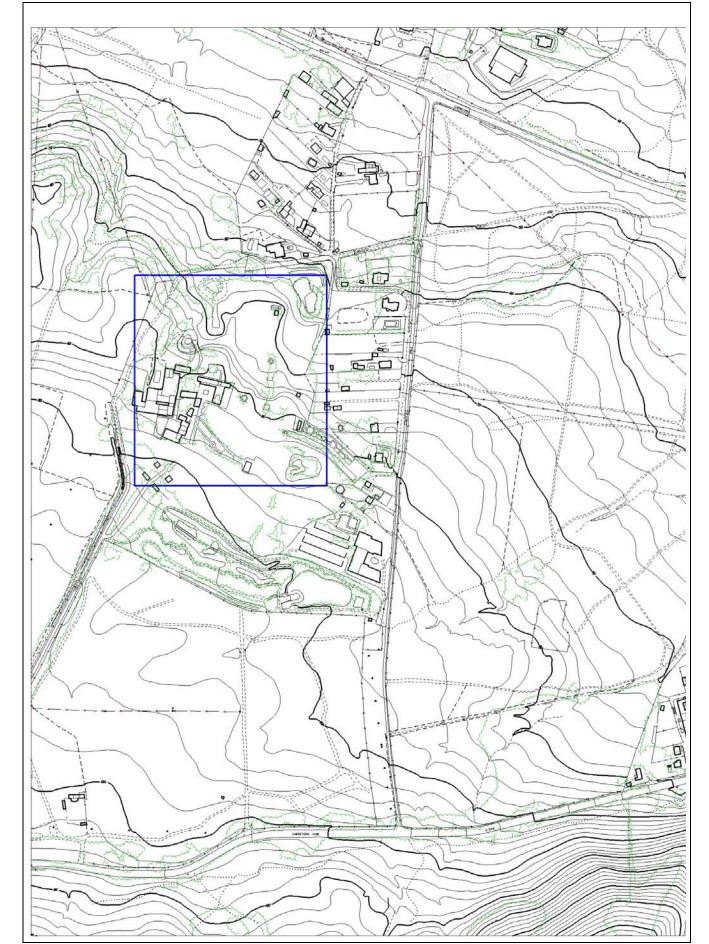
Plan General de Ordenación Urbana de Málaga

PLANTA escala 1:500 FINCA LA CONCEPCION С D **75 45**) 00 **(21) (45) 45**) (62)\ * **(87**) **81**) **62 (16) 26 26 (45**)

В

Α

LOCALIZACION



FINCA EL RETIRO	Nº 2	
-----------------	------	--

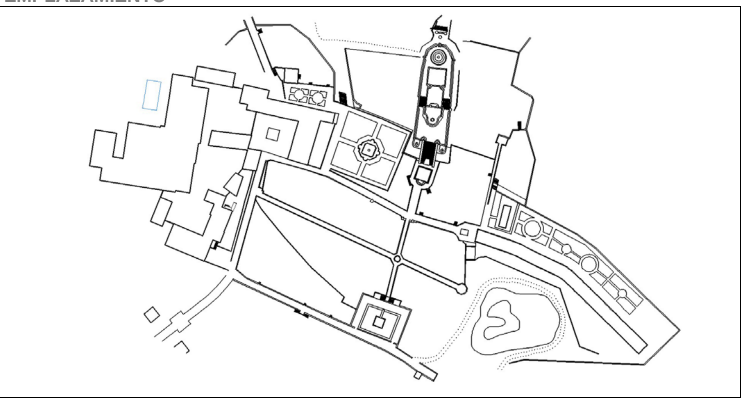
LOCALIZACION	
Situación	C-344 Málaga-Coín, km. 88,5
Zona	Churriana
Propiedad	Particular

DESCRIPCION	V		
Origen	Siglo XVII. Fundada por Fray Alonso de Santo Tomás		
Estructura	Combinación de estilos ornamentales, con dominio de jardín francés con inclusiones estilísticas italianas, inglesas y árabes.		
Especies	Nº Ejemplares catalogados: 396 Nº Especies catalogadas: 58		
Ejemplares Emblemáticos	Ejemplar de Olmo de cerca de 200 años, conjunto de Cipreses centenarios del estanque, y Almencinos de la Fuente de la Cascada.		

VALORACION

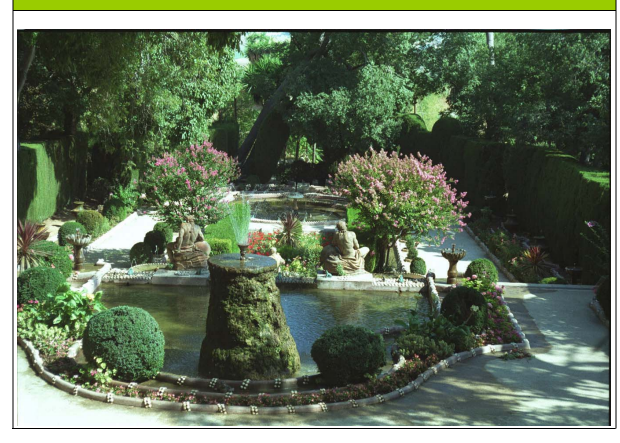
Extraordinario conjunto estilístico en jardinería, en donde se pone de manifiesto una perfecta conjunción de formas ornamentales europeas desarrolladas con el empleo de especies vegetales tropicales y subtropicales.

EMPLAZAMIENTO











BIENES ARBÓREOS

1	Acacia sp.	32	Melia azederach
2	Annona cherimolia	33	Nerium oleander
3	Araucaria excelsa	34	Phitolaca dioica
4	Arecastrum romanzoffian	35	Pinus pinea
5	Bahvinia variegata	36	Persea gratissima
6	Carya pecan	37	Philadelphus coronaries
7	Catalpa bignoides	38	Phoenix canariensis
8	Cedrus deodara	39	Phoenix dactylifera
9	Celtis australis	40	Phoenix reclinata
10	Ceratonia siliqua	41	Phoenix robellini
11	Cercis siliquastrum	42	Pittosporum tobira
12	Chamaedorea erumpens	43	Prunus armeniaca
13	Citrus sinensis	44	Punica granatum
14	Cupressus sempervirens	45	Robinia pseudoacacia
15	Cycas revoluta	46	Russelia jungla
16	Cydonia oblonga	47	Sabal palmetto
17	Diospyros kaki	48	Scheflera sp
18	Eriobotrya japonica	49	Schinus molle
19	Ficus benyamina	50	Spiraea
20	Ficus carica	51	Strelitzia nicolai
21	Ficus elastica	52	Tilia
22	Ficus microcarpa	53	Trachycarpus fortunei
23	Fraxinus angustifolia	54	Ulmus minor
24	Hibiscus arnottianus	55	Viburnum tinus
25	Hibiscus rosa-sinensis	56	Washingtonia filifera
26	Hibiscus syriacus	57	Washingtonia robusta
27	Jacaranda mimosaefolia	58	Yucca elephantipes
28	Lagerstroemia indica		
29	Ligustrum japonicum		
30	Livistona chinensis		





Magnolia grandiflora

Plan General de Ordenación Urbana de Málaga

Catálogo de Jardines Protegidos

PLANTA escala 1:500

FINCA EL RETIRO

A B C D





PLANTA escala 1:500

FINCA EL RETIRO

A B C D





Plan General de Ordenación Urbana de Málaga

A C В PLANTA escala 1:500 FINCA EL RETIRO D 47 18/ 13 13 13 14 (4) (14)

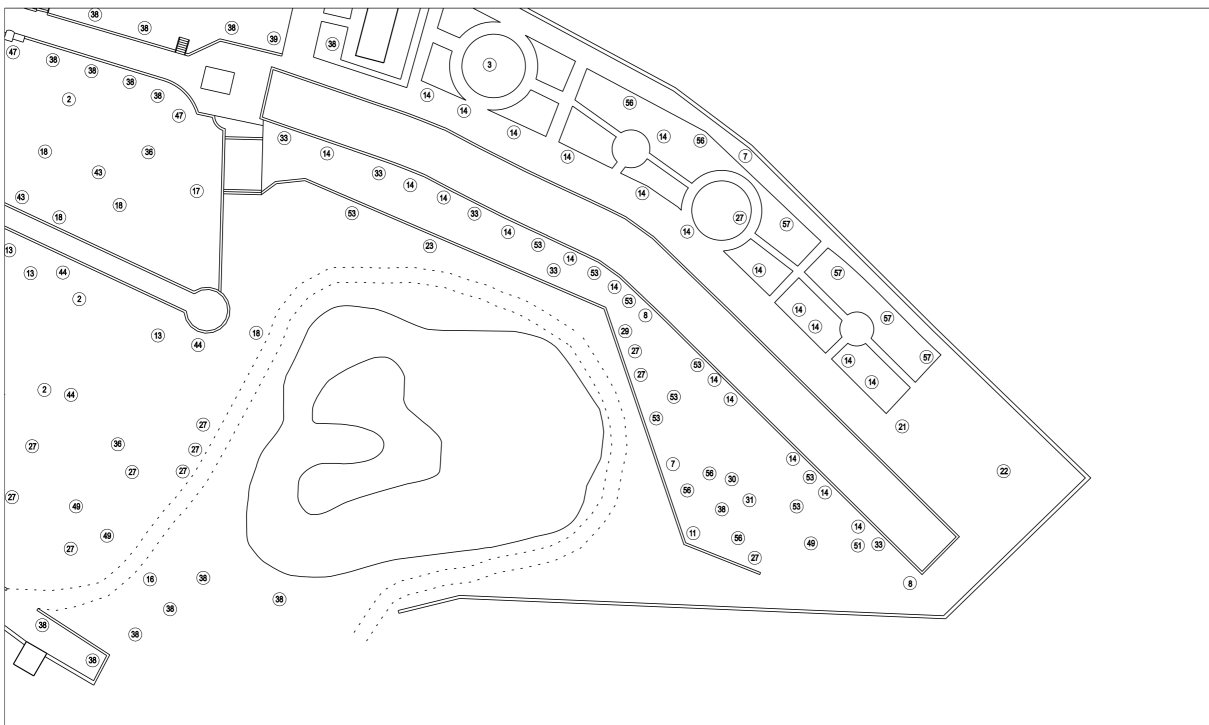


Plan General de Ordenación Urbana de Málaga

PLANTA escala 1:500 FINCA EL

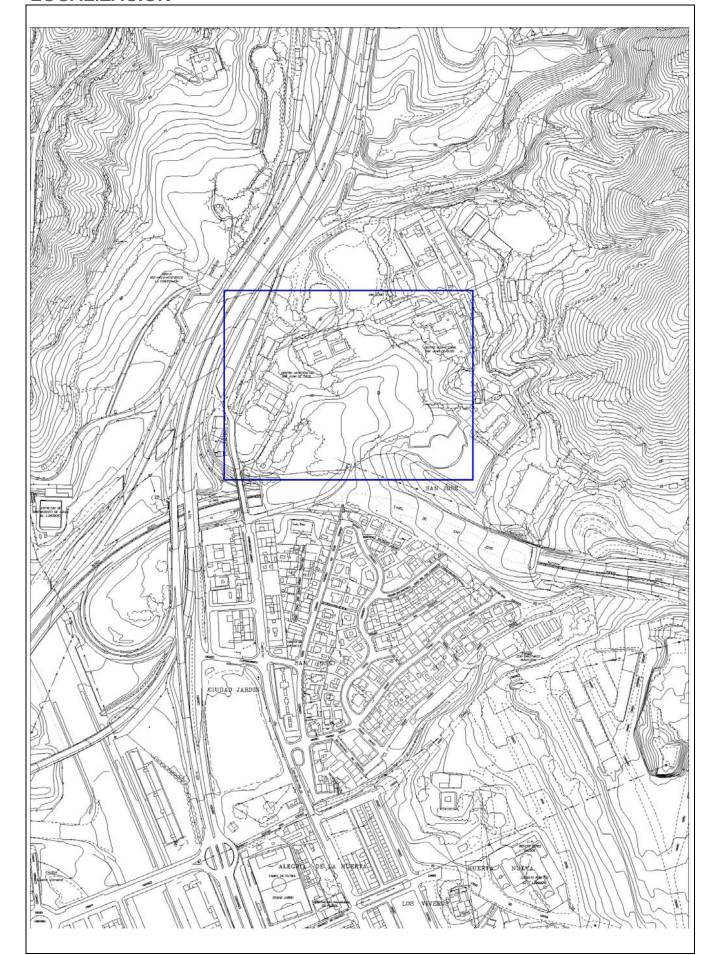
FINCA EL RETIRO







LOCALIZACION



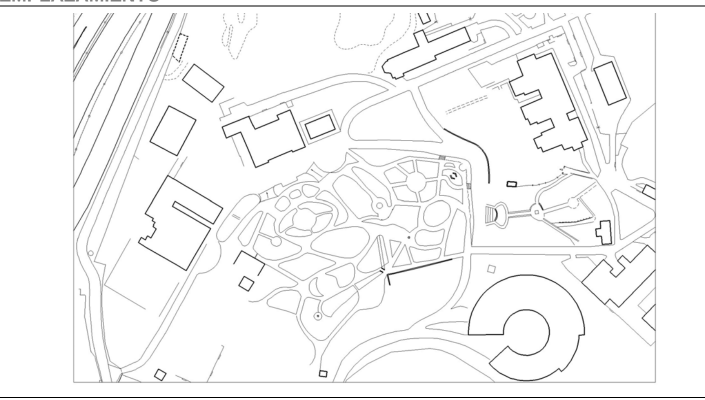
LOCALIZACION	
Situación	CN-331 , km. 554,5
Zona	Extremo Norte de la ciudad Jardín (San José)
Propiedad	Hermanos San Juan de Dios (Sanatorio Psiquiátrico)

DESCRIPCION				
Origen	1825. Manuel Agustín Heredia. Residencial			
Estructura	Jardín paisajístico aunque realizado sobre una estructura más geométrica que su homólogo de la Concepción, organizado alrededor de un eje trazado desde el Palacio hacia una fuente circular rodeada simétricamente por grandes árboles y palmeras, y enriquecido con otras fuentes, glorietas, escalinatas, con una vegetación de origen tropical y subtropical.			
Especies	Nº de Ejemplares catalogados: 365 Nº de Especies catalogadas: 67			
Ejemplares Emblemáticos	Grevillea robusta (la de mayor porte de la provincia), Araucaria columnaris, Conjunto de Ficus nítida, Colección de especies de Palmeras y los 365 ejemplares seleccionados en listado.			

VALORACION

El gran interés de este jardín se encuentra en la cantidad de ejemplares botánicos relevantes, bien por su tamaño o por su exclusividad y rareza en Andalucía, dado su origen tropical. Su relación con la Málaga del XIX, su condición de "madre de otros jardines malagueños (como La Concepción y El Parque) y su flora exuberante hacen de él una importante joya natural, complemento de una joya arquitectónica; su Casa Palacio Neoclásica.

EMPLAZAMIENTO







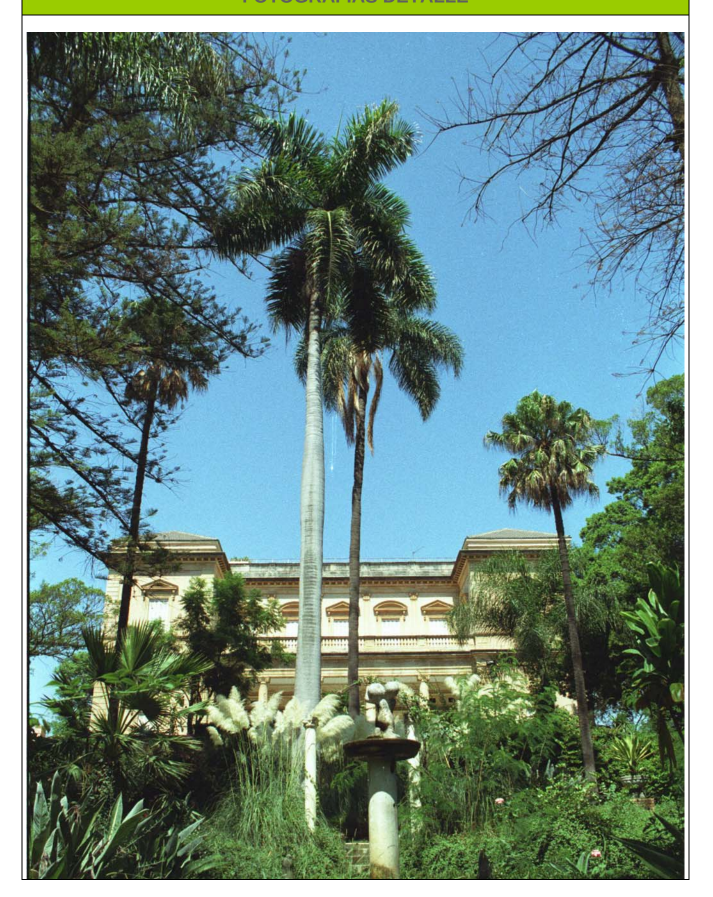


BIENES ARBÓREOS

1	Araucaria columnaris	32	Firmiana simples
2	Araucaria heterophylla	33	Grevillea robusta
3	Arecastrum romanzoffiana	34	Howea forsteriana
4	Bambusa vulgaris	35	Jacaranda mimosaefolia
5	Beaucarnea recurvata	36	Justicia adhatoba
6	Brachychiton diversitolium	37	Lagerstroemia indica
7	Broussonetia papyrifera	38	Ligustrum lucidum
8	Buxus balearica	39	Livistona australis
9	Carissa grandiflora	40	Livistona chinensis
10	Carya peca	41	Macadamia ternifolia
11	Cedrus deodara	42	Magnolia grandiflora
12	Celtis australis	43	Myrtus communis
13	Ceratonia siliqua	44	Phoenix canariensi
14	Chamaedorea erumpens	45	Phoenix dactylifera
15	Chamaerops humilis	46	Phoenix reclinata
16	Chorisia speciosa	47	Pinus canariensis
17	Citrus aurantium	48	Pittosporum undulatum
18	Cocculus laurifolius	49	Platanus orientalis
19	Cupressus lusitanica	50	Plumeria rubra
20	Cycas resoluta	51	Podocarpus neriifolia
21	Datura arborea	52	Prunus cerasifera
22	Dracaena draco	53	Quercus faginea
23	Elaeodendron capense	54	Quercus ilex
24	Encephalartos villosus	55	Quercus robur
25	Eriobotrya japonica	56	Rhapis excelsa
26	Erythea armata	57	Roystonea regia
27	Erythrina caffra	58	Sabal palmetto
28	Ficus elastica	59	Sanchecia nobilis
29	Ficus macrophylla	60	Schotia latifolia
30	Ficus microcarpa	61	Sterculia coccinea
31	Ficus rubiginosa	62	Strelitzia nicolai







BIENES ARBÓREOS

- Trachycarpus fortunei
- Ulmus minor 64
- Washingtonia filifera 65
- Washingtonia robusta 66
- Yucca elephantipes 67





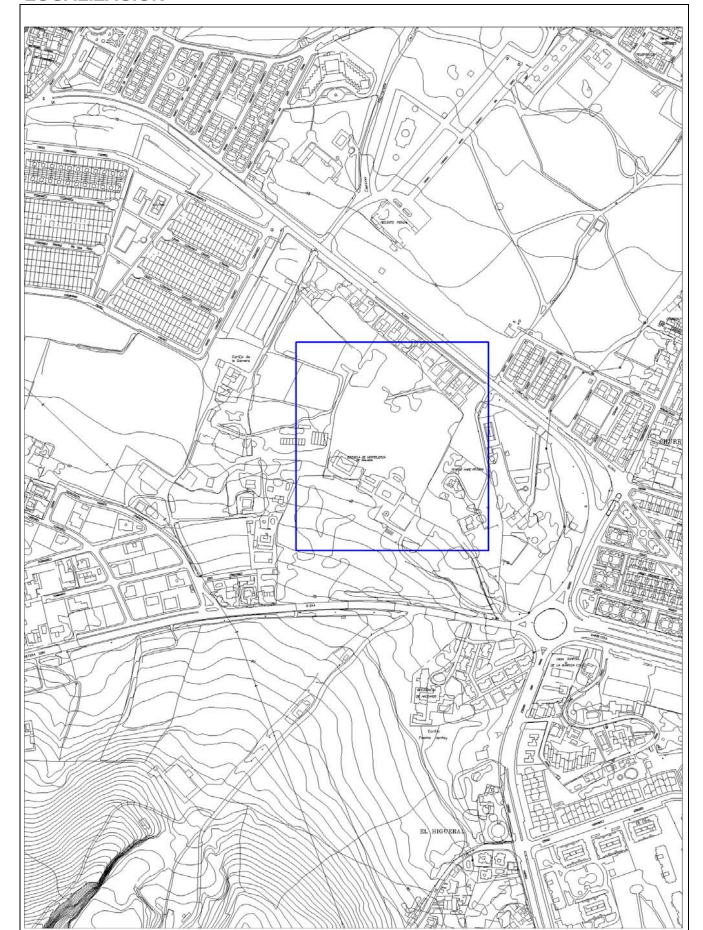
В PLANTA escala 1:500 FINCA SAN JOSE **30** 30 30 39 30 **20 65 42** 35 33 **13**) **37**) **29 44 30** 2 45 35 3 /₍₅₁₎ (17) (35) 8 14) 45 38) 14 65 34 **35**) **45**) 25 **30** (48) (14) 15 37 **66**)



A B PLANTA escala 1:500 FINCA SAN JOSE) 48) 18) 11) 39 58 48) **45**\ 14)) (25) (3) (66) 38 66 3 66 66 (39) (14) (18) (63) (63) (38) (48) (48)) 35)) <u>(52)</u>) **(52**) 44) 14) 48) **(22**)) **67 (27**) 46)) **(51)** 48 47 <u>62</u>) 18) 33 14))))) 32 32 38) **(45**))) (33) (33))))) **(58) 33 (21)**) **61**/) 38) 38) **(33**))) **(58)**))) **(53)**))



LOCALIZACION



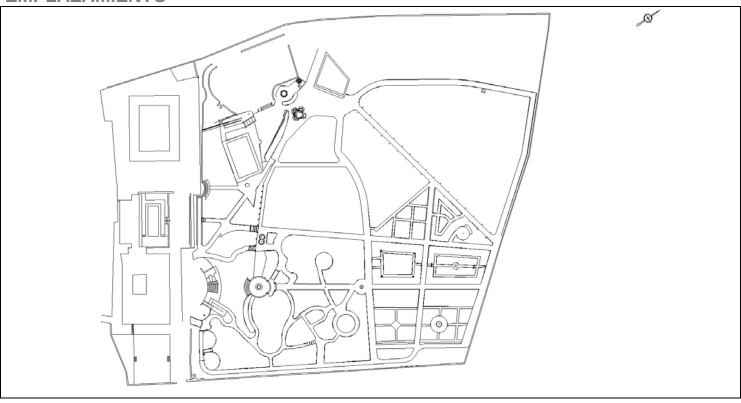
FINCA LA CÓNSULA	Nº 4
------------------	------

LOCALIZACION	
Situación	CC-344
Zona	Churriana
Propiedad	Ayuntamiento de Málaga

DESCRIPCION	
Origen	Privado Siglo XIX. D. Juan Roz (Cónsul de Prusia)
Estructura	Jardín estructurado según el concepto francés de parterres y simetrías, constituido en su mayoría por especies tropicales y subtropicales que se disponen a lo largo de un eje central iniciado en la glorieta frente a la casa principal.
Especies	Nº de Ejemplares catalogados: 491 Nº de Especies catalogadas: 45
Ejemplares Emblemáticos	Los 491 ejemplares seleccionados en listado y sobre todo los de Romneya trichocalix, únicos en la provincia.

Alto valor ornamental, destacando que en su concepción estilística viene a conjuntar elementos representados también en la próxima Finca del Retiro. Alto valor de sus especies botánicas por su antigüedad y características.

EMPLAZAMIENTO











BIENES ARBÓREOS

- Albizia lophanta 1
- Annona cherimola 2
- Araucaria bidwillii 3
- Araucaria heterophylla 4
- Bambusa vulgaris 5
- Brachychiton acerifolius 6
- Butia capitata 7
- Carya illinoinensis 8
- Celtis australis 9
- Ceratonia siliqua 10
- Cercis siliquastrum 11
- Chamaedorea zeifrizii 12
- Citrus aurantium 13
- Citrus limón 14
- Citrus nobilis 15
- Cupressus sempervirens 16
- Cycas resoluta 17
- Dombeya cayeuxii 18
- Dracaena draco 19
- Eriobotrya japonica 20
- Eucaliptus globulus 21
- Ficus carica 22
- Ficus microcarpa 23
- Grevillea robusta 24
- 25 Jacaranda mimosaefolia
- Lagerstroemia indica 26
- Ligustrum japonicum 27
- Livistona chinensis 28
- Magnolia grandiflora 29
- Melia azedarach 30
- Persea americana 31

- Phoenix canariensis 32
- Phoenix dactylifera 33
- Pinus halepensis 34
- Pinus Pinea 35
- Pittosporum tobira 36
- Platanus acerifolia 37
- Punica granatum 38
- Robinia pseudoacacia 39
- Sabal palmetto 40
- Strelitzia nicolai 41
- Syagrus romanzoffiana 42
- Ulmus minor 43
- Washingtonia robusta 44
- Yucca elephantipes 45

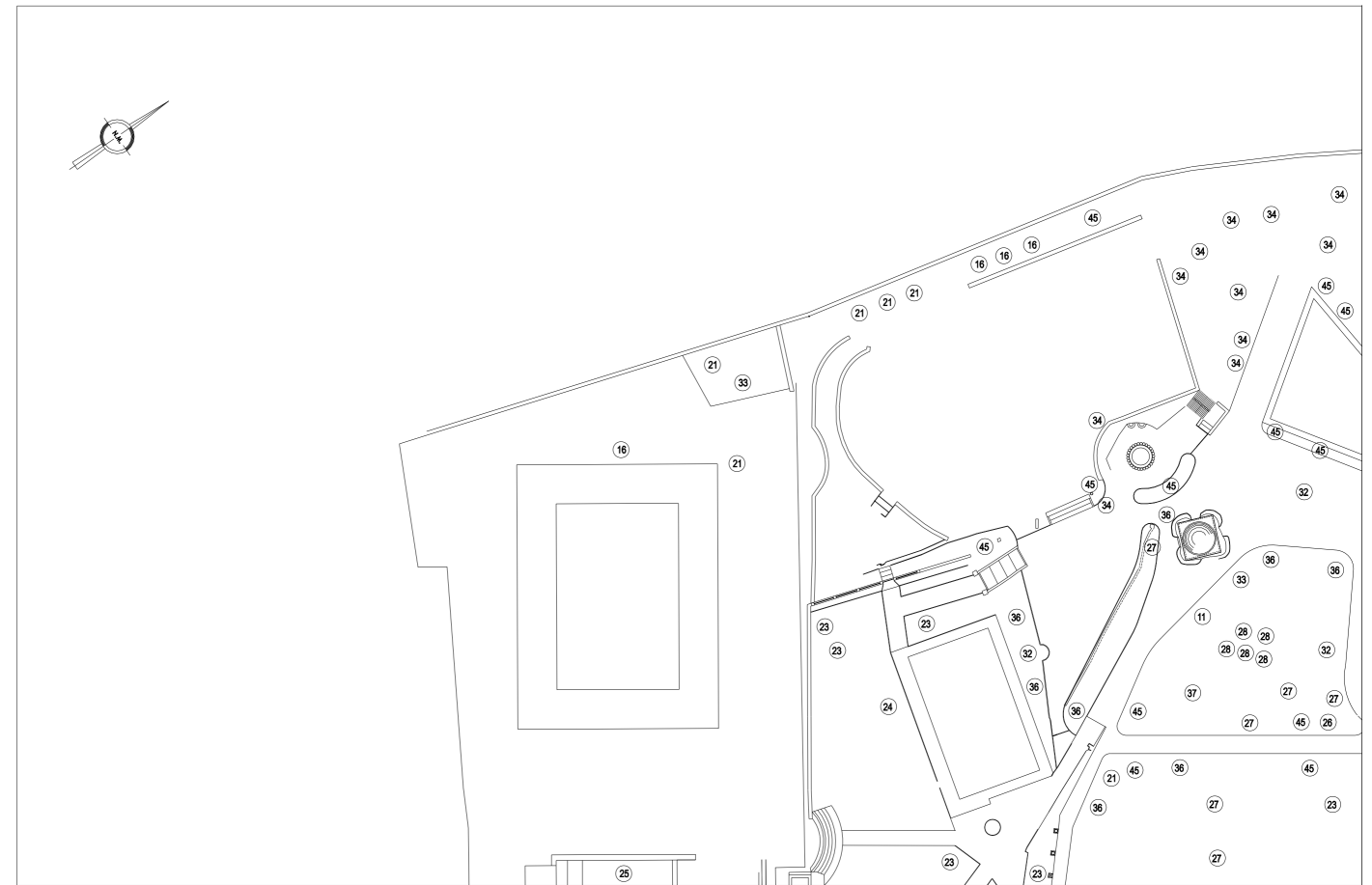




PLANTA escala 1:400

FINCA LA CONSULA

A B C D





PLANTA escala 1:400

FINCA LA CONSULA

A B C D





Plan General de Ordenación Urbana de Málaga

С PLANTA escala 1:400 FINCA LA CONSULA D 25 25 25 (10) 33 **(16)** (1) 17 33 **(45) (5**) **(5**)) ****16 (17) (18) (33) ^B (31)) 11) (40) (31)) **(11)** (19) **(25)**) **(31)**))) **(5)**)) **(5**) **(45) (45) (45) (45)** (32) **(36)** (36) **(5) (43)**



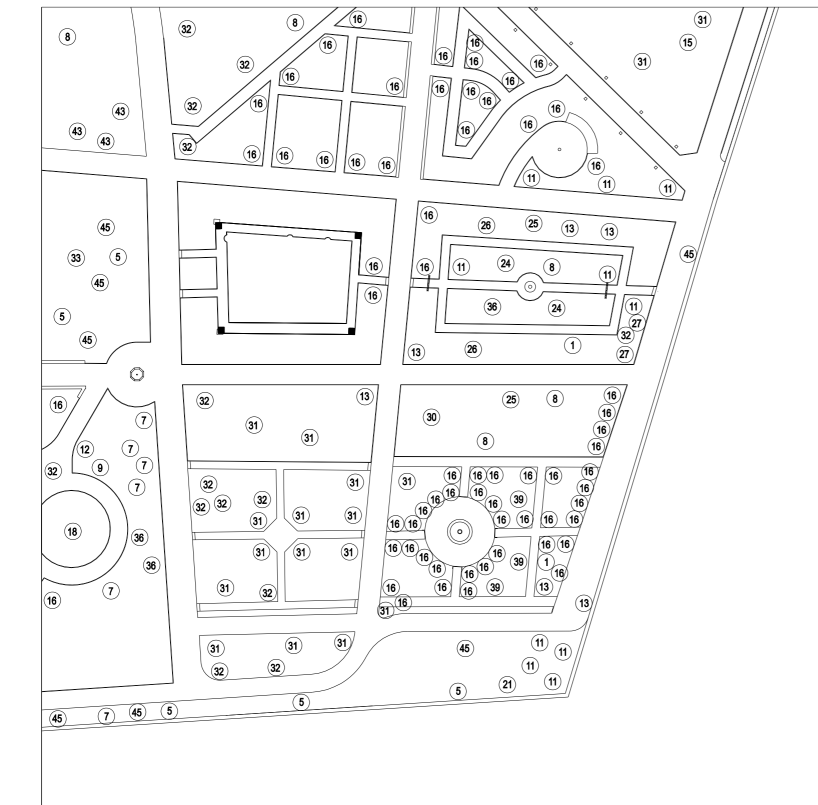
В

Α

PLANTA escala 1:400

FINCA LA CONSULA

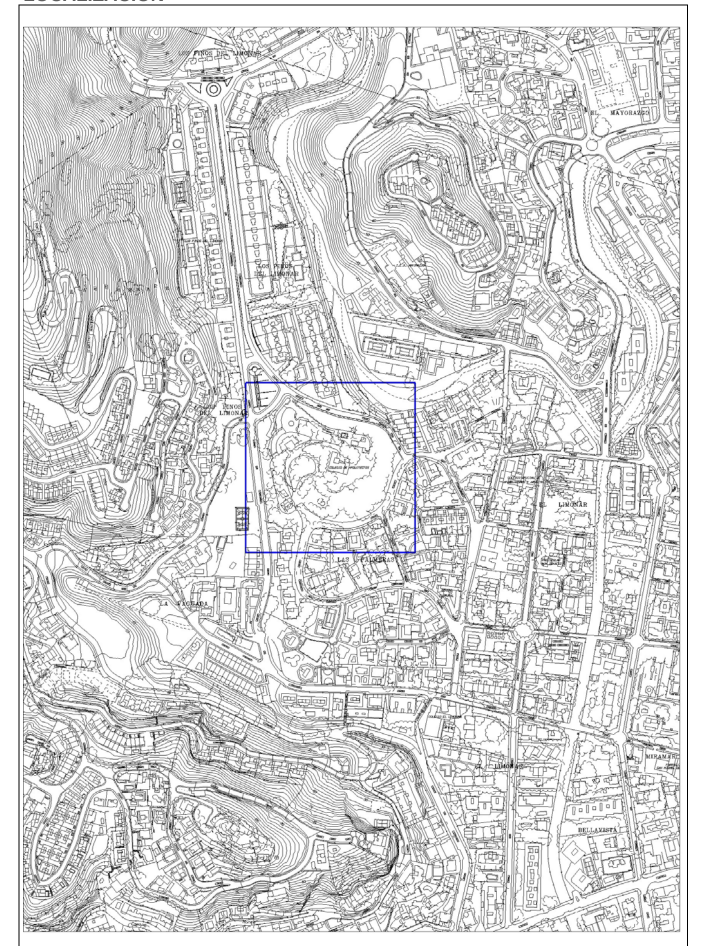








LOCALIZACION



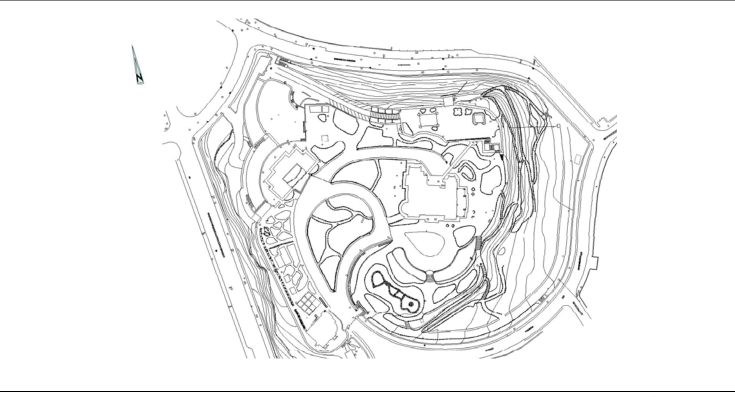
FINCA COLEGIO DE ARQUITECTOS Nº 5

LOCALIZACION	
Situación	Avda. de Las Palmeras
Zona	El Limonar
Propiedad	Delegación en Málaga del Colegio de Arquitectos de Andalucía Oriental

DESCRIPCION	DESCRIPCION	
Origen Jardín de Villa Residencial		
Estructura	Jardín paisajistico de sabor romántico con alta incorporación de elementos vegetales mediterráneos con integración de la vegetación ornamental y los elementos arquitectónicos.	
Especies	Nº de Ejemplares catalogados: 651 Nº de Especies catalogadas: 24	
Ejemplares Emblemáticos	Principalmente los conjuntos de coníferas, entre ellas grandes ejemplares de tetraclinis articulada (Ciprés de Cartagena).	

Espléndido conjunto arquitectónico-ornamental altamente cuidado y embellecido, con un equilibrado contrapunto entre especies ornamentales tropicales y subtropicales y especies netamente mediterráneas.

EMPLAZAMIENTO











BIENES ARBÓREOS

- Acacia dealbata
- Acacia horrida 2
- Acacia retinoides 3
- Albizzia julibrissim
- Casuarina equisetifolia
- Celtis australis 6
- Ceratonia siliqua 7
- Cupressus sempervirens 8
- Erythea armata 9
- Eucaliptus cameldulensis 10
- Ficus nítida 11
- Jacaranda mimosaefolia 12
- Olea europaea 13
- Phoenix canariensis 14
- 15 Phoenix dactylifera
- Pinus canariensis 16
- Pinus halepensis 17
- Pinus pinea 18
- Schinus molle 19
- Tetraclinis articulata 20
- Thuya orientalis 21
- Trachycarpus fortunei 22
- Washingtonia filífera 23
- Washingtonia robusta 24

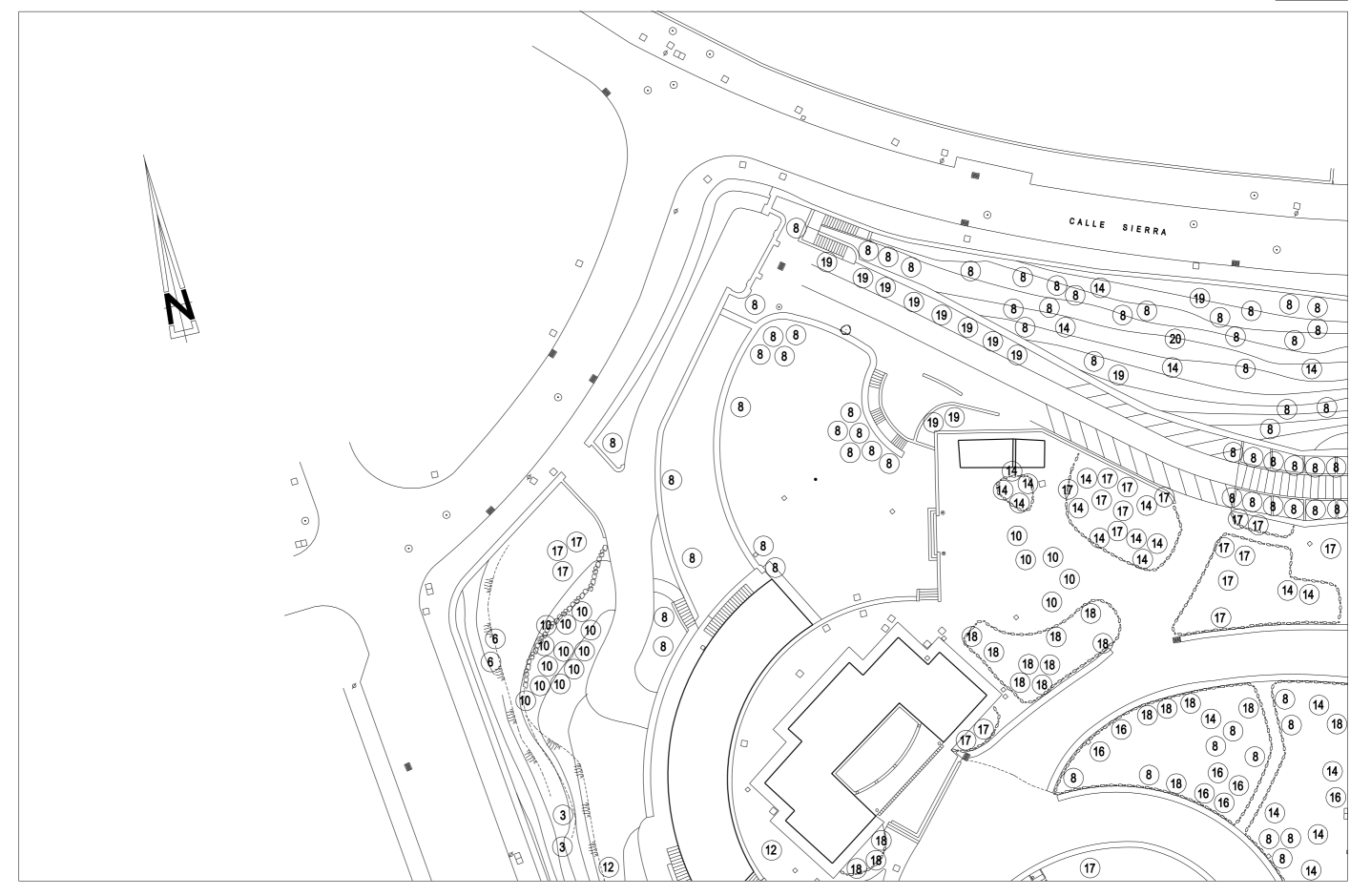




PLANTA escala 1:400

JARDIN COLEGIO DE ARQUITECTOS C

A B C D

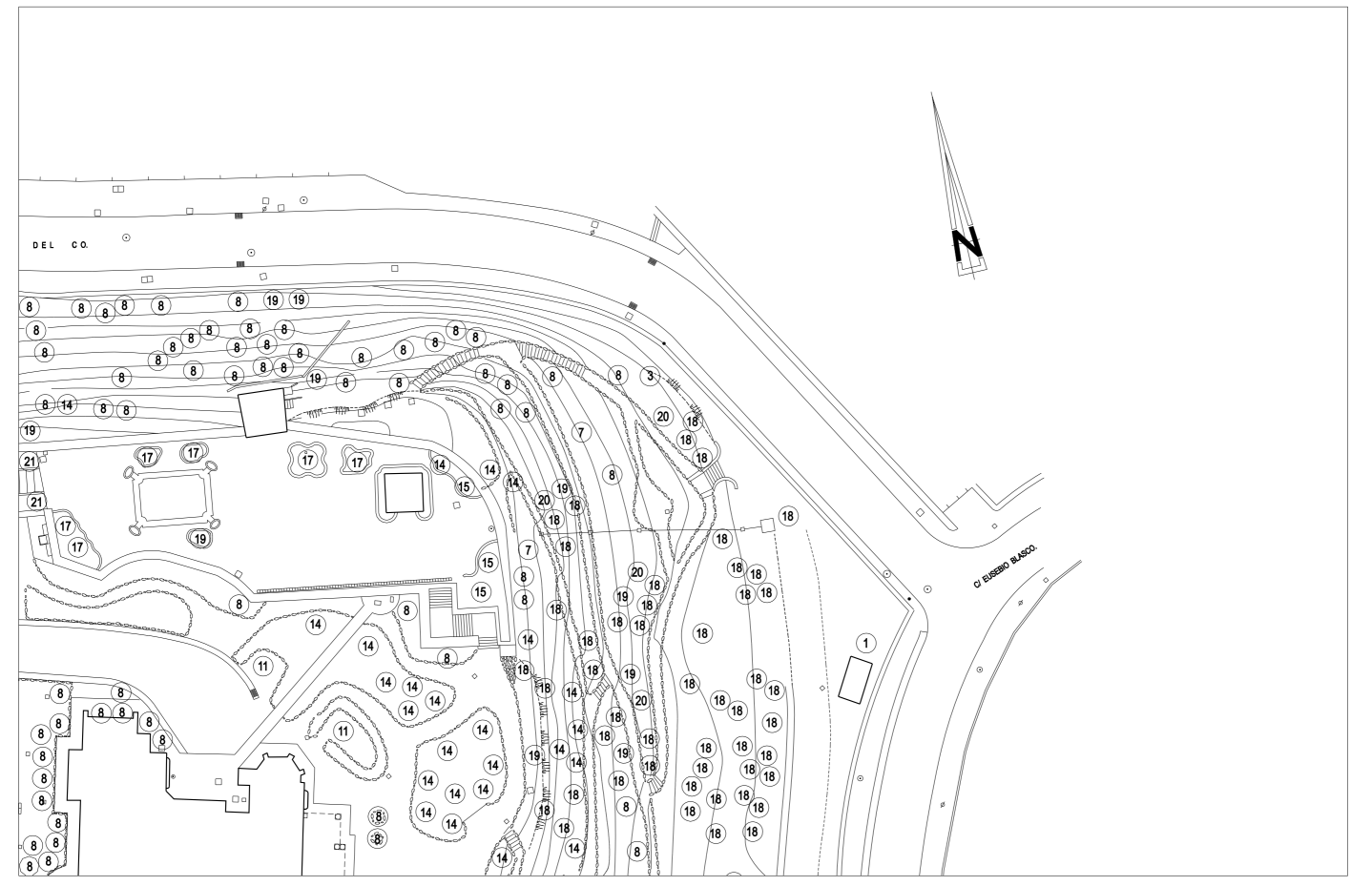




PLANTA escala 1:400

JARDIN COLEGIO ARQUITECTOS







PLANTA escala 1:400

JARDIN COLEGIO ARQUITECTOS





В

D

Α

С

PLANTA escala 1:400 JARDIN COLEGIO ARQUITECTOS С D 18 8 18 (18) æ (18) (18) (8)(8)**(3)** 14 14 (8) 18 (18) 14 (18) (18) (14) 18 , 18 , 18 14 14 14 <u>(17)</u> (18) **(23)(14)** , (19) 14 (18) 17 17 17 17 ý 19 (18) 14) 17 18 18 4 17 17 17 17 × (18)(18) (18) 18 18 18 18 18 (17) (4) ′ ⊙ , (18) 14 (18) (17) (18) (18) 8 8 (17) (18) (14) 8 8 or contract of the state of 20 (18) 8 8 19 18 18 (18) 17 190 18 7 ¢ (8) 17 14 12 (18) (19) (17) 17 (14) 19 17 (18) $\sqrt{(18)}$ 18 14) 8 18 18 (18) (18) (18) (19) (18) (14) (17) SIERRA 14 14 14 8 (8) 8 8 8 (8) CALLE

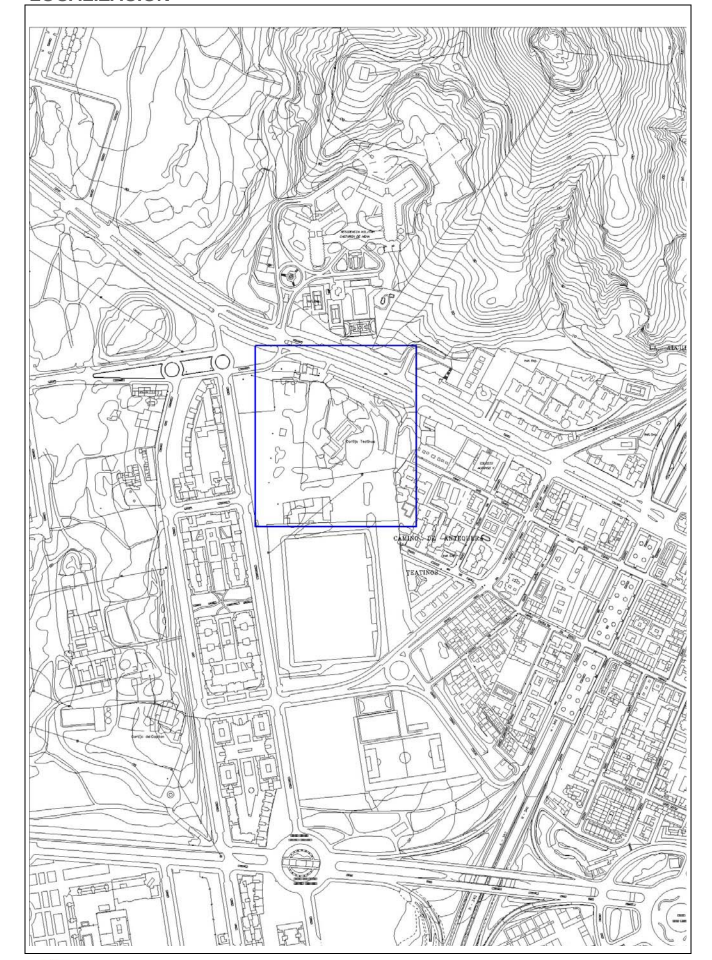




В

Α

LOCALIZACION



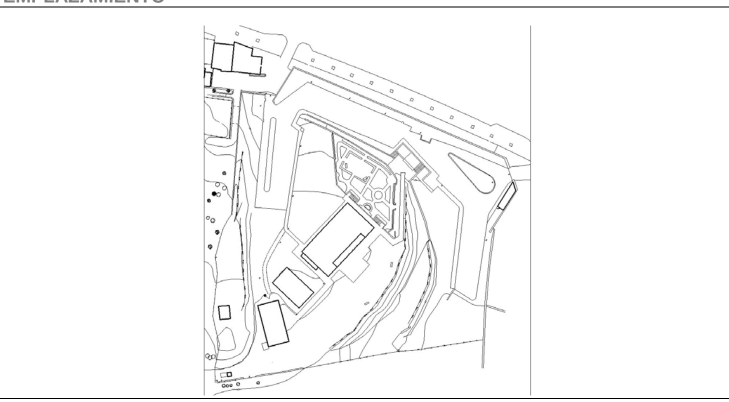
FINCA TEATINOS	Nº 6
FINCA TEATINGS	IN O

LOCALIZACION	
Situación	Avda. Carlos Haya
Zona	Teatinos
Propiedad	Privada

DESCRIPCION	DESCRIPCION	
Origen	Hacienda Rural	
Estructura	Jardín paisajista con hibridación de ejemplares ornamentales de procedencia exótica, principalmente con ejemplares mediterráneos y agrícolas.	
Especies	Nº de Ejemplares catalogados: 129 Nº de Especies catalogadas: 29	
Ejemplares Emblemáticos	Conjunto de Almencinos y de Laureles de India. Ejemplares de Palma Petate (muy escasa en Málaga).	

El interés de esta finca reside en su riqueza botánica, con ejemplares de algunas especies poco representadas en la jardinería del municipio, sino también porque dispone un excelente conjunto vegetal en una zona relativamente carente de estos.

EMPLAZAMIENTO











BIENES ARBÓREOS

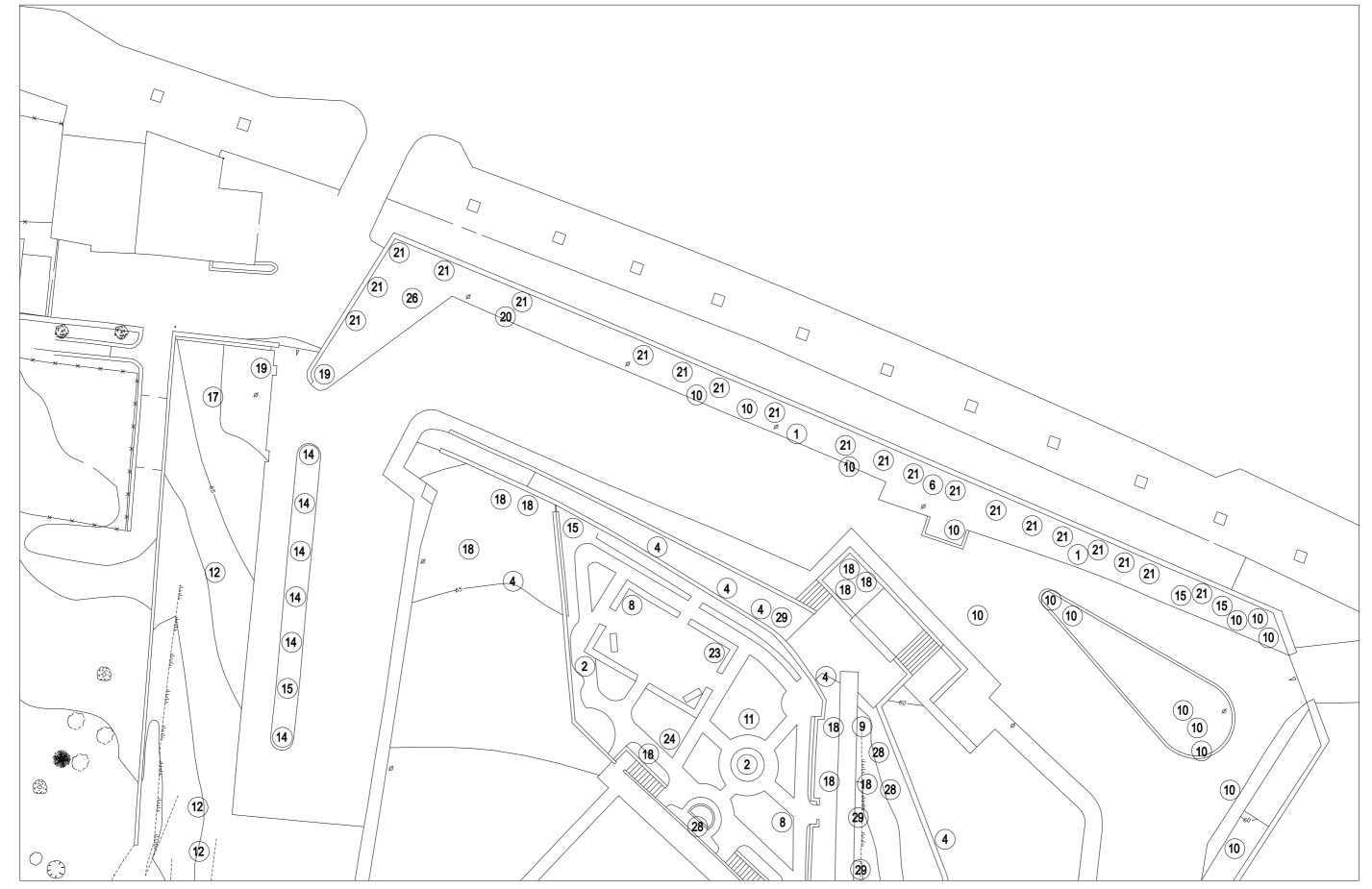
- Ailanthus altissima
- Araucaria sp.
- Casuarina equisetifolia 3
- Celtis australis
- Ceratonia siliqua
- Cercis siliquastrum 6
- Citrus limón
- Citrus reticulata 8
- Coccothrinax crinita 9
- Cupressus sempervirens 10
- Dracaena draco 11
- Eucaliptus camaldulensis 12
- Ficus macrophylla 13
- Ficus retusa 14
- 15 Jacaranda mimosaefolia
- Melia azederach 16
- Olea europaea 17
- Phoenix canariensis 18
- Phoenix dactylifera 19
- Pinus halepensis 20
- Populus alba 21
- Prunus amygdalus 22
- Punica granatum 23
- Sabal umbraculifera 24
- Schinus molle 25
- Strelitzia nicolai 26
- Syagrus romanzoffiana 27
- Washingtonia filifera 28
- Washingtonia robusta 29





PLANTA escala 1:400 FINCA TEATINOS

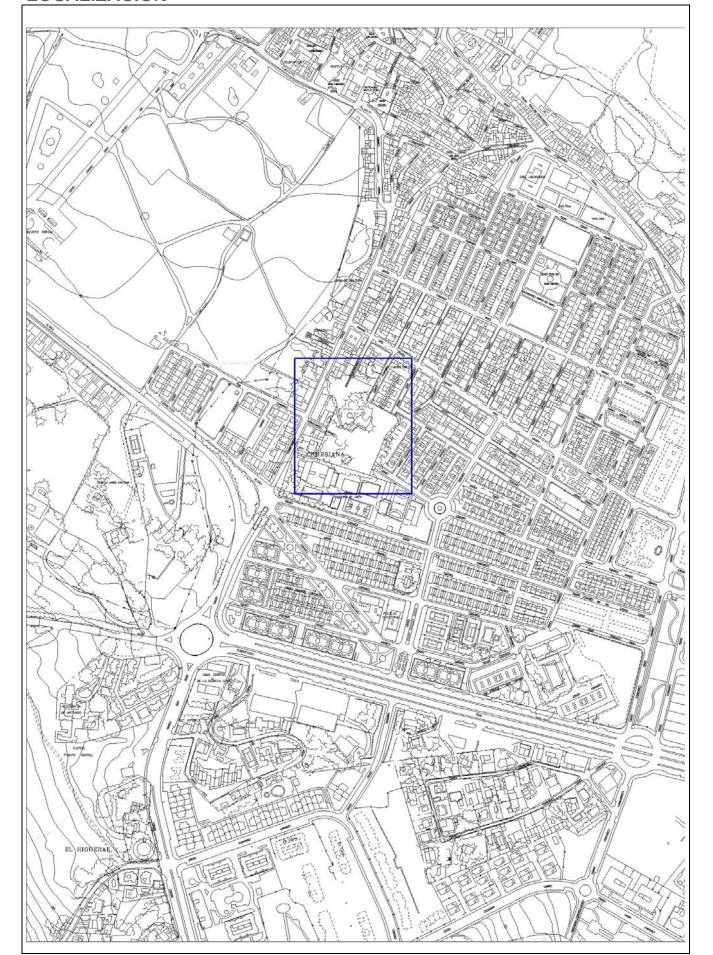






A B PLANTA escala 1:400 FINCA TEATINOS 18 12 (Fac) 10 10 **(4**) **12**) E ac **(11)** 10 **12**) 17 12 (10) 14 17 17 **22**)′ 10 (10) 20 1 13 17) 16 16 **(25**) 17 18 (18) **(28**) **(15)** 90 0 000 0



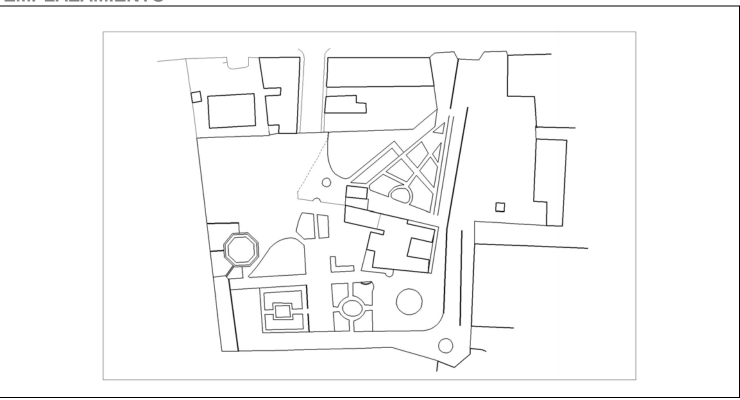


LOCALIZACION		
Situación	C/ Torremolinos	
Zona	Churriana	
Propiedad	Privada con destino público	

DESCRIPCION	
Origen	Hacienda agrícola del Siglo XIX
Estructura	Jardín histórico, con geometría poco definida en la que se intercalan elementos constructivos de sabor rural.
Especies	Nº de Ejemplares catalogados: 109 Nº de Especies catalogadas: 41
Ejemplares Emblemáticos	Grupo de Persea Americana de imponente talla.

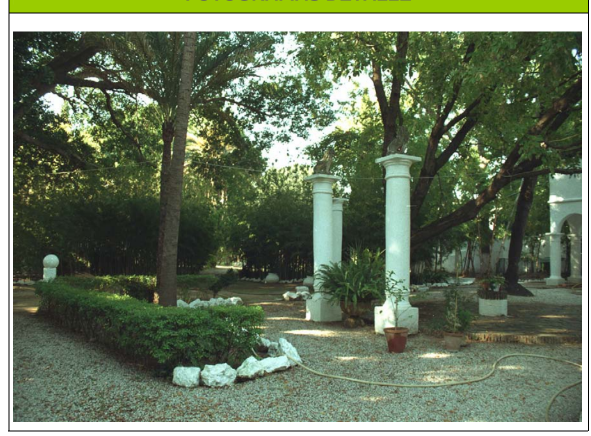
VALORACION

Finca representativa de las haciendas que en el siglo pasado y comienzo de este jalonaron el entorno rural del municipio de Málaga.











- Acer negundo
- Acer pseudoplatanus 2
- Araucaria heterophylla 3
- Carya illinoensis 4
- Catalpa bignonioides
- Celtis australis 6
- Cercis siliquastrum 7
- Citrus aurantium 8
- Citrus nobilis 9
- Criobotrya japonica 10
- Cupressus sempervirens 11
- Cycas revoluta 12
- Eriobotrya japonica 13
- Ficus carica 14
- 15 Ficus microcarpa
- Lagerstroemia indica 16
- Laurus nobilis 17
- Ligustrum lucidum 18
- Livistona australis 19
- Livistona chinensis 20
- Persea americana 21
- Phoenix canariensis 22
- Phoenix dactylifera 23
- Phoenix sylvestris 24
- Phyllostachis nigra 25
- Pinus halepensis
- 26
- Platanus hispanica 27
- Púnica granatum 28
- Tilia tomentosa 29
- Yucca elephantipes 30

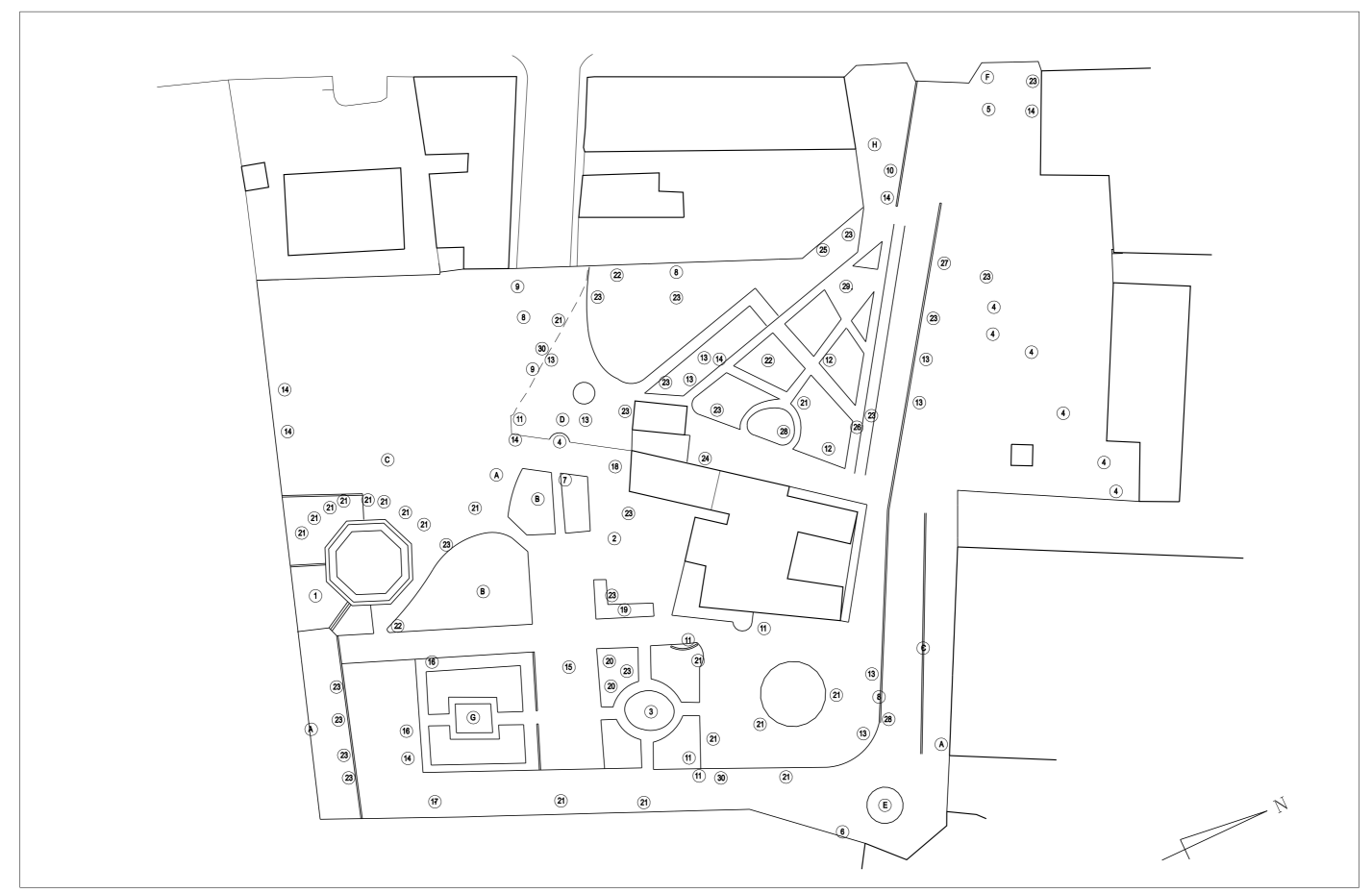
- Alineación de Cupressus sempervirens
- Alineación de Bambusa vulgaris В
- Alineación de Myoporum acuminatum С
- Formación de Cupressus sempervirens D
- Formación de Myoporum acuminatum
- Formación de Yucca elephantipes
- Formación geométrica de:
 - Clivia miniata
 - Alocasia macrorrhiza
 - Aspidistra lurida
 - Durante repens
- Huerto de Citrus aurantium





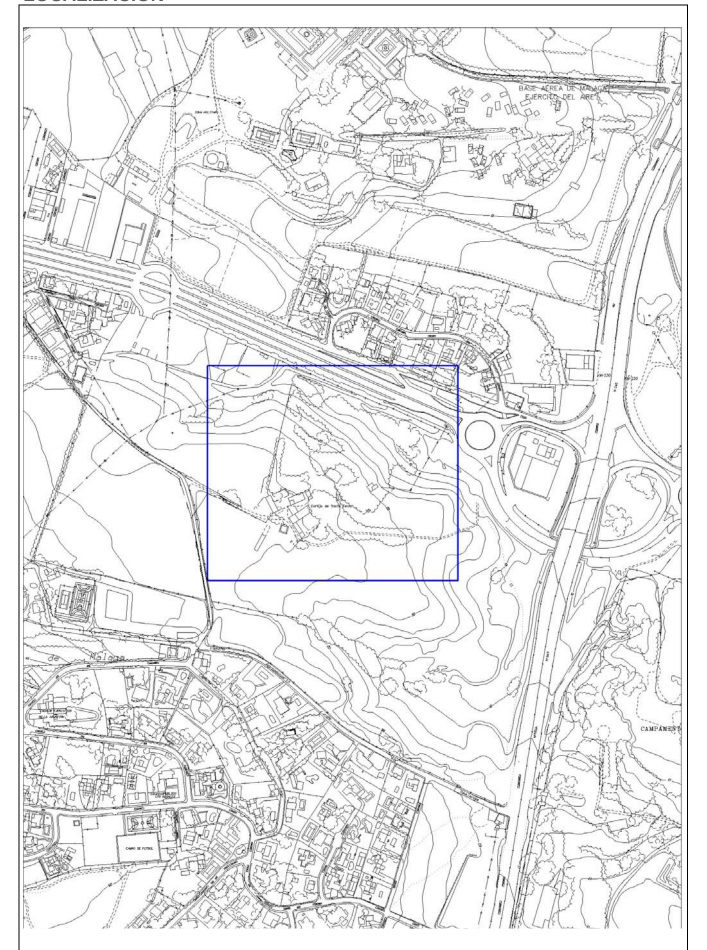
Plan General de Ordenación Urbana de Málaga

PLANTA escala 1:500 FINCA SAN JAVIER







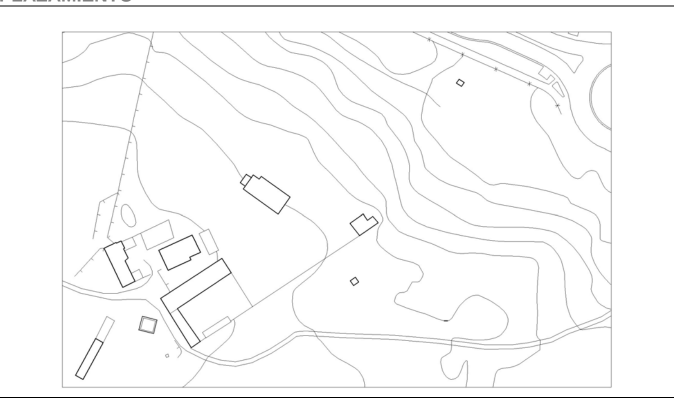


FINCA SANTA TECLA	Nº 8
-------------------	------

LOCALIZACION	
Situación	Crta. C-344 Coín-Málaga
Zona	Churriana
Propiedad	Particular

DESCRIPCION	V	
Origen	Hacienda Rural	
Estructura	Jardín paisajista realizado mediante el uso de especies tropicales y subtropicales en conjunción con especies mediterráneas y europeas.	
Especies	N ^a de Ejemplares catalogados: 143 N ^o de Especies catalogadas: 31	
Ejemplares Emblemáticos	Gran ejemplar de Palmera real, varios grupos de Cocculus e imponente avenida de nogales.	

Conjunto de gran valor tanto por su situación paisajística sobre la colina que domina el cruce de Churriana, como por la conjunción entre sus elementos arquitectónicos y vegetales, entre los que destacan ejemplares de gran porte poco representados en el municipio.











- Acacia dealbata
- Acacia retinoides 2
- Ailanthus altísima 3
- Annona cherimolia
- Araucaria excelsa 5
- Archontophoenix alexandrae 6
- Arecastrum romanzoffiana 7
- Carya illinoensis 8
- Carya pecan 9
- Catalpa bignoides 10
- Celtis australis 11
- Cercis siliquastrum 12
- Ceratonia siliqua 13
- Cocculus laurifolius 14
- 15 Cupressus macrocarpa
- Cupressus sempervirens 16
- Eriobotrya japonica 17
- Ficus elastica 18
- Ficus microcarpa 19
- Laurus sp 20
- Ligustrum lucidum 21
- Livistona australis 22
- 23 Pinus canariensis
- Pinus halepensis 24
- Phoenix canariensis 25
- Phoenix dactylifera 26
- Pyracantha sp 27
- Salix caprea 28
- Sterculia acerifolia 29
- Washingtonia filifera 30
- Washingtonia robusta 31







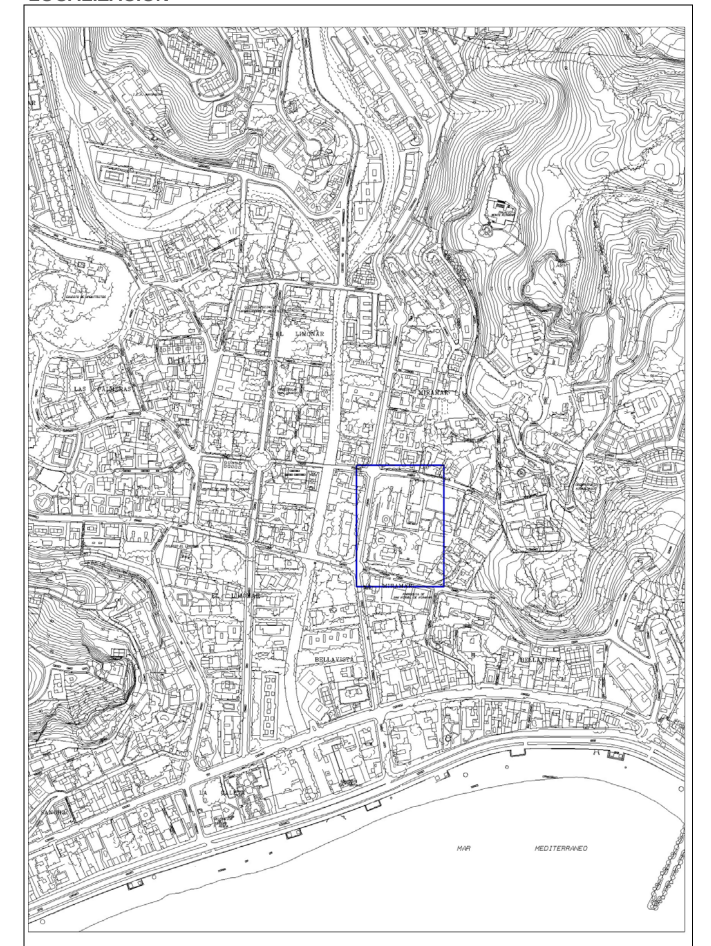


A B C PLANTA escala 1:400 FINCA SANTA TECLA 17) (18) 8 7)))) (12) 24 24 23 23 **(22)** 14)))) **(27**) (11) **8**



A B C PLANTA escala 1:400 FINCA SANTA TECLA 15 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 **(26) 16**) 13 **(25)** 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 **25**) **(25) 26**) **(25)**



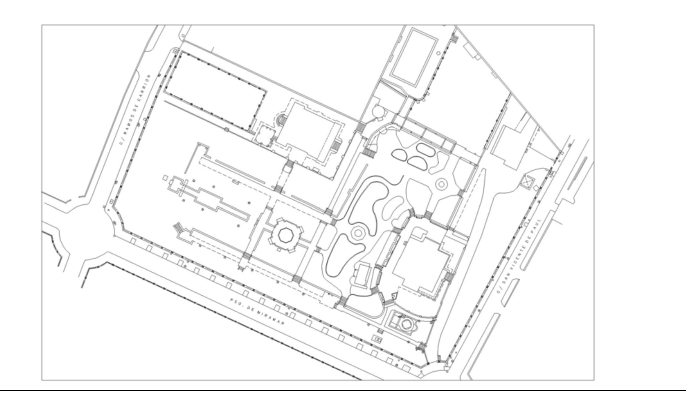


FINCA VILLA FERNANDA Nº 9	
---------------------------	--

LOCALIZACION	
Situación	C/ San Vicente de Paúl (Villa Fernanda)
Zona	Limonar
Propiedad	Privada

DESCRIPCION	
Origen	Jardín de Villa Residencial
Estructura	Jardín paisajístico con ciertas reminiscencias románticas, aderezado de algunos conjuntos correspondientes a la jardinería contemporánea.
Especies	Nº de Ejemplares catalogados: 172 Nº de Especies catalogadas: 24
Ejemplares Emblemáticos	Schinus Molle de gran porte.

Excelente ejemplo de jardín privado en una de las clásicas zonas residenciales de la ciudad de Málaga. En este jardín se puede también apreciar la evolución de las corrientes estilísticas en el devenir de su ejecución.











- Araucaria sp.
- Bambusa vulgaris
- Citrus aurantium 3
- Citrus limón
- Citrus reticulata
- Cupressus sempervirens 6
- Dracaena draco 7
- Eucaliptus sp 8
- Feijoa sellowiana 9
- Ficus elastica 10
- Ficus lirata 11
- Jacaranda mimosaefolia 12
- Livistona chinensis 13
- Morus sp 14
- 15 Murraya paniculata
- Musc sp 16
- Phoenix canariensis 17
- Phoenix dactylifera 18
- Robinia pseudoacacia 19
- Schinus molle 20
- Thuya orientalis 21
- Washingtonia filifera 22
- Washingtonia robusta 23
- Yucca elephantipes 24

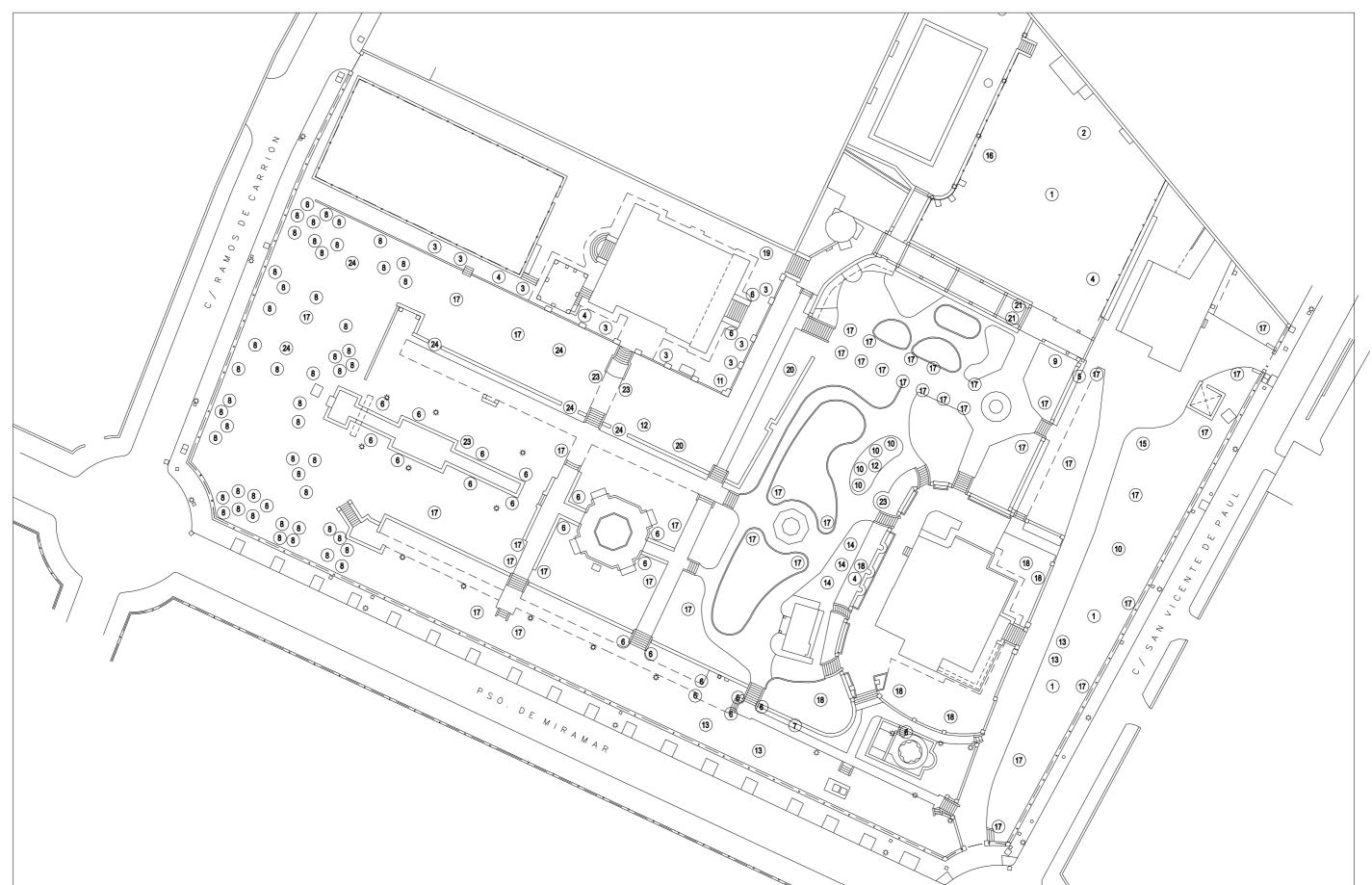




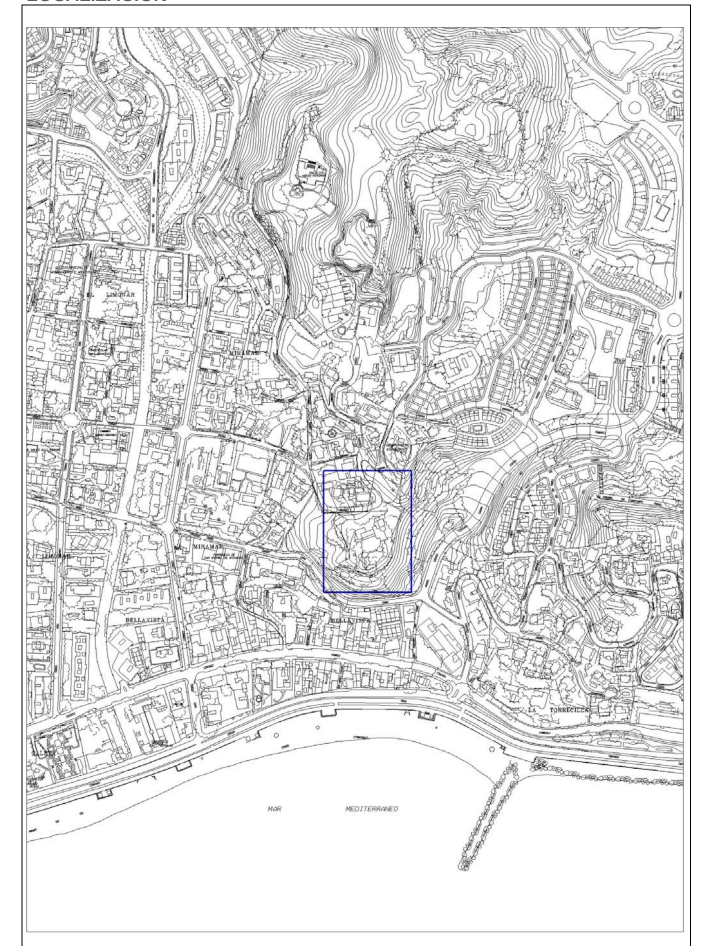
Plan General de Ordenación Urbana de Málaga

PLANTA escala 1:500

JARDIN VILLA FERNANDA







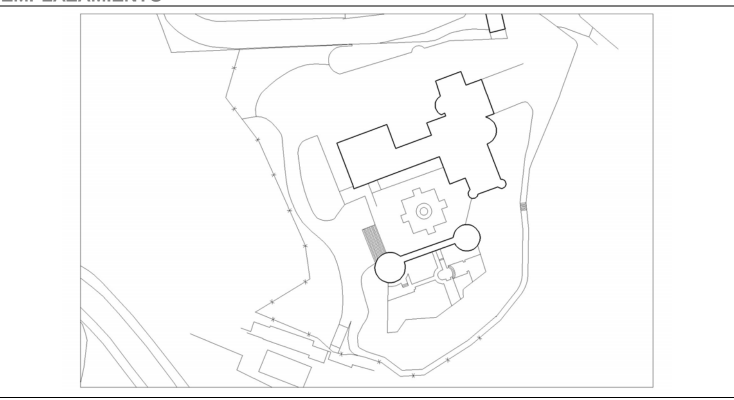
CASTILLO DE SANTA CATALINA

Nº 10

LOCALIZACION	
Situación	C/ Ramos Carrión, nº 23
Zona	Limonar
Propiedad	Particular

DESCRIPCION		
Origen	1929. Residencia de los Condes de Mieres	
Estructura	Jardín enclavado sobre restos de antiguas defensas construidas en 1624. Se distribuye en plataformas conectadas mediante escalinatas y caminos, combinando trazados geométricos de gusto francés con la recreación de arcos y elementos decorativos de sabor hispano-árabe.	
Especies	Nº de Ejemplares catalogados: 81 Nº de Especies catalogadas: 16	
Ejemplares Emblemáticos	Conjunto de cipreses en patio central en torno a fuente. Ejemplares de Dracaena draco.	

Representativo de jardines de la burguesía malagueña. Integra restos de muros defensivos, trazados geométricos y decoraciones regionalistas, adaptándose a la topografía para enmarcar las vistas sobre la







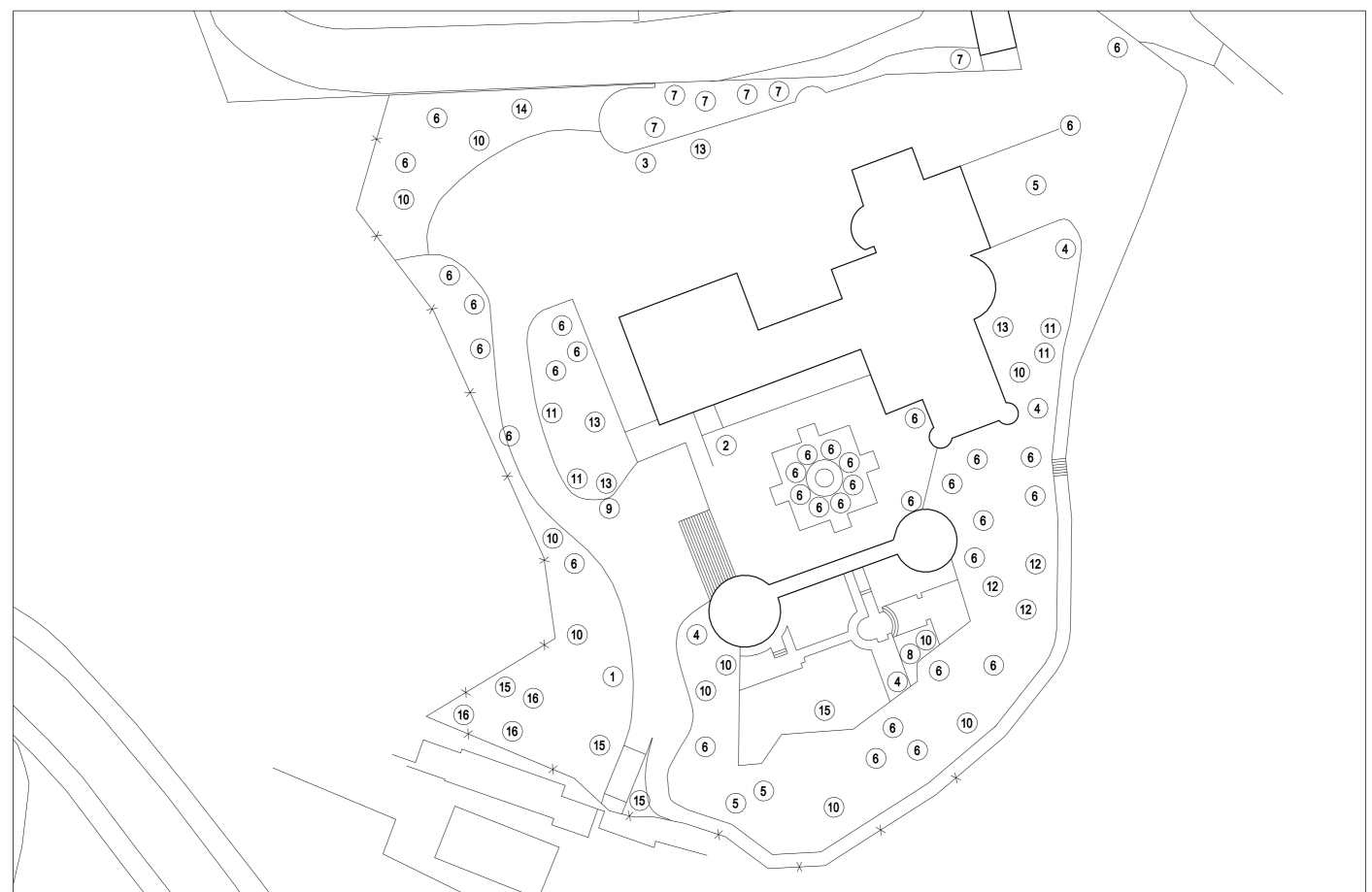


- Acacia retinoides
- Citrus aurantium 2
- Citrus limón 3
- 4 Dracaena draco
- Ceratonia siliqua 5
- Cupressus sempervirens 6
- Eucaliptus camaldunensis 7
- Ficus benyamina 8
- 9 Jacaranda mimosaefolia
- 10 Olea europaea
- 11 Phoenix canariensis
- Pinus pinea 12
- 13 Pittosporum tobira
- Schinus molle. 14
- 15 Tetraclinis articulata
- 16 Yucca elephantipes

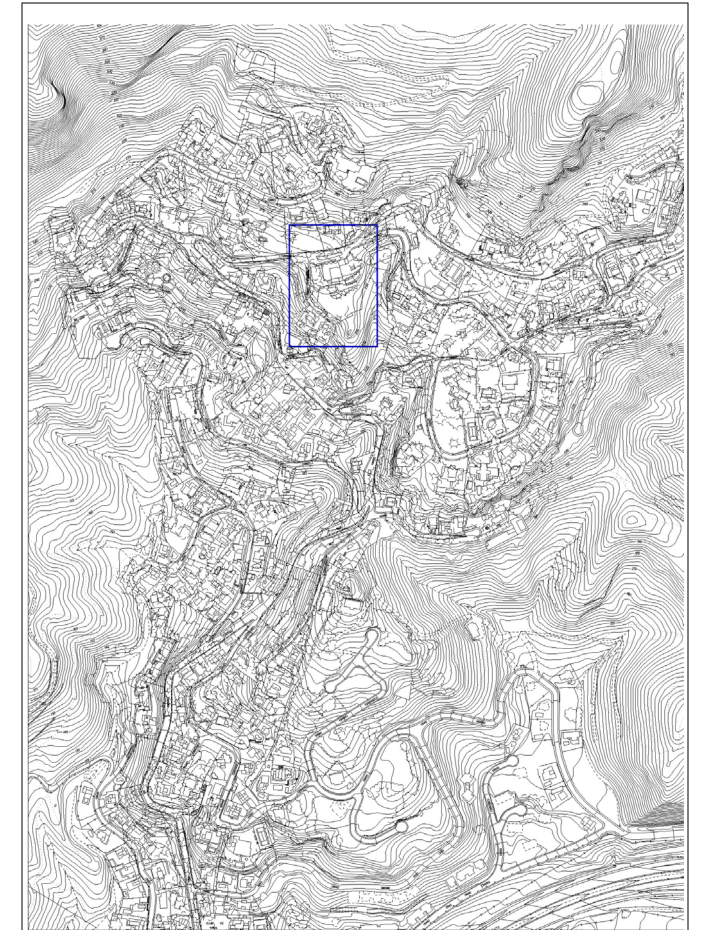




PLANTA escala 1:400 CASTILLO SANTA CATALINA







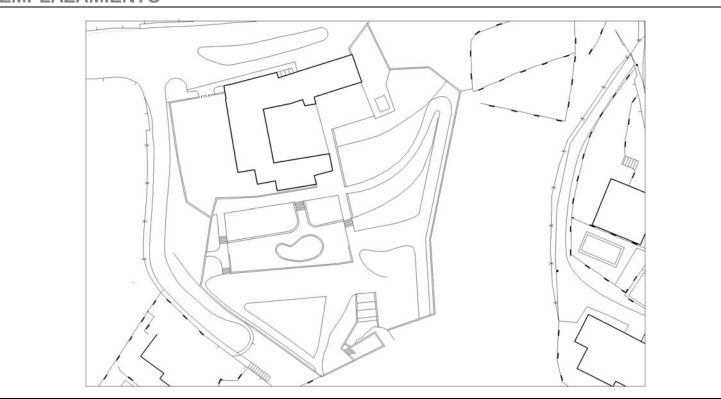
CASTILLO DE SAN ANTÓN Nº 11	CASTILLO DE SAN	ANTÓN	Nº 11
-----------------------------	-----------------	-------	-------

LOCALIZACION		
Situación	C/ Las Palmeras, nº 51	
Zona	Palo (Pinares de San Antón)	
Propiedad	Particular	

DESCRIPCION		
Origen	Terrenos otorgados en 1496 para construcción de una ermita dedicada a San Antón.	
Estructura	Se divide en tres niveles y ambientes diferenciados que se separan por altos setos: uno superior, prolongación de porches de la edificación principal, una intermedia que alberga una piscina y una inferior, de mayor superficie que se cierra mediante cerrada vegetación que ocupa los límites, creando un espacio muy recogido. En el extremo un sistema de muretes y sinuosas escalinatas nos conducen a un mirador que nos descubre su privilegiada posición y vistas sobre toda la ciudad.	
Especies	Nº de Ejemplares catalogados: 91 Nº de Especies catalogadas: 15	
Ejemplares Emblemáticos	Ficus nitida Conjunto ejemplares Pinus halepensis	

VALORACION

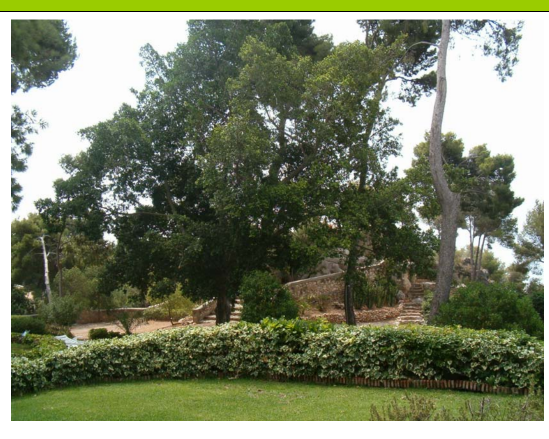
Localizado en una de las estribaciones salientes del Monte San Antón representa un ejemplo de jardin paisajista, que recrea diversos ambientes y busca la sorpresa hasta descubrir las vistas que permite disfrutar desde su mirador.











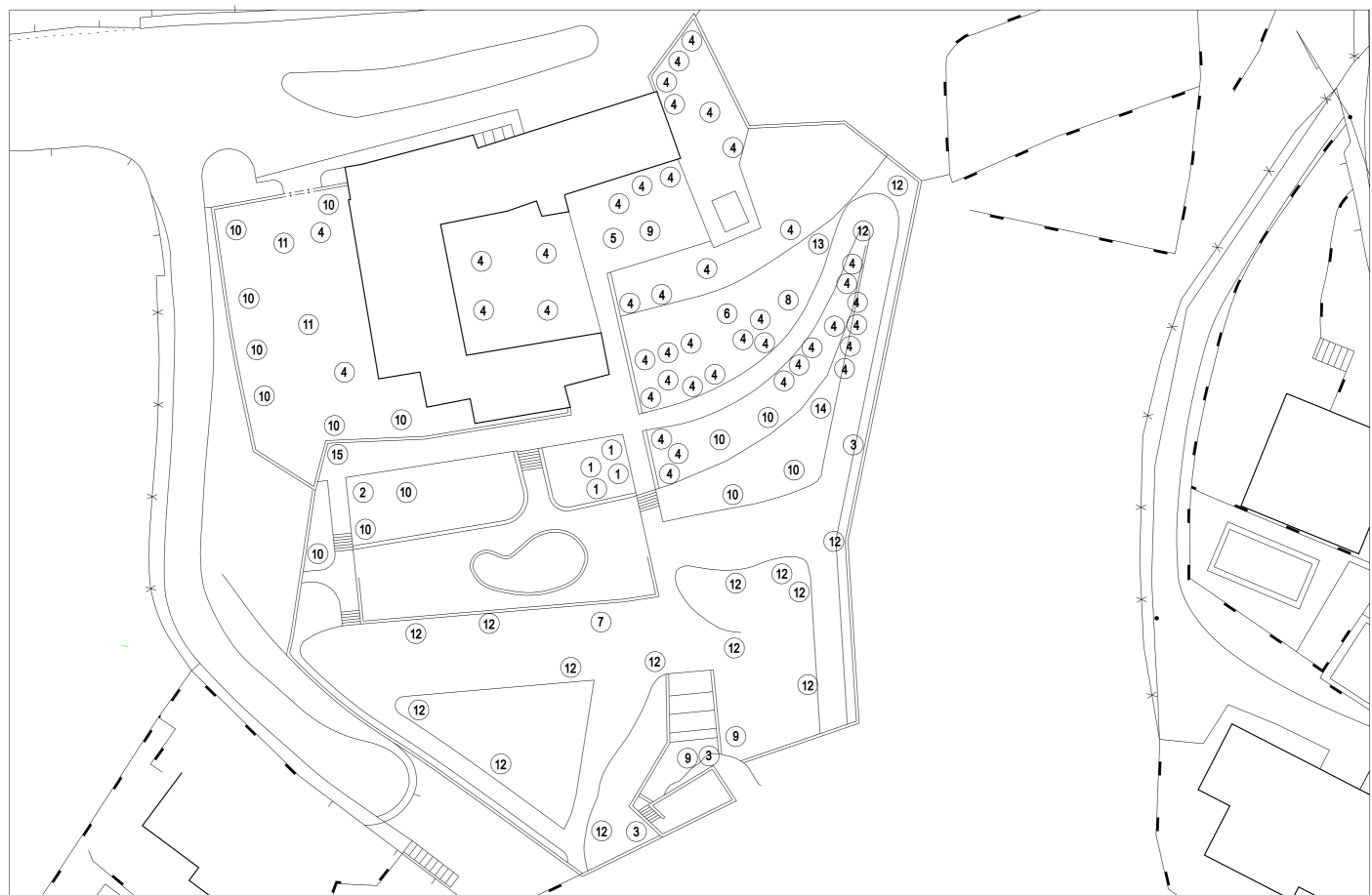


- Casuarina equisetifolia
- Cercis siliquastrum 2
- Ceratonia siliqua 3
- Cupressus sempervirens
- Dombeya cayeuxii
- Ficus carica 6
- Ficus nitida 7
- Jacaranda mimosaefolia 8
- 9 Olea europaea
- 10 Phoenix canariensis
- Phoenix dactylifera 11
- 12 Pinus halepensis
- 13 Punica granatum
- 14 Schinus molle
- 15 Yucca elephantipes

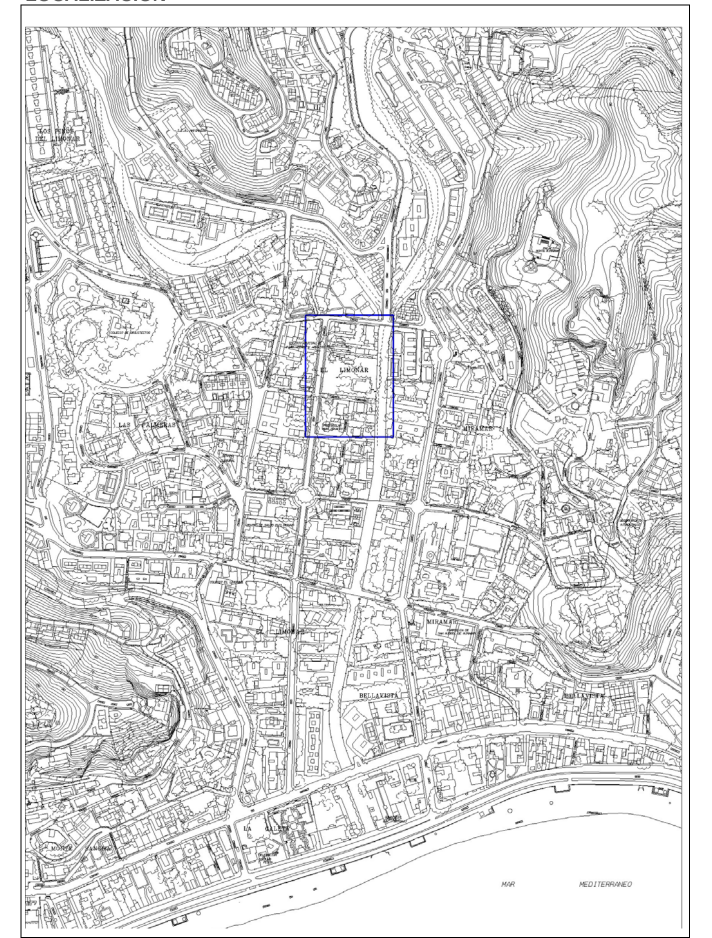




PLANTA escala 1:400 FINCA CASTILLO DE SAN ANTON





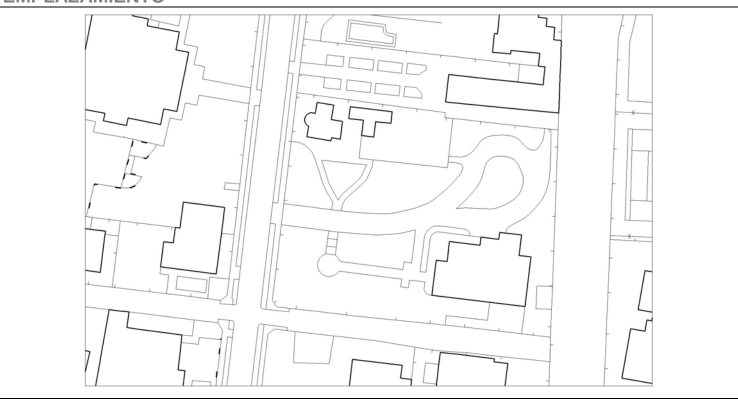


LIMONAR 40	Nº 12
------------	-------

LOCALIZACION	
Situación	Paseo de Limonar, nº 38
Zona	Limonar
Propiedad	Particular

DESCRIPCION		
Origen	Principios del Siglo XX	
Estructura	La localización de la edificación en una esquina de la parcela genera una importante superficie de jardín, enfatizando el carácter señorial y de representación de las villas, hotelitos, surgidos tras la parcelación realizada por José María de Sancha. Jardín de carácter instrumental, superpone una estructura ortogonal de caminos peatonales con un recorrido que permite el acceso de vehículos hasta el acceso principal.	
Especies	Nº de Ejemplares catalogados: 64 Nº de Especies catalogadas: 23	
Ejemplares Emblemáticos	Magníficos ejemplares de Araucaria. Conjunto de Phoenix Canariensis y Washingtonias	

Ejemplo representativo de jardines de la burguesía malagueña, que refleja el esplendor y carácter optimista de la ciudad en la época de su construcción.







BIENES ARBÓREOS

FOTOGRAFIAS DETALLE





- Araucaria columnaris
- Araucaria bidwillii 2
- Arecastrum romanzoffiana 3
- Bambusa vulgaris
- Chorisia speciosa
- Citrus aurantium 6
- Cocculus laurifolius 7
- Cupressus sempervirens 8
- Cycas revoluta 9
- Ficus elastica 10
- Howea forsteriana 11
- Ligustrum lucidum 12
- Livistona australis 13
- Phoenix canariensis 14
- Phoenix dactylifera 15
- Phoenix reclinata 16
- Pinus halepensis 17
- Plumeria rubra 18
- Rhapis humilis 19
- Strelitzia nicolai 20
- Washingtonia filifera 21
- Washingtonia robusta 22
- Yucca elephantipes 23



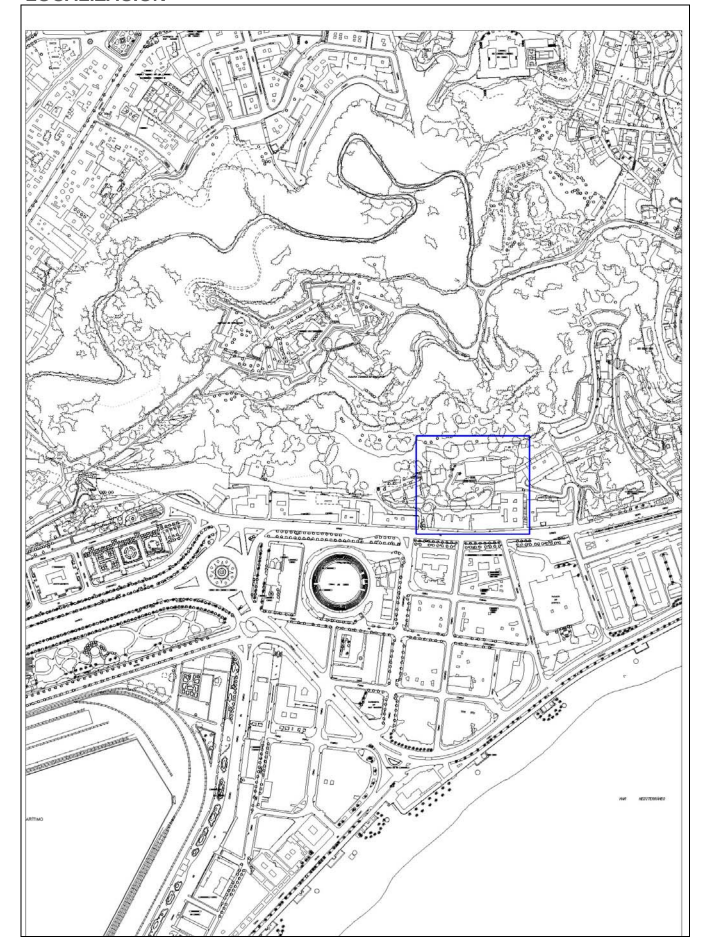


Plan General de Ordenación Urbana de Málaga
Catálogo de Jardines Protegidos

PLANTA escala 1:400 PASEO DEL LIMONAR 40





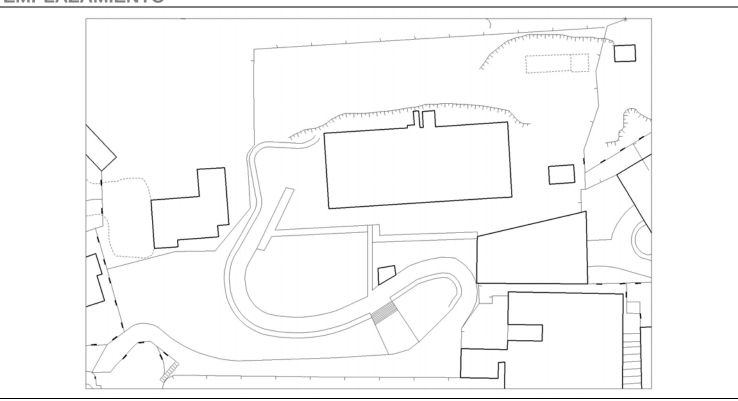


VILLA SAN PEDRO	Nº 13
-----------------	-------

LOCALIZACION	
Situación	Paseo de Reding, nº 35
Zona	Malagueta
Propiedad	Particular-Institución religiosa

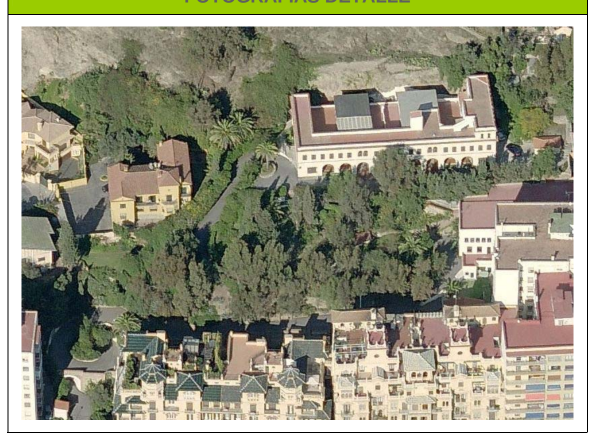
DESCRIPCION	
Origen	
Estructura	Jardín escalonado, de espíritu romántico, con alta densidad de vegetación, trazado de escalinatas y caminos apoyados en paratas condicionado por el vial que permite un acceso rodado hasta la edificación situada en el punto más alto de la finca.
Especies	Nº de Ejemplares catalogados: 59 Nº de Especies catalogadas: 6
Ejemplares Emblemáticos	Ceratonia Siliqua

Su singular localización entre edificaciones en altura, a pie del Monte Gibralfaro, lo convierte en un enclave de recogimiento y aislamiento singular en la zona.











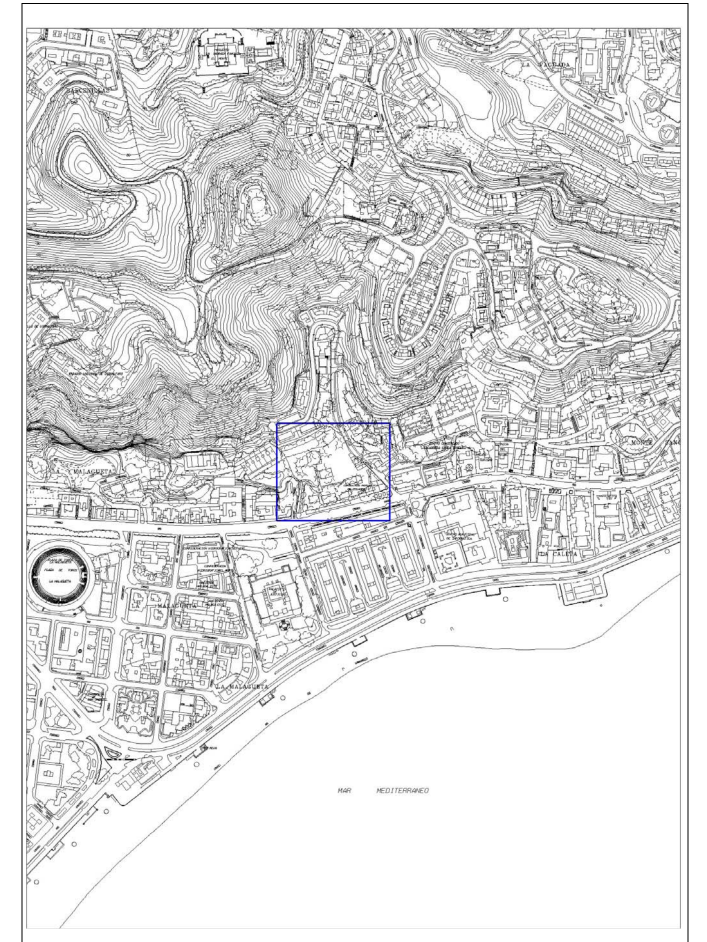
- Ceratonia siliqua
- Cupressus sempervirens
- Eucaliptus camaldunensis 3
- Phoenix canariensis
- Phoenix dactylifera
- Yucca elephantipes





PLANTA escala 1:400 VILLA SAN PEDRO **(5**) **(5) (5**) 2 2 2 (3) 3 3 3 3





CEMENTERIO INGLÉS		Nº 14
-------------------	--	-------

LOCALIZACION		
Situación	Avda. de Priés, nº 1	
Zona	Malagueta	
Propiedad		

DESCRIPCION		
Origen	1829. Cementerio anglicano	
Estructura	La necrópolis constituye un espacio aproximadamente rectangular dispuesto en el desnivel de una ladera salvado mediante terrazas. Un serpenteante camino entre una exuberante vegetación conduce hasta una explanada donde se dispone la capilla. Desde el inicio fue concebido como un jardín botánico en bancales mirando hacia el mar, y aún hoy, pese a su deterioro, sigue mostrando un primitivo espíritu romántico.	
Especies	Nº de Ejemplares catalogados: Nº de Especies catalogadas:	
Ejemplares Emblemáticos		

VALORACION

Su presencia nos traslada a un momento floreciente de la industria y comercio de la ciudad de Málaga. Responde a un sistema de jardines en plataformas a pie de los Montes Gibralfaro y Sancha que se reprodujo en villas privadas del Avda de Príes y Paseo de Reding.











- Acacia sp
- Acacia dealbata
- Casuarina equisetifolia 3
- Ceratonia siliqua
- Cupressus sempervirens 5
- Eucaliptus camaldulensis 6
- Ficus microcarpa
- Grevillea robusta 8
- Jacaranda mimosaefolia 9
- Olea europaea 10
- Phoenix canariensis 11
- Pinus canariensis 12
- Pinus halepensis 13
- Schinus molle 14
- Thuya orientalis 15
- Yucca elephantipes 16





Plan General de Ordenación Urbana de Málaga

PLANTA escala 1:500 **CEMENTERIO INGLES 13 4 5** (13) 4 4 **(5**) 4 4 **5** 14) 4 14) 5 **12**) 4 4 (5) 3 (5) (5) 3 3 5 4 (13) 7) (10) (4) **(5**) **5** 4 3 4 **13 (5**) 14) 11) 4 **(5**) (<u>5</u>) (14) 16 7 (16) (16) **(5**) 5 5 9 **15**) 4 4) 5 5 <u>(5)</u> 14) **5** <u>(15)</u> 14) 0 14) 14) **14**)\ 8 **(5) (5**) **(5**) 4 1 **5** 14) **16**) 14)



INDICE DE TOPONIMOS

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
Acacia dealbata	Mimosa fina
Acacia horrida	Espina dulce
Acacia retinoides	Mimosa
Acer negundo	Arce
Acer pseudoplatanus	Falso plátano
Ailanthus altísima	Ailanto
Albizia julibrissim	Acacia de Constantinopla
Albizia lophanta	Albizia
Annona cherimolia	Chirimoyo
Araucaria bidwillii	Araucaria australiana
Araucaria columnaris	Araucaria
Araucaria heterophylla	Pino de Norfolk
Archontophoenix alexandrae	Palma alejandra
Archontophoenix cuninghamiana	Palma de Cunningham
Arecastrum romanzoffiana	Palmera reina
Bambusa vulgaris	Bambú
Beaucarnea recurvata	Nolina. Pata de elefante
Brachychiton acerifolius	Brachichito rojo
Brachychiton diversitolium	Brachichiton
Brachychiton populneum	Brachichiton
Brahea armata	Palmera azul
Broussonetia papyrifera	Morera del papel
Butia capitata	Palmera de la jalea
Butia yatay	Palma yatay
Buxus balearica	Вој
Carissa grandiflora	Ciruelo de Natal
Carya illinoinensis	Pacana, nogal americano
Carya pecan	Pacana
Caryota mitis	Palmera de cola de pescado

,	
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
Casuarina cunninghamiana	Casuarina
Casuarina equisetifolia	Casuarina
Catalpa bignonioides	Catalpa
Catha edulis	Cat
Cedrus deodara	Cedro del Himalaya
Cercis siliquastrum	Arbol del amor
Celtis australis	Almez, almencino
Ceratonia siliqua	Algarrobo
Chamaedorea erumpens	Chamadorea
Chamaedorea humilis	Chamadorea
Chamaedorea metallica	Chamadorea
Chamaedorea zeifrizii	Chamadorea
Chamaerops humilis	Palmito
Chorisia speciosa	Chorisia, árbol botella
Citrus aurantium	Naranjo amargo
Citrus limón	Limonero
Citrus nobilis	Mandarino
Citrus reticulata	Mandarino
Coccothrinax crinita	Guamito
Cocculus laurifolius	Cóculo
Criobotrya japónica	
Cupressus Iusitanica	Ciprés mexicano
Cupressus macrocarpa	Ciprés de Monterrey
Cupressus sempervirens	Ciprés común
Cycas circinalis	Cica elegante
Cycas revoluta	Cica
Datura arborea	Datura
Diospyros kaki	Caqui

Caqui de Virginia





Diospyros virginiana

The state of			-	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
				/ \N N	
INDI	ICF	DE 1	IOP	ONIN	ИOS
INDI		DE I	ΓΟΡ	ONIN	ИOS

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
Dizygotheca elegantissima	Falsa aralia
Dombeya cayeuxii	Dombeya
Dracaena draco	Drago
Dracaena terminalis	Dársena kiwi
Dypsis lutescens	Palmera amarilla
Elaeodendron capense	Azafrán bastardo
Encephalartos villosus	Encefalarto
Eriobotrya japonica	Nisperero del Japón
Eucaliptus camaldulensis	Eucalipto rojo
Eucaliptus globulus	Eucalipto blanco
Eucaliptus sp	Eucalipto
Erythea armata	Palmera azul
Erytrina caffra	Arbol coral
Feijoa sellowiana	Guayabo del Brasil
Ficus benjamina	Benyamina
Ficus carica	Higuera
Ficus elastica	Arbol del caucho
Ficus lyrata	Higuera de hoja de lira
Ficus macrophylla	Higuera australiana
Ficus microcarpa, retusa	Laurel de indias
Ficus rubiginosa	Higuera herrumbrosa
Firmiana simples	Esterculia
Furcraea selloa marginata	Furcrea
Grevillea robusta	Arbol del fuego
Howea forsteriana	Kentya
Jacaranda mimosaefolia	Jacaranda
Jubaea chilensis	Palma chilena
Juglans regia	Nogal
Juniperus oxicedrus	Enebro
Justicia adhatoba	Adatoda
Lagerstroemia indica	Arbol de Júpiter

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
Laurus nobilis	Laurel
Ligustrum japonicum	Aligustre
Ligustrum lucidum	Aligustre
Livingstona australis	Livistona de Australia
Livingstona chinensis	Livistona de abanico
Livingstona decipiens	Palmera de cintas
Livingstona nitida	Livistona
Livingstona saribus	Livistona
Macadamia ternifolia	Nuez australiana
Magnolia grandiflora	Magnolio
Mangifera indica	Mango
Melia azedarach	Melia, cinamomo
Morus sp	Morera
Murraya paniculata	Naranjo jazmín
Myrtus communis	Mirto
Olea europaea	Olivo
Persea americana	Aguacate
Phoenix canariensis	Palmera canaria
Phoenix dactylifera	Palmera datilera
Phoenix reclinata	Palmera de Senegal
Phoenix roebelenii	Palmera de Roebelen
Phoenix rupicola	Palma de las rocas
Phoenis sp	Palmera
Phyllostachis nigra	Bambú negro
Pinus canariensis	Pino canario
Pinus halepensis	Pino carrasco
Pinus pinea	Pino piñonero
Pittosporum tobira	Pitosporo
Pittosporum undulatum	Pitosporo
Platanus acerifolia	Plátano de sombra
Platanus hispánica	Plátano de sombra





NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
Platanus orientalis	Plátano de sombra
Plumeria rubra	Plumaria
Podocarpus nerriifolia	Podocarpus
Populus alba	Alamo blanco
Prunus amygdalus	Almendro
Prunus cerasifera	Ciruelo silvestre
Ptychosperma elegans	Palma solitaria
Punica granatum.	Granado
Pyracantha sp	Piracanta
Quercus faginea	Quejigo
Quercus ilex	Encina
Quercus robur	Roble común
Rhapis excelsa	Palmera bambú
Robinia pseudoacacia	Falsa acacia
Roystonea regia	Palmera real
Sabal palmetto	Sabal de Carolina
Sabal umbraculifera	Sabal de Santo Domingo
Salix caprea	Sauce
Sanchecia nobilis	Sanchecia
Schinus molle	Falsa pimienta
Schotia latifolia	Arbol fucsia
Sterculia coccinea	Esterculia
Strelitzia nicolai	Ave del paraíso gigante
Syagrus romanzoffiana	Coco plumoso
Tetraclinis articulata	Ciprés de Cartagena
Thuya orientalis	Tuya
Tilia platyphylos	Tilo
Trachycarpus fortunei	Palmera de fortune
Trithrinax acanthocoma	Palmera de Buruti
Ulmus minor	Olmo
Washingtonia filifera	Palmera de California

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
Washingtonia robusta	Palmera mexicana
Yucca elephantipes	Yuca
Zamia furfuracea	Zamia



