

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 10 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.

Dada, pues, la dificultad de regular con carácter general, normas para las posibles intervenciones o actuaciones, la consecuencia normativa inmediata de estos objetivos de protección, se define en el Capítulo Cuarto del Título X del Plan General y es fundamentalmente la necesidad de licencia municipal para cualquier actuación, para lo cual habrá de presentarse una propuesta previa pormenorizada que deberá ser aprobada expresamente por el Ayuntamiento.

Con independencia de ello, y tal y como define el 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, como el Parque o 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 CONCEPCION

JARDIN CATALOGADO

nº 1

LOCALIZACION

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

DESCRIPCION

Origen	1850. Hacienda Residencial privada, Enrique Loring Oyarzabal & 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 balvedere, etc.
Especies	Nº Ejemplares: 2.500 Nº Especies: 225
Ejemplares emblemáticos	Palma azul mejicana; conjunto de Ficus; Cicas; Araucarias; ... Colección de 25 especies de Palmeras y, en general, los 53 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 especímenes relevantes, a nivel peninsular, por su tamaño y formación. Declarado Jardín Histórico Artístico en 1943.

EMPLAZAMIENTO

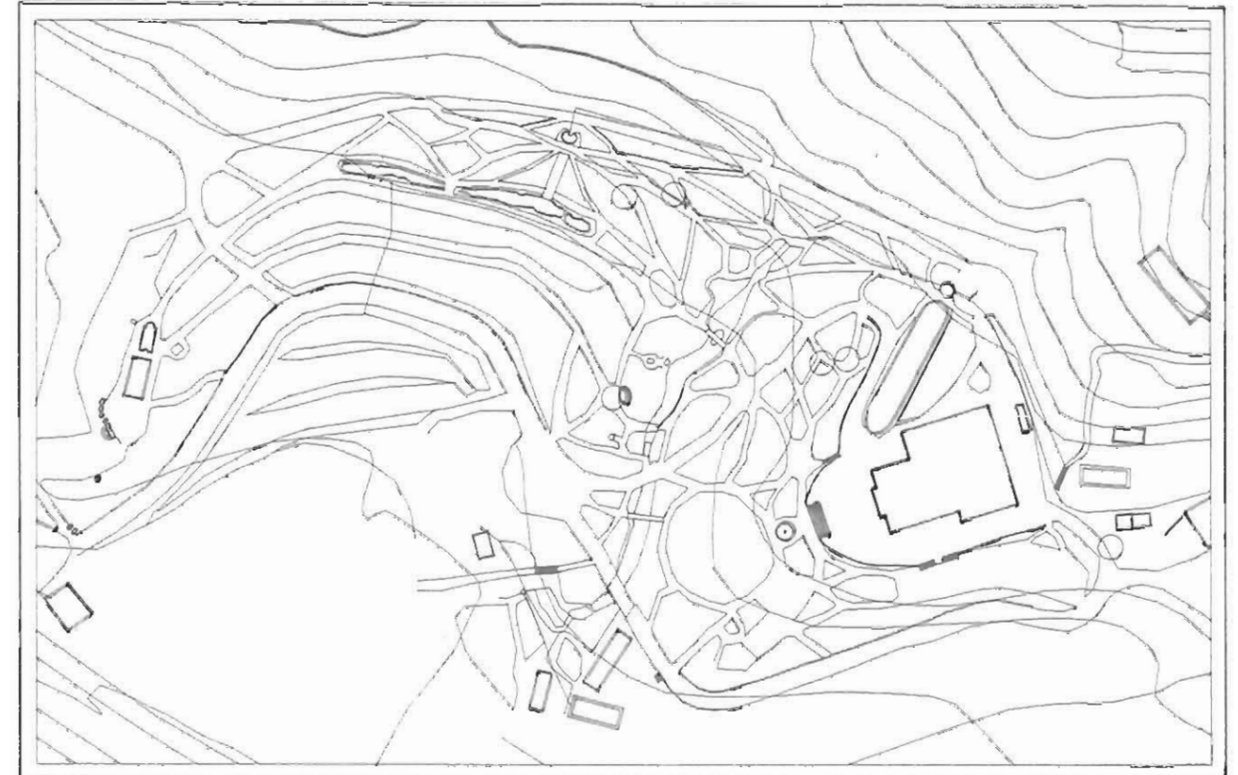


FOTO 1



FOTO 2



FINCA LA CONCEPCION

BIENES ARBOREOS / FINCA: LA CONCEPCION			
Nº:	ESPECIE	Nº:	ESPECIE
1 -	Pinus pinea	35 al 37 -	Cycas revoluta
2 -	Eucalyptus globulus	38 -	Washingtonia filifera
3 -	Cupressus sempervirens	39 -	Strelitzia nicolai
4 -	Strelitzia nicolai	40 al 41 -	Cycas cirinalis
5 -	Araucaria bidwillii	42 -	Washingtonia filifera
6 -	Erythea armata	43 al 44 -	Arecastrum romanzoffianum
7 -	Araucaria heterophylla	45 -	Ficus macrophylla
8 -	Beaucarnea recurvata	46 -	Jubaea spectabilis
9 -	Cedrus atlantica	47 al 48 -	Ficus microcarpa
10 -	Arecastrum romanzoffianum	49 -	Ficus macrophylla
11 -	Strelitzia nicolai	50 -	Cedrus deodara
12 -	Butia capitata	51 -	Celtis australis
13 -	Cycas revoluta	52 -	Sabal paimetto
14 -	Livistona australis	53 -	Wisteria sinensis
15 -	Reystonea regia		
16 -	Washingtonia filifera		
17 -	Howa fosteriana		
18 -	Wisteria sinensis		
19 -	Dombeya x cayeuxii		
20 -	Phoenix dactylifera		
21 -	Dracaena draco		
22 -	Livistona chinensis		
23 al 24 -	Beaucarnea recurvata		
25 -	Sabal blackburniana		
26 -	Livistona decurpiens		
27 -	Araucaria heterophylla		
28 -	Sabal paimetto		
29 -	Encephalartos villosus		
30 -	Araucaria heterophylla		
31 -	Encephalartos villosus		
32 -	Archontophoenix curtinugamicena		
33 -	Ficus microcarpa		
34 -	Furcraea selloa		

PLANTA

Escala 1 : 500

FINCA LA CONCEPCION

A	B
C	D





PLANTA

Escala 1 : 500

FINCA LA CONCEPCION

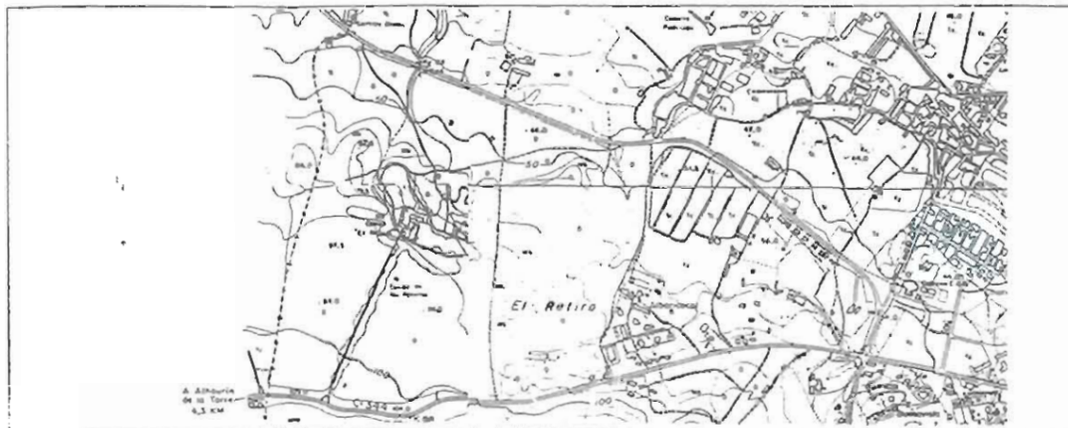
A	B
C	D



A	B
C	D



LOCALIZACION



FINCA EL RETIRO

JARDIN CATALOGADO

nº 2

LOCALIZACION

Situación	C-344 Málaga-Cájin. Km. 88,5
Zona	Churnana
Propiedad	Particular

DESCRIPCION

Origen	S. XVII. Fundada por Fray Alonso de Santa Tomás.
Estructura	Combinación de estilos ornamentales, con dominio de jardín francés, con inclusiones estilísticas italianas, inglesas, árabes.
Especies	Nº de Especies: 62
Ejemplares emblemáticos	Ejemplar de Olmo de cerca de 200 años; conjunto de Cipreses centenarios del estanque; y Almecinos 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

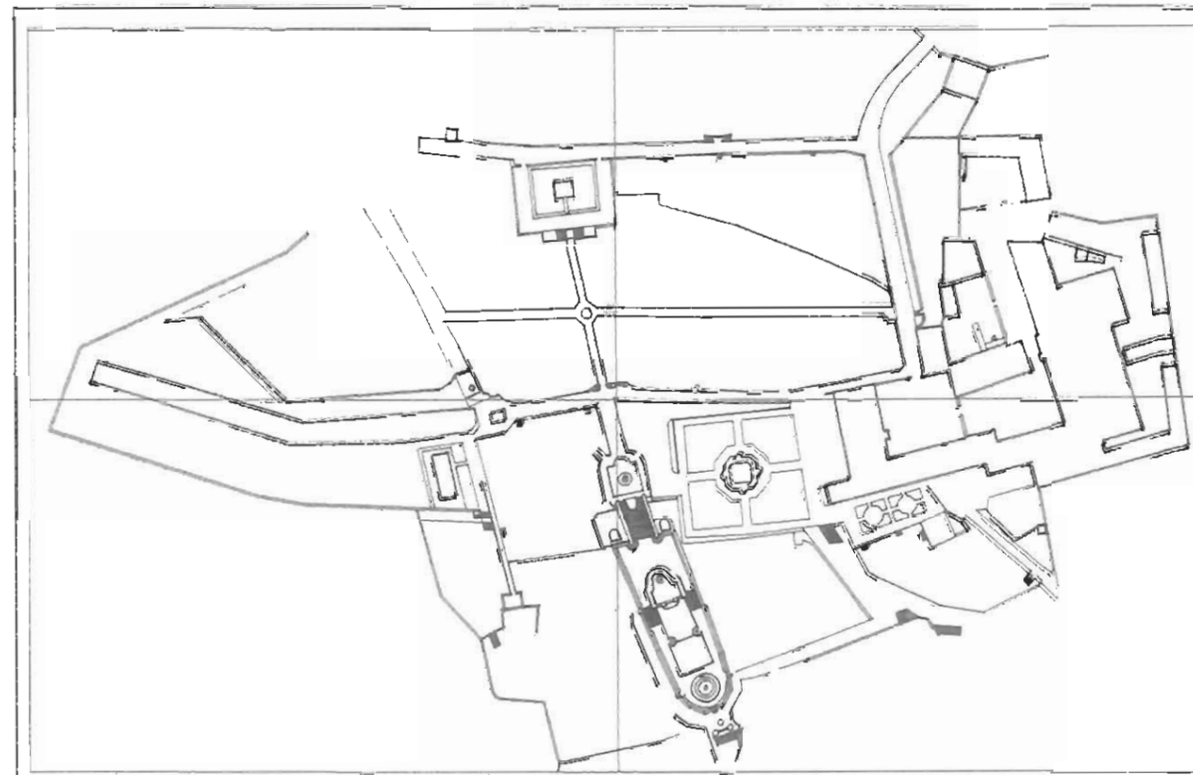


FOTO 1



FINCA EL RETIRO

BIENES ARBOREOS / FINCA: EL RETIRO			
Nº:	ESPECIE	Nº:	ESPECIE
1 -	Ulmus	68 -	Phoenix robellini
2 al 4 -	Ceratonia siliqua	69 -	Trachycarpus fortunei
5 -	Phoenix dactylifera	70 -	Hibiscus arnottianus
6 -	Ceratonia siliqua	71 -	Sabal
7 al 10 -	Phoenix dactylifera	72 -	Washingtonia filifera
11 -	Pinus pinea	73 al 74 -	Gehoffera sp.
12 al 27 -	Phoenix canariensis	75 -	Sabal
28 -	Pittosporum tobira	76 -	Biospyros kaki
29 al 31 -	Phoenix canariensis	77 -	Trachycarpus fortunei
32 -	Washingtonia filifera	78 -	Aracatum romanzoffianum
33 -	Phoenix canariensis	79 -	Trachycarpus fortunei
34 -	Washingtonia filifera	80 -	Cycas revoluta
35 al 42 -	Phoenix canariensis	81 -	Sabal
43 -	Robinia pseudoacacia	82 -	Araucaria excelsa
44 -	Cupressus sempervirens	83 -	Biospyros kaki
45 -	Robinia pseudoacacia	84 -	Aracatum romanzoffianum
46 al 49 -	Cupressus sempervirens	85 -	Trachycarpus fortunei
50 -	Melia azedarach	86 -	Cycas revoluta
51 -	Robinia pseudoacacia	87 -	Sabal
52 -	Livistona chinensis	88 -	Persea gratissima
53 -	Cycas revoluta	89 -	Grammaedorea sp.
54 -	Livistona chinensis	90 -	Phoenix canariensis
55 -	Phoenix reclinata	91 -	Cycas revoluta
56 -	Cycas revoluta	92 -	Magnolia grandiflora
57 -	Lagerstroemia indica	93 -	Phoenix robellini
58 -	Melia azedarach	94 -	Trachycarpus fortunei
59 al 60 -	Robinia pseudoacacia	95 -	Acacia sp.
61 -	Ligustrum japonicum	96 -	Cycas revoluta
62 al 63 -	Robinia pseudoacacia	97 -	Strelitzia nicolai
64 -	Cycas revoluta	98 -	Aracatum romanzoffianum
65 -	Sabal	99 -	Philadelphus coronarius
66 -	Ficus nitida	100 -	Trachycarpus fortunei
67 -	Magnolia grandiflora	101 -	Magnolia grandiflora

FOTO 2



FOTO 3



BIENES ARBOREOS / FINCA: EL RETIRO			
Nº:	ESPECIE	Nº:	ESPECIE
102 -	Philadelphus coronarius	170 -	Phoenix dactylifera
103 -	Cycas revoluta	171 -	Quercus pecan
104 -	Sabal	172 -	Yucca elephantipes
105 -	Hibiscus rosa-sinensis	173 -	Phoenix dactylifera
106 -	Bahinia variegata	174 -	Saba
107 -	Washingtonia filifera	175 -	Spiraea
108 al 122 -	Celtis australis	176 -	Sabal
123 -	Lagerstroemia indica	177 -	Ficus sp
124 al 125 -	Hibiscus syriacus	178 -	Phoenix canariensis
126 -	Lagerstroemia indica	179 al 180 -	Quercus pecan
127 -	Rosa sp.	181 al 184 -	Tilia
128 -	Hibiscus syriacus	185 -	Cupressus sempervirens
129 -	Russelia juncea	186 -	Livistona chinensis
130 al 134 -	Cupressus sempervirens	187 al 188 -	Cupressus sempervirens
135 -	Phoenix egyptiaca	189 -	Livistona chinensis
136 -	Sabal	190 -	Phoenix dactylifera
137 al 138 -	Phoenix canariensis	191 al 193 -	Phoenix canariensis
139 al 140 -	Sabal	194 al 202 -	Phoenix canariensis
141 al 146 -	Phoenix canariensis	203 al 204 -	Livistona chinensis
147 -	Saba	205 -	Araucaria excelsa
148 al 150 -	Eriobotrya japonica	206 al 212 -	Cupressus sempervirens
151 -	Sabal	213 -	Araucaria excelsa
152 al 156 -	Phoenix canariensis	214 al 215 -	Washingtonia filifera
156 -	Sabal	216 -	Catalpa bignonioides
157 -	Persea gratissima	217 -	Jacaranda microsaefolia
158 -	Diospyros kaki	218 -	Washingtonia robusta
159 al 161 -	Eriobotrya japonica	219 al 223 -	Cupressus sempervirens
162 -	Annona cheromilla	224 al 226 -	Washingtonia robusta
163 al 164 -	Prunus armeniaca	227 -	Ficus elastica
165 -	Tilia	228 -	Ficus nitida
166 al 167 -	Chamaedorea sp	229 -	Quercus deodara
168 -	Washingtonia robusta	230 -	Nerium oleander
169 -	Celtis australis	231 -	Viburnum tinus

FOTO 4



FOTO 5

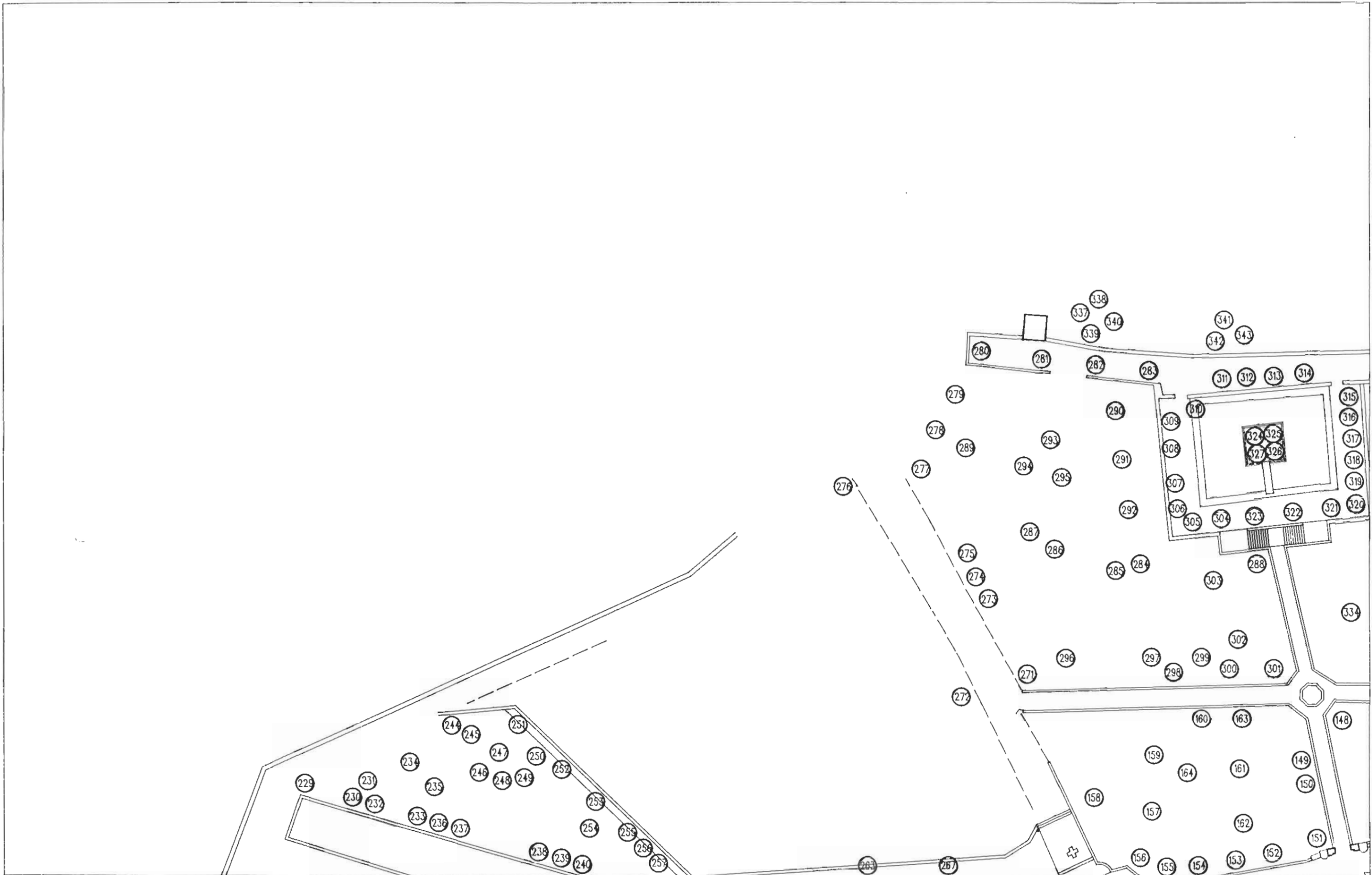


FOTO 6



BIENES ARBOREOS / FINCA: EL RETIRO			
Nº:	ESPECIE	Nº:	ESPECIE
232 al 233	Cupressus sempervirens	273 al 275	Jacaranda mimosaeolia
234	Schinus molle	276 al 283	Phoenix canariensis
235 al 236	Trachycarpus fortunei	284	Annona cherimolia
237 al 239	Cupressus sempervirens	285	Punica granatum
240	Trachycarpus fortunei	286	Persea gratissima
241	Cedrus deodara	287	Jacaranda mimosaeolia
242	Trachycarpus fortunei	288	Ficus carica
243	Cupressus sempervirens	289	Cydonia oblonga
244	Jacaranda mimosaeolia	290 al 293	Jacaranda mimosaeolia
245	Washingtonia filifera	294 al 295	Schinus molle
246	Magnolia grandiflora	296	Citrus sinensis
247	Phoenix canariensis	297	Annona cherimolia
248	Livistona chinensis	298	Punica granatum
249 al 250	Washingtonia filifera	299 al 303	Citrus sinensis
251	Cercis siliquastrum	304 al 323	Cupressus sempervirens
252	Jacaranda mimosaeolia	324 al 327	Nerium Oleander
253 al 254	Trachycarpus fortunei	328	Eriobotrya japonica
255 al 256	Jacaranda mimosaeolia	329 al 331	Punica granatum
257	Ligustrum japonicum	332 al 336	Eriobotrya japonica
258	Trachycarpus fortunei	337 al 343	Pinus pinea
259	Cupressus sempervirens	344 al 361	Phoenix canariensis
260	Trachycarpus fortunei	362	Phoenix dactylifera
261	Nerium oleander	363	Ceratonia siliqua
262	Cupressus sempervirens	364 al 365	Phoenix canariensis
263	Fraxinus angustifolia	366 al 372	Phoenix dactylifera
264	Nerium oleander	373	Ficus elastica
265 al 266	Cupressus sempervirens	374	Jacaranda mimosaeolia
267	Trachycarpus fortunei	375 al 376	Washingtonia filifera
268	Nerium oleander	377	Ficus elastica
269	Cupressus sempervirens	378	Ficus nitida
270	Nerium oleander	379 al 380	Washingtonia filifera
271	Punica granatum	381 al 382	Phytolacca dioica
272	Eriobotrya japonica	383 al 385	Washingtonia robusta

A	B
C	D



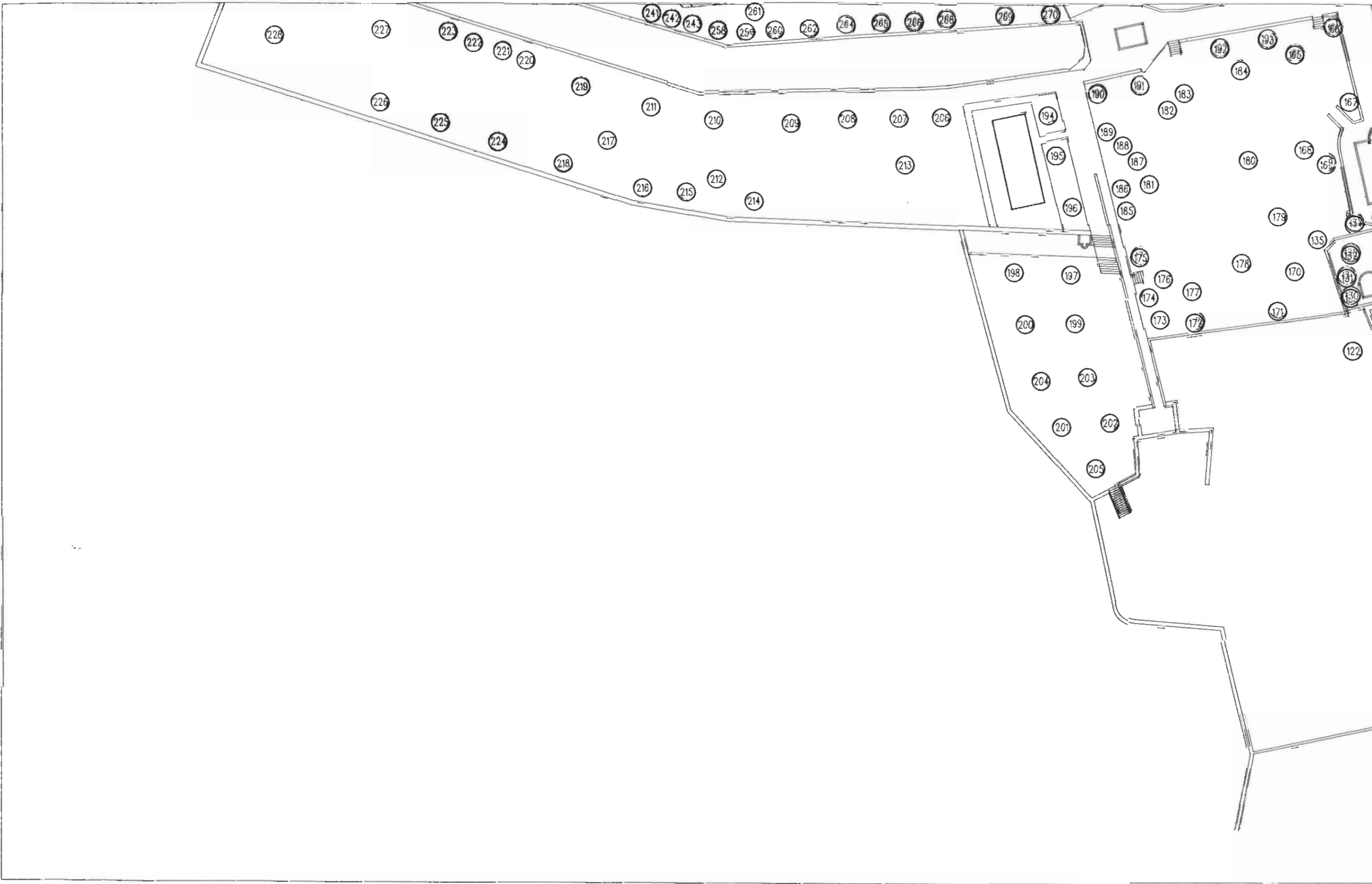
A	B
C	D

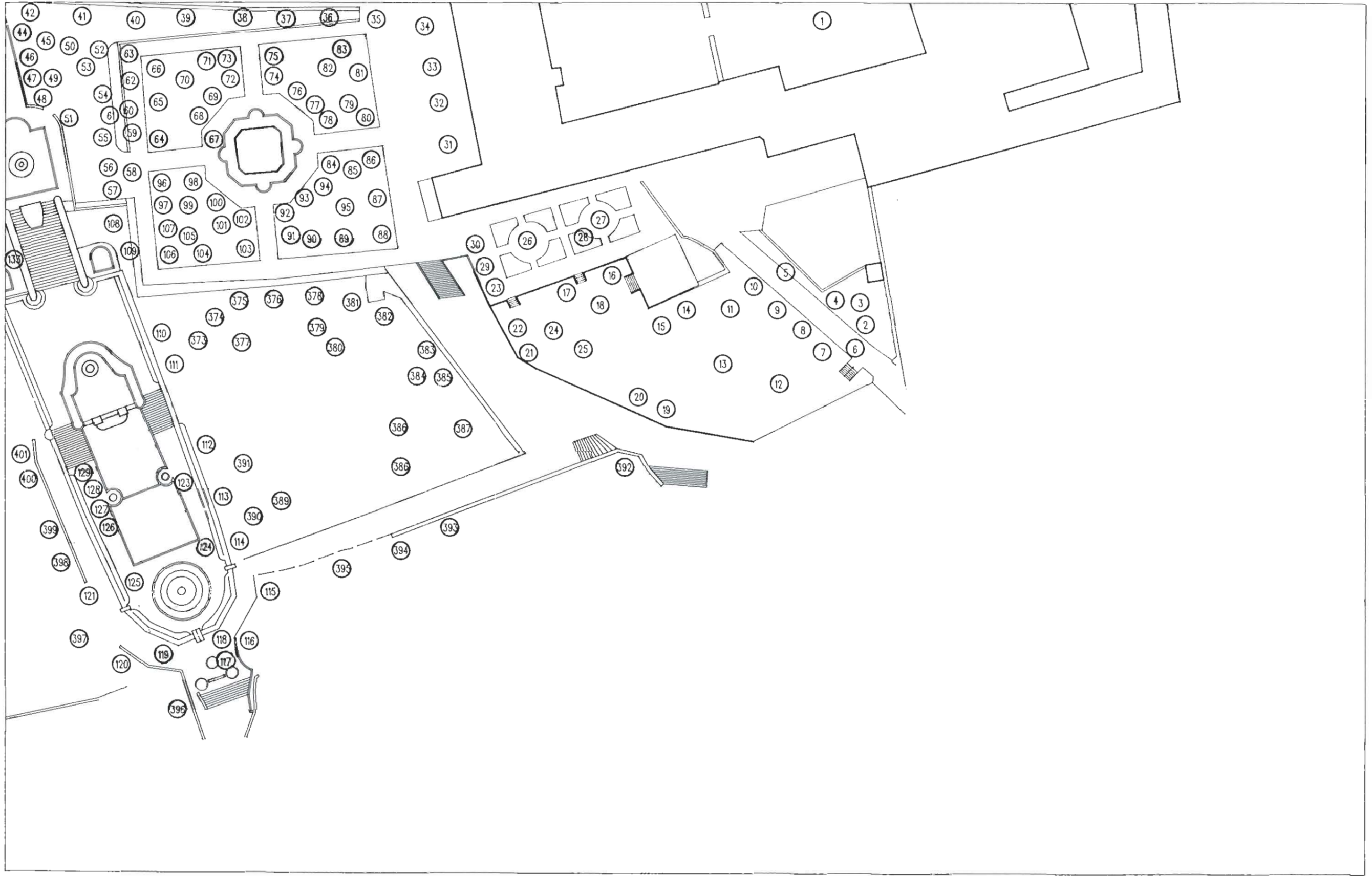


PLANTA Escala 1 : 500

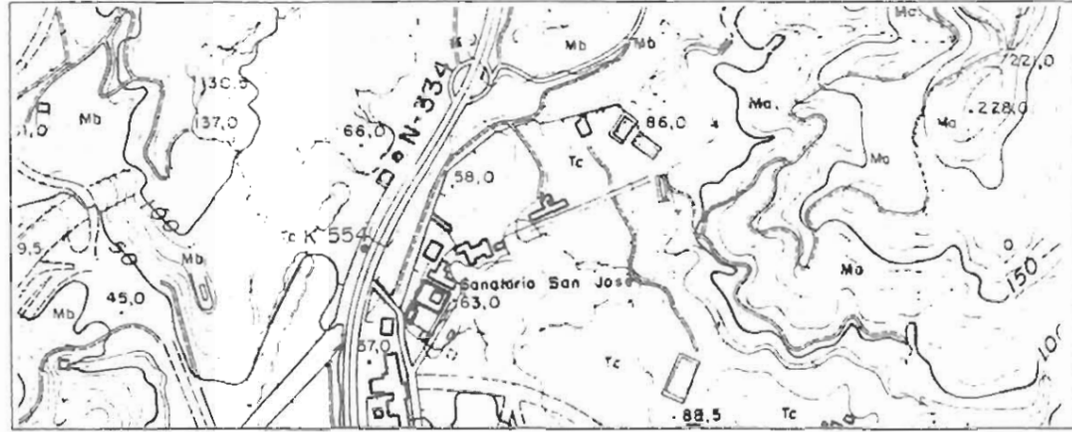
FINCA EL RETIRO

A	B
C	D





LOCALIZACION



JARDIN CATALOGADO		n 3
--------------------------	--	-----

LOCALIZACION

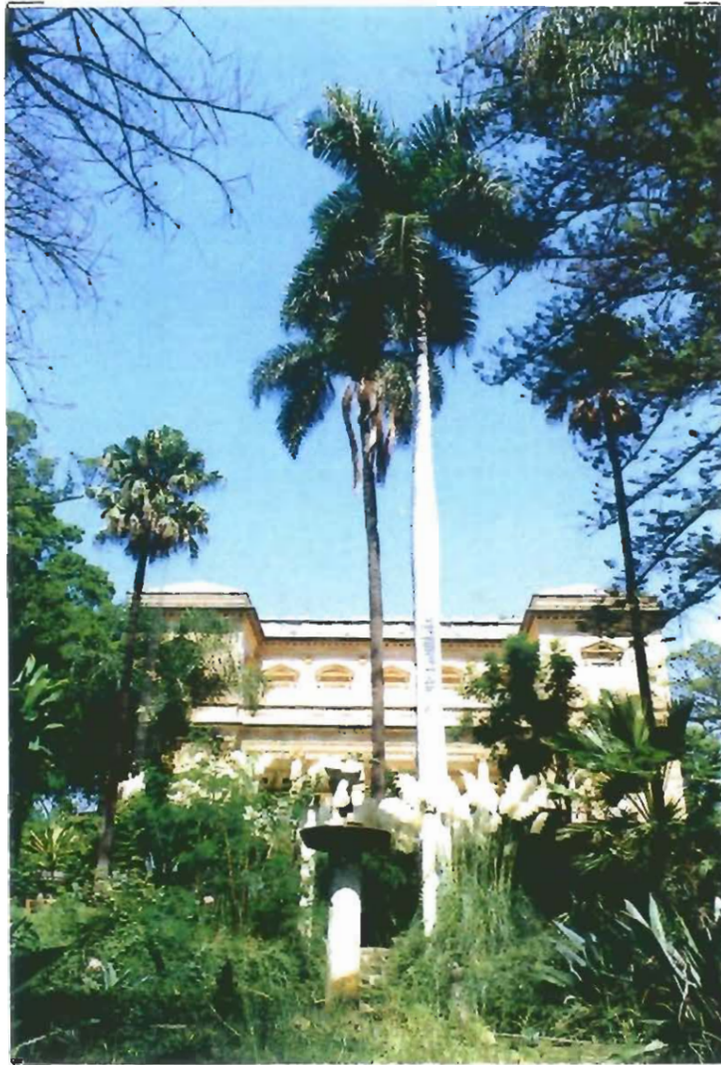
Situación	CN-331 Km. 554.5
Zona	Extremo Norte de Ciudad Jardín-San José
Propiedad	Hermanos San Juan de Dios (Sanatorio Psiquiátrico)

DESCRIPCION

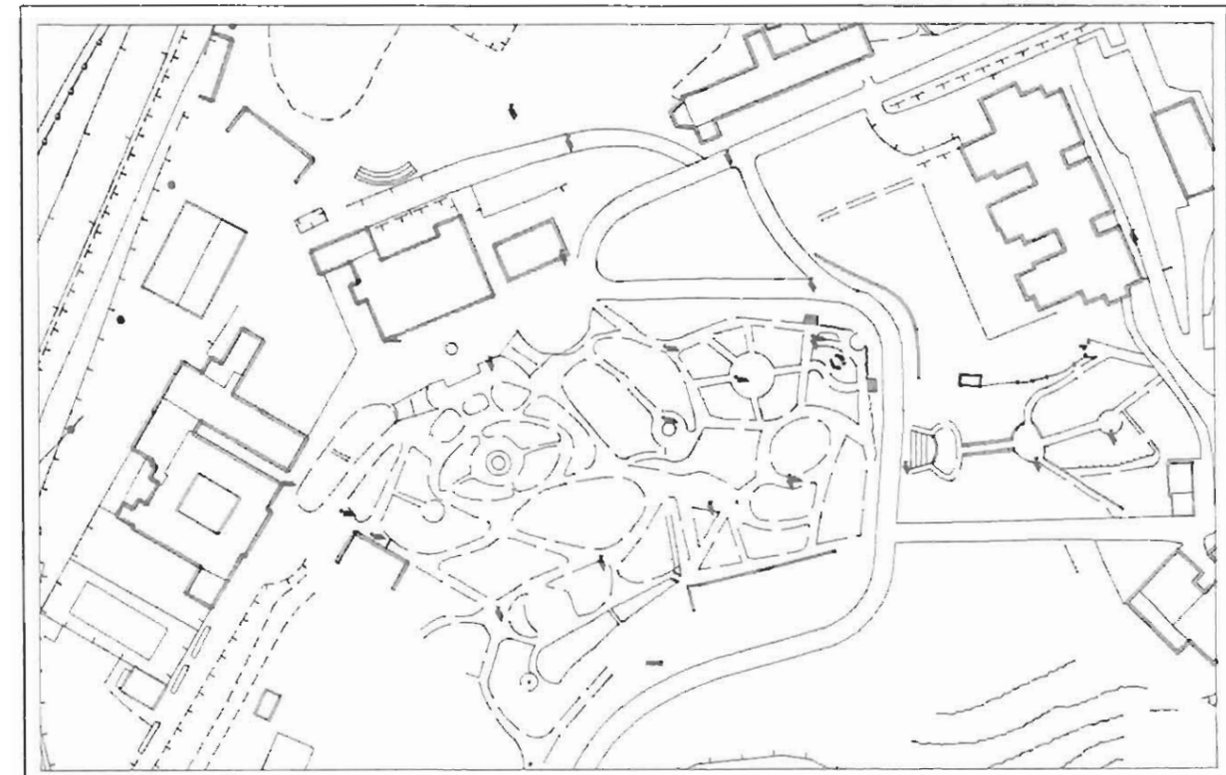
Origen	1825. Manuel Agustin Heredia. Hacienda Residencial
Estructura	Jardín paisajístico aunque realizado sobre una estructura más geométrica que su homólogo de la Concepción, organizado alrededor de un eje trazado desde el Palacio hacia una fuente circular rodeada simétricamente por grandes árboles y palmeras, y enriquecido con otras fuentes, glorietas, escalinatas..., con una vegetación de origen tropical y subtropical.
Especies	Nº de Especies 100
Ejemplares emblemáticos	Grevillea robusta (la de mayor porte de la provincia); Araucaria columnaris; Conjunto de Ficus nitida; Colección de especies de Palmáceas, y los 57 ejemplares seleccionados en listado.

VALORACION

El gran interés de este jardín se encuentra en la cantidad de ejemplares botánicos relevantes, bien por su tamaño ó 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



PLANTA

Escala 1 : 500

FINCA SAN JOSE

A	B
C	D

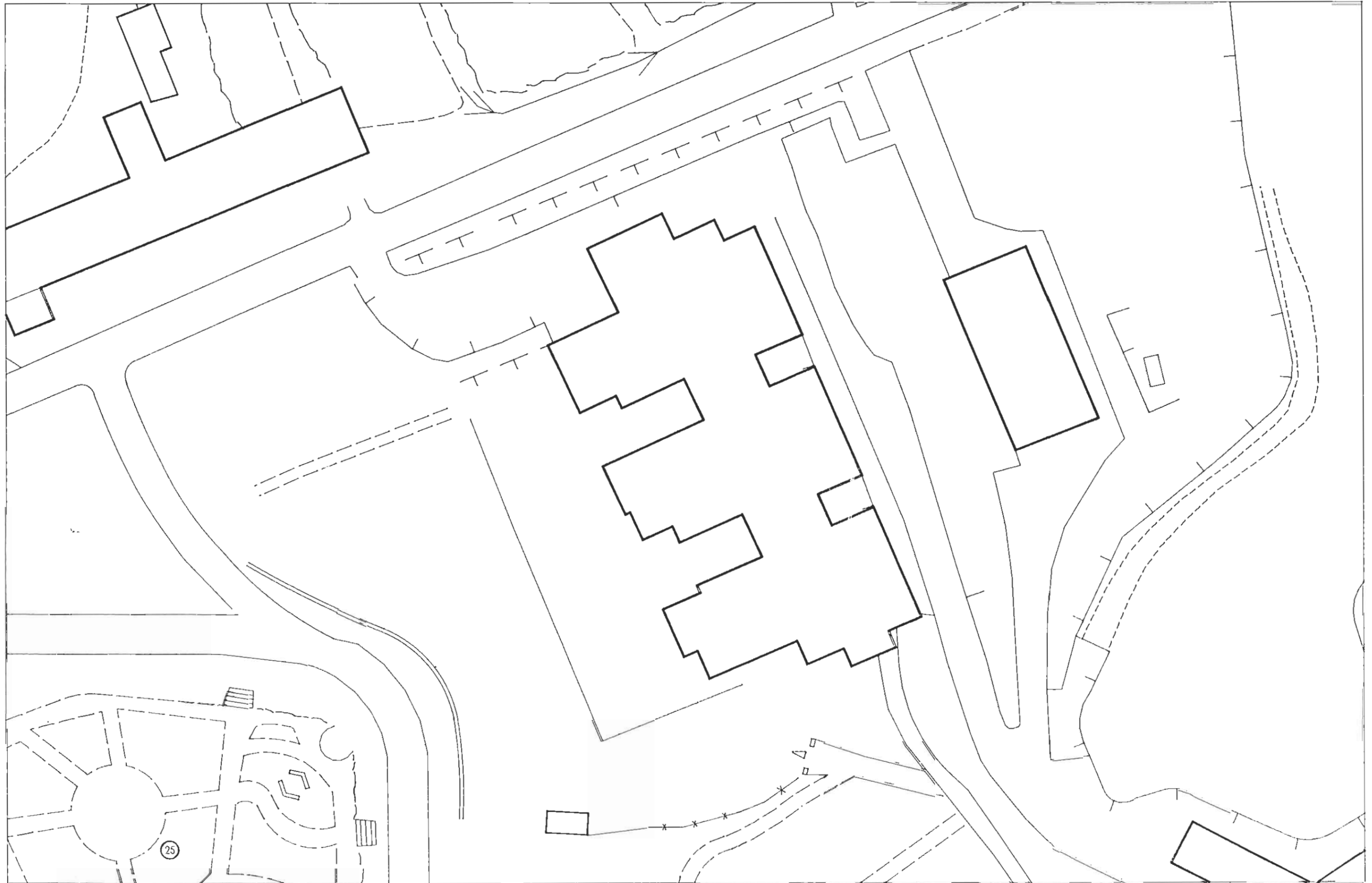


PLANTA

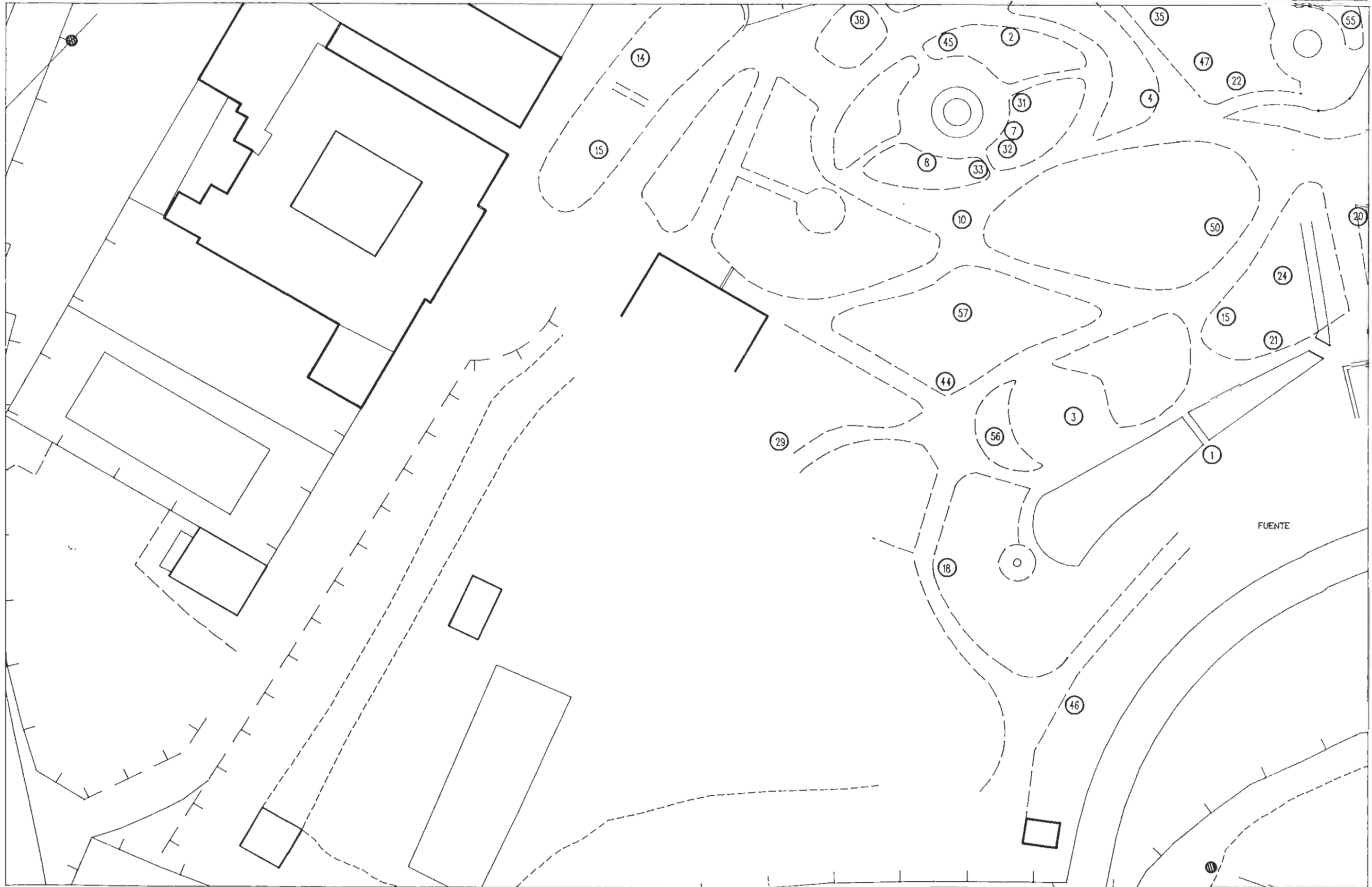
Escala 1:500

FINCA SAN JOSE

A	B
C	D



A	B
C	D

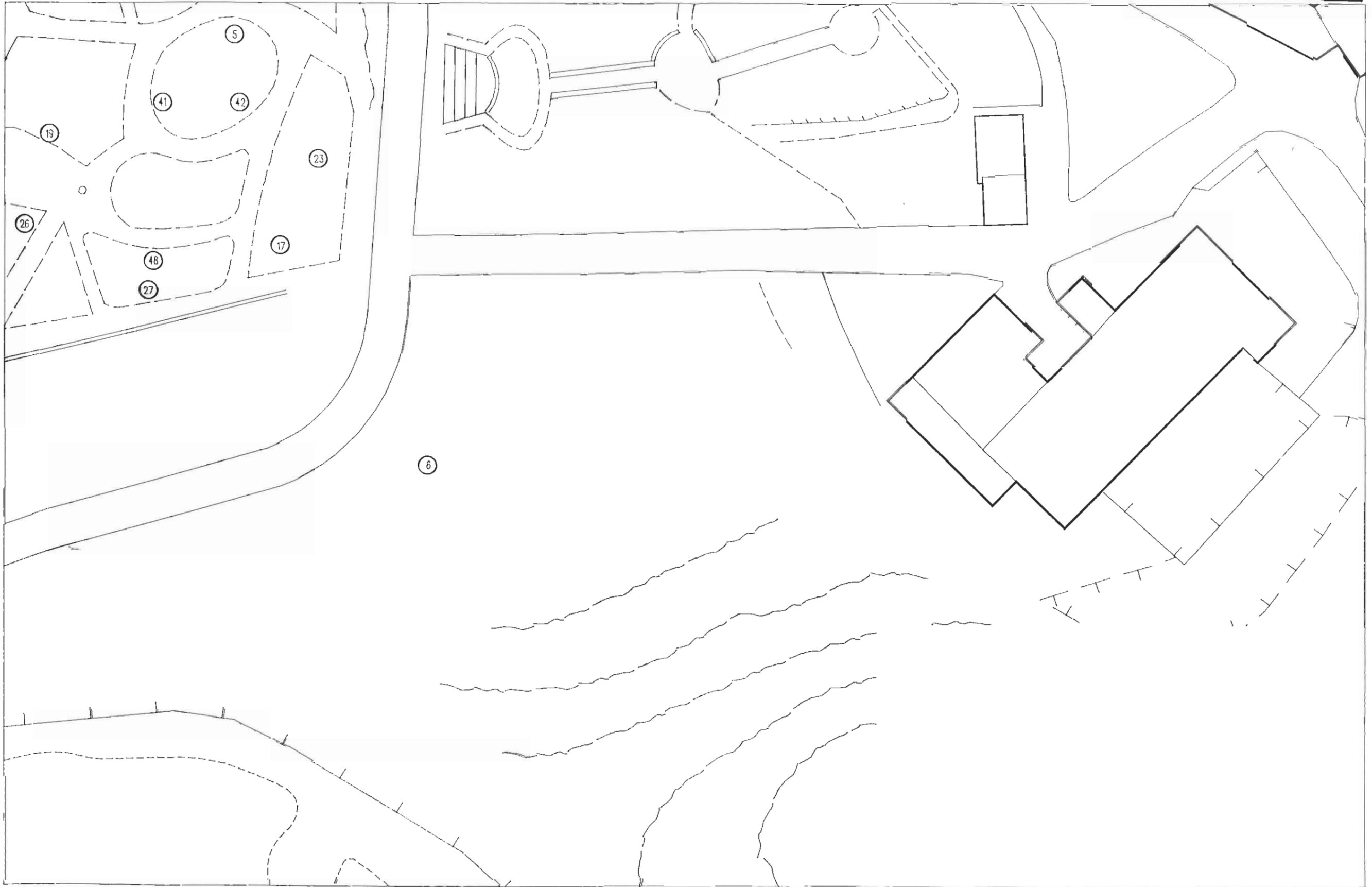


PLANTA

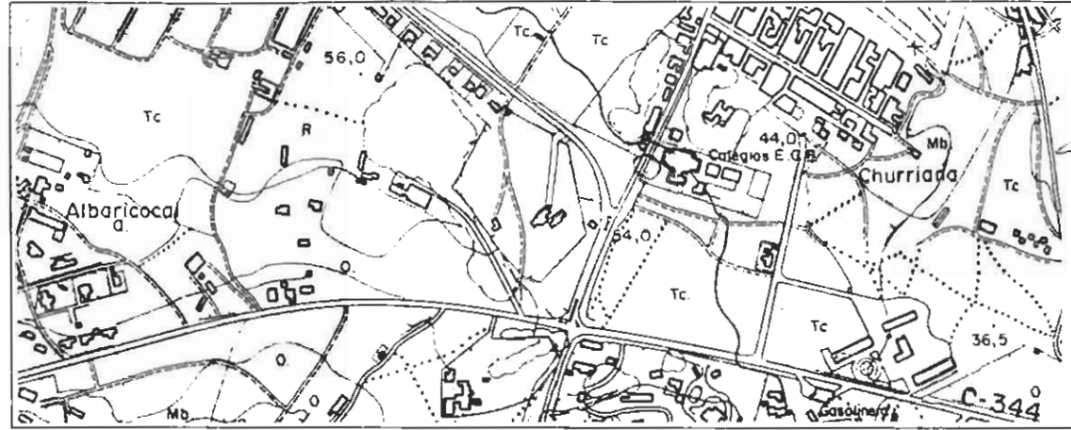
Escala 1 : 500

FINCA SAN JOSE

A	B
C	D



LOCALIZACION



JARDIN CATALOGADO		nº 4
--------------------------	--	------

LOCALIZACION

Situación	CC-344
Zona	Churrana
Propiedad	Ayuntamiento de Málaga

DESCRIPCION

Origen	Privado S. XIX. D. Juan Roz (Consul de Prusia).
Estructura	Jardin 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 Ejemplares: 700 Nº Especies: 100
Ejemplares emblemáticos	Los 47 ejemplares seleccionados en listado y sobre todo los de <i>Romneya trichocalix</i> , únicos en la Provincia.

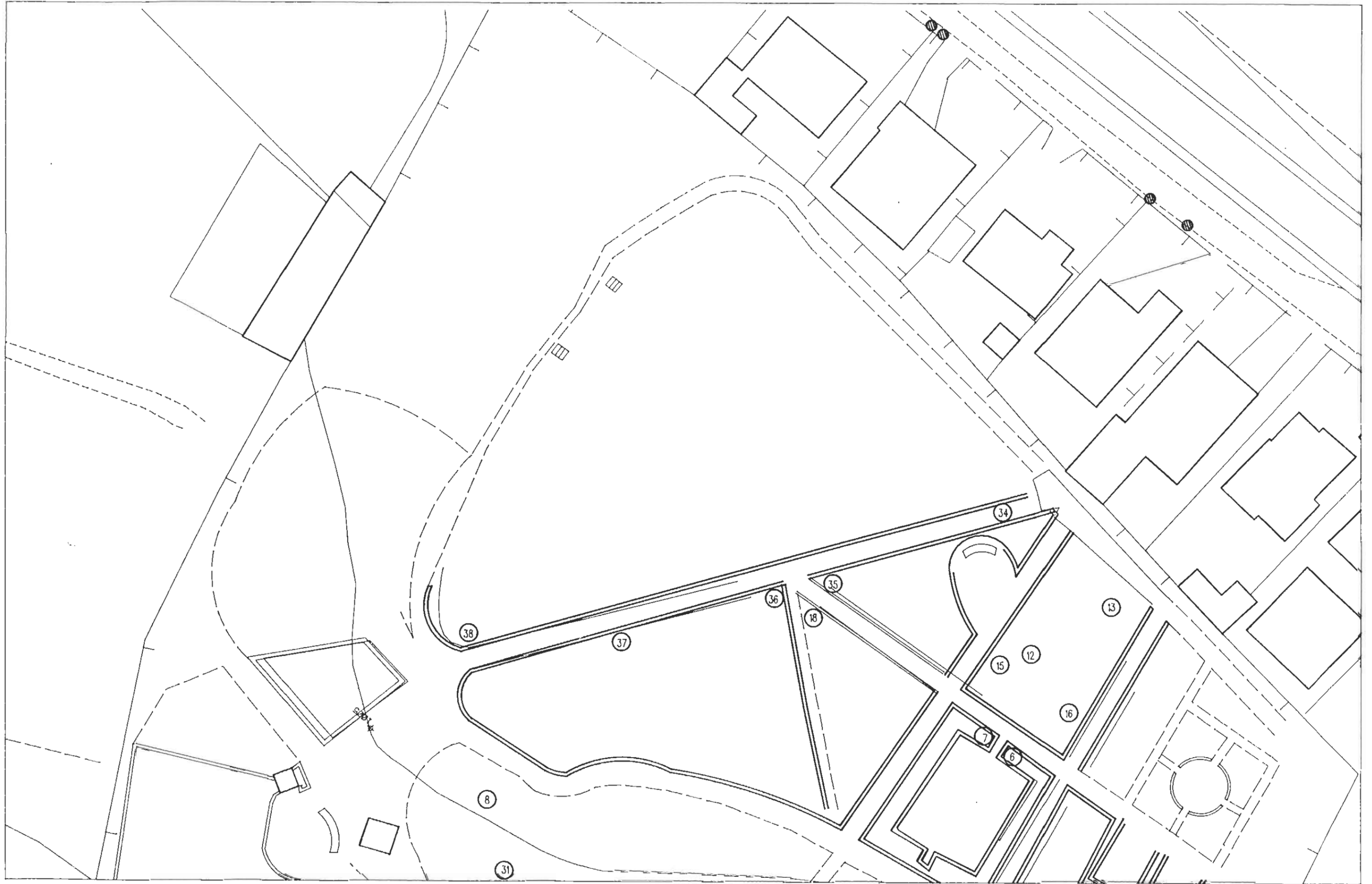
VALORACION

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



EMPLAZAMIENTO







LOCALIZACION



JARDIN CATALOGADO		nº 5
-------------------	--	------

LOCALIZACION

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

DESCRIPCION

Origen	Jardín de Villa Residencial
Estructura	Jardín paisajístico de sabor romántico con alta incorporación de elementos vegetales mediterráneos con integración de la vegetación ornamental y los elementos arquitectónicos
Especies	Nº Ejemplares: 753 Nº Especies: 27
Ejemplares emblemáticos	Principalmente los conjuntos de coníferas, entre ellas grandes ejemplares de tetradinis articulata (Cipres de Cartagena)

VALORACION

Españado conjunto arquitectónico-ornamental altamente cuidado y embellecido, con un equilibrio contrapunto entre especies ornamentales frías y subtropicales, y especies netamente mediterráneas



EMPLAZAMIENTO



FOTO 1



FOTO 2



FINCA COLEGIO DE ARQUITECTOS

BIENES ARBOREOS / FINCA: COLEGIO DE ARQUITECTOS			
Nº:	ESPECIE	Nº:	ESPECIE
1.	Schinus molle	127 al 129.	Eucalyptus cameldulensis
2.	Acacia horrida	130 al 134.	Acacia horrida
3.	Pinus pinea	135.	Ceratonia siliqua
4.	Schinus molle	136 al 137.	Eucalyptus cameldulensis
5 al 7.	Casuarina equisetifolia	138 al 143.	Pinus halepensis
8 al 14.	Eucalyptus cameldulensis	144.	Pinus canariensis
15.	Cedrus deodara	145.	Erythea armata
16 al 17.	Eucalyptus cameldulensis	146.	Pinus halepensis
18.	Ficus nitida	147.	Pinus canariensis
19 al 21.	Eucalyptus cameldulensis	148.	Schinus molle
22.	Ficus nitida	149.	Pinus canariensis
23 al 25.	Pinus pinea	150 al 151.	Pinus halepensis
26 al 30.	Jacaranda mimosaefolia	152.	Pinus canariensis
31.	Schinus molle	153.	Cupressus sempervirens
32 al 45.	Pinus pinea	154 al 156.	Schinus molle
46 al 60.	Cupressus sempervirens	157 al 160.	Pinus halepensis
61 al 62.	Schinus molle	161.	Formación de Trachycarpus fortunei
63 al 68.	Cupressus sempervirens	162 al 165.	Pinus halepensis
69.	Schinus molle	166.	Cupressus sempervirens
70 al 73.	Cupressus sempervirens	167 al 176.	Pinus halepensis
74 al 78.	Schinus molle	177 al 178.	Cupressus sempervirens
79 al 86.	Cupressus sempervirens	179.	Pinus halepensis
87.	Pinus pinea	180.	Erythea armata
88.	Cupressus sempervirens	181.	Formación de Trachycarpus fortunei
89 al 91.	Pinus halepensis	182 al 185.	Pinus halepensis
92 al 98.	Cupressus sempervirens	186 al 197.	Cupressus sempervirens
94 al 105.	Eucalyptus cameldulensis	198.	Formación de Trachycarpus fortunei
106 al 107.	Celtis australis	189 al 191.	Pinus halepensis
108 al 109.	Acacia retinoides	192 al 197.	Trachycarpus fortunei
110 al 113.	Cupressus sempervirens	198.	Pinus canariensis
114 al 118.	Eucalyptus cameldulensis	199.	Cupressus sempervirens
119 al 120.	Ceratonia siliqua	200.	Pinus canariensis
121 al 126.	Formación de Acacia horrida	201 al 207.	Pinus pinea

FOTO 3



BIENES ARBOREOS		FINCA: COLEGIO DE ARQUITECTOS	
Nº:	ESPECIE	Nº:	ESPECIE
208 -	Pinus canariensis	329 -	Pinus halepensis
209 -	Pinus pinea	330 al 341 -	Cupressus sempervirens
210 al 213 -	Cupressus sempervirens	342 al 349 -	Pinus halepensis
214 -	Pinus pinea	350 al 353 -	Albizia julibrissim
215 al 220 -	Pinus canariensis	354 al 357 -	Pinus halepensis
221 al 222 -	Cupressus sempervirens	358 al 359 -	Washingtonia filifera
223 -	Pinus canariensis	360 al 368 -	Pinus canariensis
224 -	Pinus pinea	369 al 370 -	Cupressus sempervirens
225 al 228 -	Pinus canariensis	371 al 376 -	Pinus canariensis
229 al 235 -	Pinus pinea	377 al 380 -	Cupressus sempervirens
236 al 265 -	Cupressus sempervirens	381 al 394 -	Pinus canariensis
266 -	Pinus canariensis	395 al 396 -	Ficus nitida
267 al 268 -	Shinus molle	397 al 403 -	Cupressus sempervirens
269 al 275 -	Pinus halepensis	404 al 412 -	Pinus halepensis
276 -	Pinus canariensis	413 al 414 -	Pinus canariensis
277 -	Schinus molle	415 al 432 -	Pinus halepensis
278 -	Cupressus sempervirens	433 al 443 -	Pinus canariensis
279 al 286 -	Pinus canariensis	444 al 450 -	Eucalyptus cameldulensis
287 -	Jacaranda mimosaeolia	451 al 452 -	Cupressus sempervirens
288 -	Schinus molle	453 -	Shinus molle
289 al 292 -	Phoenix canariensis	454 al 455 -	Cupressus sempervirens
293 al 294 -	Cupressus sempervirens	456 al 465 -	Schinus molle
295 al 309 -	Pinus halepensis	466 al 471 -	Cupressus sempervirens
310 al 311 -	Schinus molle	472 -	Thuja orientalis
312 -	Jacaranda mimosaeolia	473 al 478 -	Cupressus sempervirens
313 -	Pinus canariensis	473 -	Thuja orientalis
314 -	Washingtonia robusta	480 al 481 -	Pinus halepensis
315 -	Cupressus sempervirens	482 -	Schinus molle
316 -	Washingtonia robusta	483 al 486 -	Pinus halepensis
317 al 320 -	Phoenix canariensis	487 -	Pinus canariensis
321 al 322 -	Cupressus sempervirens	488 al 490 -	Phoenix dactylifera
323 al 325 -	Pinus halepensis	491 al 494 -	Phoenix canariensis
326 al 328 -	Casuarina equisetifolia	495 -	Cupressus sempervirens

FOTO 4



FOTO 5



SIENES ARBOREOS		FINCA: COLEGIO DE ARQUITECTOS	
Nº:	ESPECIE	Nº:	ESPECIE
496 .	Pinus halepensis	676 .	Tetracelis articulata
497 .	Shinus molle	677 al 678 .	Phoenix canariensis
498 .	Pinus halepensis	679 al 680 .	Pinus pinea
499 al 500 .	Ceratonia siliqua	681 .	Schinus molle
501 .	Pinus halepensis	682 .	Pinus pinea
502 .	Phoenix canariensis	683 .	Ceratonia siliqua
503 .	Ceratonia siliqua	684 al 685 .	Cupressus sempervirens
504 al 509 .	Cupressus sempervirens	686 al 688 .	Schinus molle
510 .	Olea europaea	689 .	Tetracelis articulata
511 .	Cupressus sempervirens	690 al 692 .	Pinus pinea
512 .	Olea europaea	693 .	Schinus molle
513 al 519 .	Cupressus sempervirens	694 .	Pinus pinea
520 al 535 .	Pinus pinea	695 .	Phoenix canariensis
536 .	Tetracelis articulata	696 .	Tetracelis articulata
537 .	Pinus pinea	697 al 698 .	Pinus pinea
538 .	Cupressus sempervirens	699 .	Schinus molle
539 .	Pinus halepensis	700 al 709 .	Pinus pinea
540 al 541 .	Cupressus sempervirens	710 .	Schinus molle
542 .	Acacia dealbata	711 .	Cupressus sempervirens
543 al 597 .	Pinus pinea	712 al 715 .	Phoenix canariensis
598 .	Tetracelis articulata	716 al 717 .	Cupressus sempervirens
599 .	Acacia retinoides	718 al 720 .	Schinus molle
600 al 607 .	Cupressus sempervirens	721 al 726 .	Pinus pinea
608 al 610 .	Schinus molle	723 al 732 .	Phoenix canariensis
611 al 646 .	Cupressus sempervirens	733 al 734 .	Schinus molle
647 al 649 .	Schinus molle	735 .	Pinus pinea
650 .	Tetracelis articulata	736 al 735 .	Phoenix canariensis
651 al 653 .	Cupressus sempervirens	739 al 740 .	Pinus pinea
654 .	Schinus molle	741 al 742 .	Schinus molle
655 al 666 .	Phoenix canariensis	743 .	Cupressus sempervirens
667 al 672 .	Cupressus sempervirens	744 .	Olea europaea
673 .	Phoenix canariensis	745 al 752 .	Pinus pinea
674 al 675 .	Schinus molle	753 .	Phoenix canariensis

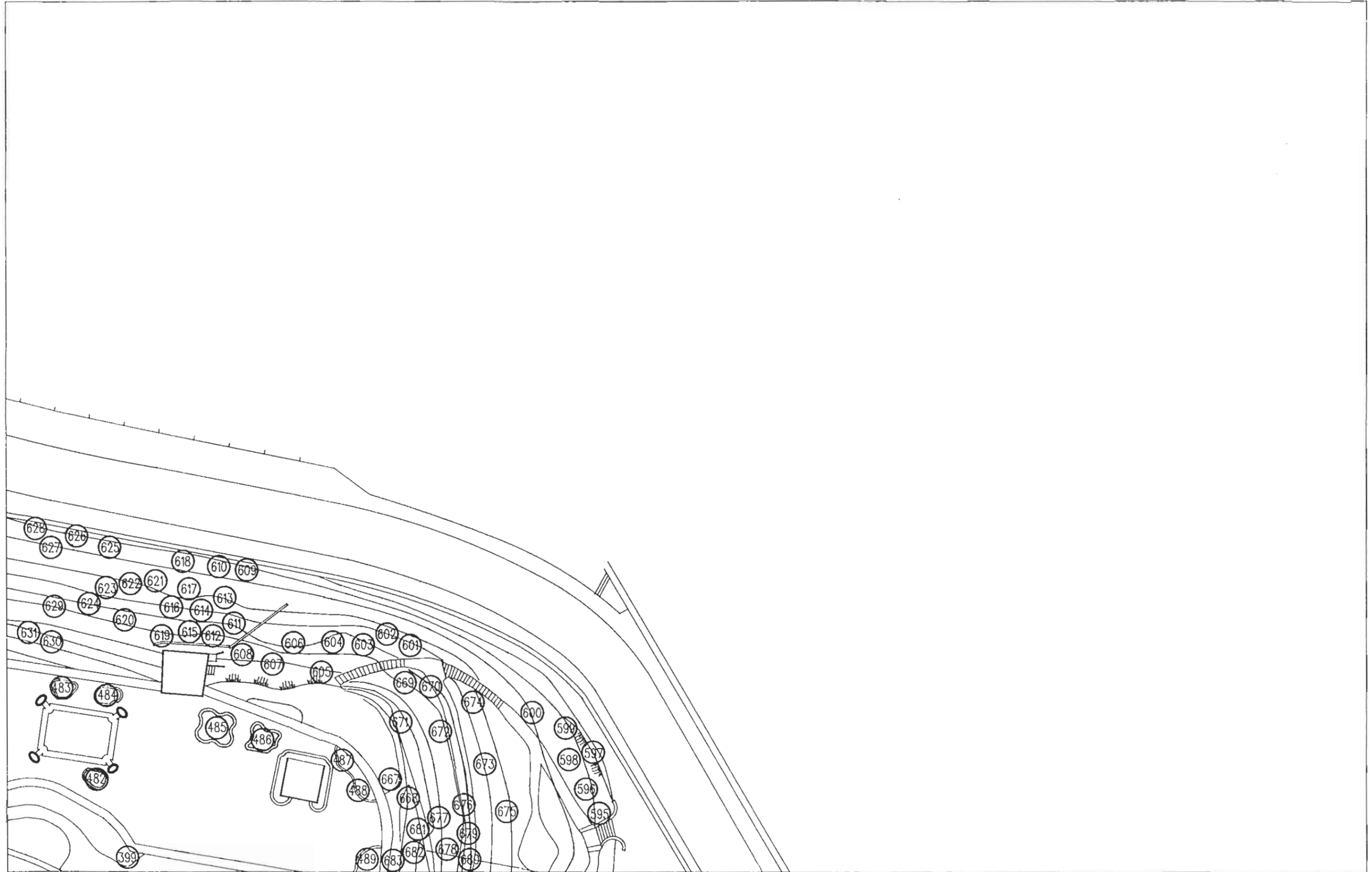
FOTO 6



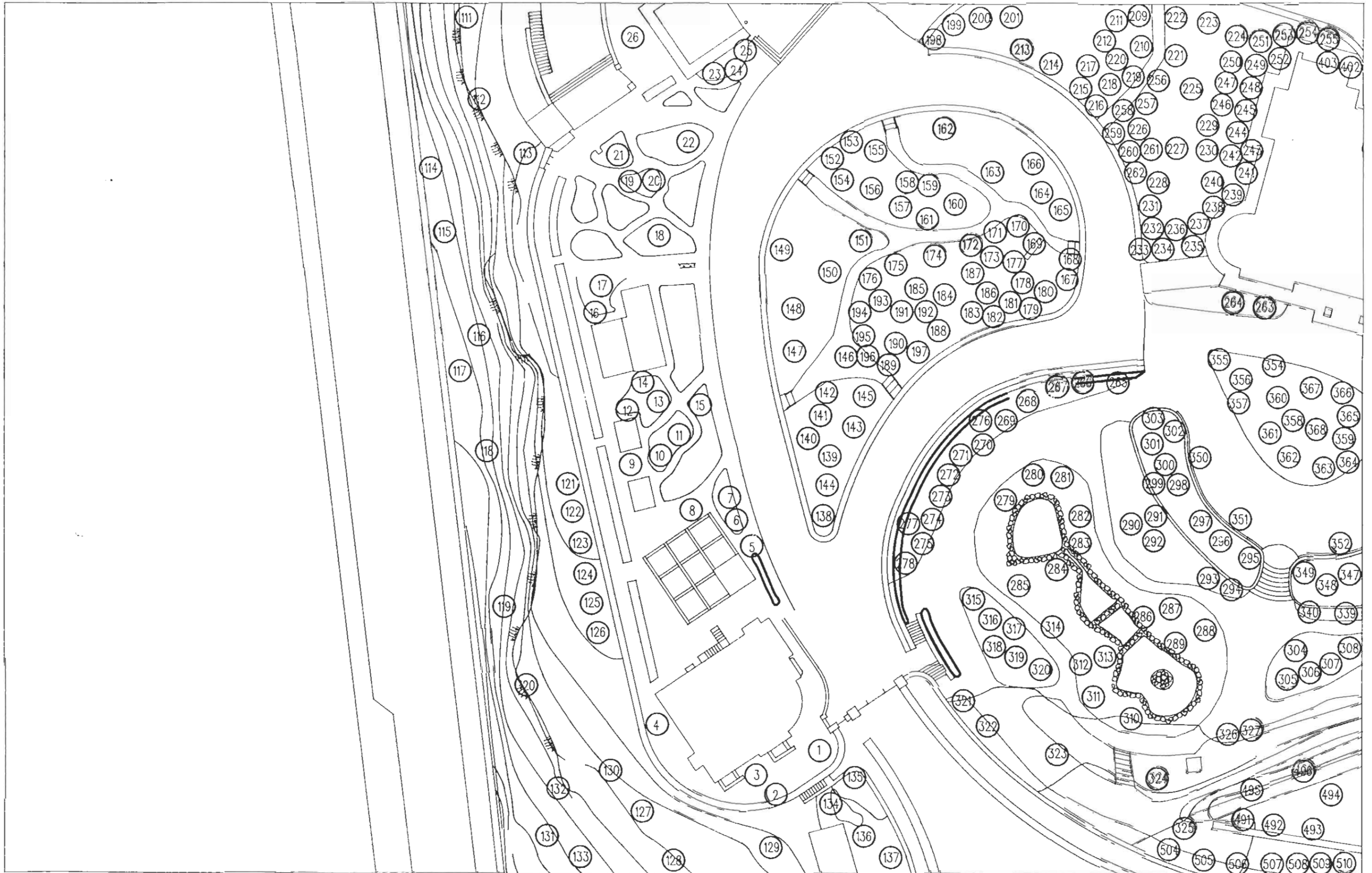
A	B
C	D



A	B
C	D



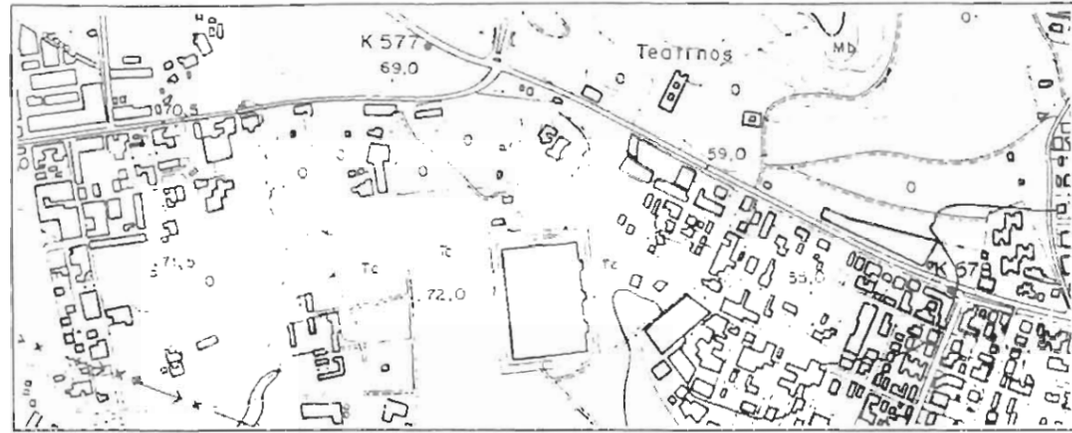
A	B
C	D



A	B
C	D



LOCALIZACION



FINCA TEATINOS

JARDIN CATALOGADO		n° 6
--------------------------	--	------

LOCALIZACION

Situación	Avda. Carlos Haya
Zona	Teatinos
Propiedad	Privada

DESCRIPCION

Origen	Hacienda rural.
Estructura	Jardín paisajista con hibridación de ejemplares ornamentales de procedencia exótica, principalmente americana con ejemplares mediterráneos y agrícolas.
Especies	Nº Ejemplares: 159 Nº Especies: 32
Ejemplares emblemáticos	Conjunto de Almecinos y de Laureles de India. Ejemplares de Palma Petate (muy escasa en Málaga).

VALORACION

El interés de esta finca reside no sólo 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



FOTO 1



FINCA TEATINOS

BIENES ARBORECS / FINCA: HACIENDA TEATINOS			
Nº:	ESPECIE	Nº:	ESPECIE
1 al 3.-	Olea europaea	50.-	Ficus retusa
4.-	Ficus carica	51.-	Casuarina equisetifolia
5.-	Olea europaea	52.-	Olea europaea
6.-	Punica granatum	53.-	Ficus retusa
7.-	Olea europaea	54 al 55.-	Phoenix dactylifera
8.-	Prunus amygdalus	56 al 62.-	Ficus retusa
9 al 10.-	Olea europaea	63.-	Phoenix canariensis
11.-	Punica granatum	64.-	Populus alba
12 al 13.-	Olea europaea	65.-	Phoenix canariensis
14.-	Carya ilicifolia	66.-	Celtis australis
15.-	Prunus amygdalus	67.-	Ailanthus altissima
16.-	Olea europaea	68 al 69.-	Phoenix canariensis
17.-	Celtis australis	70.-	Jacaranda mimosaeifolia
18.-	Prunus amygdalus	71.-	Araucaria sp
19.-	Olea europaea	72.-	Phoenix canariensis
20.-	Prunus amygdalus	73.-	Sabal umbraculifera
21.-	Eucalyptus camaldulensis	74.-	Washingtonia filifera
22.-	Olea europaea	75.-	Olea europaea
23 al 24.-	Melia azederach	76.-	Citrus reticulata
25.-	Phoenix canariensis	77.-	Lagerst. indica
26.-	Jacaranda mimosaeifolia	78.-	Araucaria sp
27 al 31.-	Eucalyptus camaldulensis	79.-	Draacena draco
32.-	Ficus macrophylla	80.-	Cupressus sempervirens
33.-	Ceratonia siliqua	81.-	Arcebutum romanzoffianum
34 al 35.-	Cupressus sempervirens	82 al 83.-	Phoenix canariensis
36.-	Pinus halepensis	84 al 85.-	Washingtonia robusta
37.-	Ceratonia siliqua	86 al 87.-	Phoenix canariensis
38 al 39.-	Cupressus sempervirens	88.-	Phoenix sp
40 al 41.-	Eucalyptus camaldulensis	89.-	Coccothrinax crinita
42 al 45.-	Cupressus sempervirens	90.-	Phoenix dactylifera
46.-	Eucalyptus camaldulensis	91 al 92.-	Celtis australis
47.-	Casuarina equisetifolia	93.-	Washingtonia filifera
48 al 49.-	Eucalyptus camaldulensis	94 al 96.-	Celtis australis

FOTO 2



FOTO 3



FINCA TEATINOS

BIENES ARBOREOS / FINCA: HACIENDA TEATINOS			
Nº:	ESPECIE	Nº:	ESPECIE
97 al 99 -	Phoenix canariensis		
100 -	Ailanthus altissima		
101 al 109	Cupressus sempervirens		
110 al 111 -	Ailanthus altissima		
112 al 117 -	Cupressus sempervirens		
118 al 121 -	Citrus limón		
122 al 124 -	Celtis australis		
125 al 126 -	Cupressus sempervirens		
127 -	Ailanthus altissima		
128 al 132 -	Cupressus sempervirens		
133 al 139 -	Citrus limón		
140 -	Celtis australis		
141 al 142 -	Citrus limón		
143 -	Prunus amygdalus		
144 -	Celtis australis		
145 -	Cocculus laurifolius		
146 -	Dracaena draco		
147 -	Coccothrinax crinita		
148 -	Cupressus sempervirens		
149 -	Coccothrinax crinita		
150 -	Ficus retusa		
151 al 152 -	Phoenix canariensis		
153 -	Ficus macrophylla		
154 al 155 -	Cupressus sempervirens		
156 -	Phoenix sp		
157 -	Schinus molle		
158 -	Phoenix canariensis		
159 -	Washingtonia filifera		

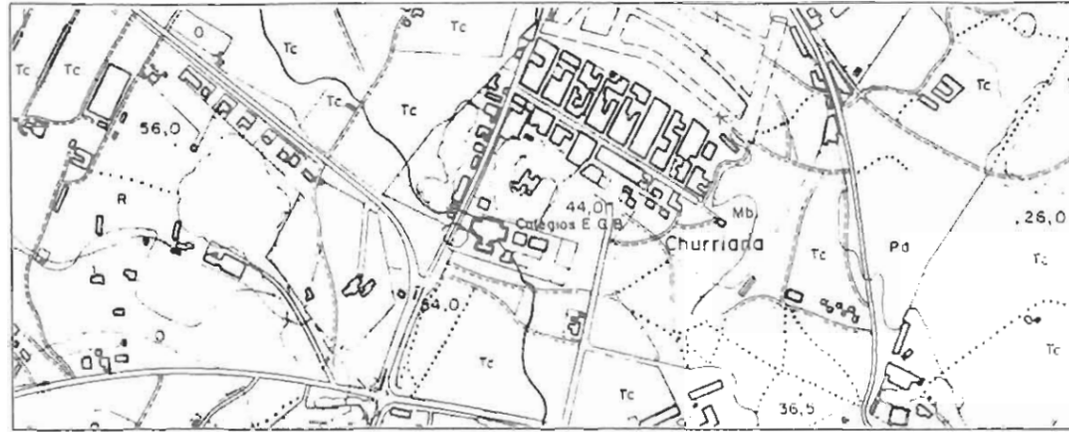
FOTO 4







LOCALIZACION



FINCA SAN JAVIER

JARDIN CATALOGADO

nº 7

LOCALIZACION

Situación	C/ Torremolina
Zona	Churriana
Propiedad	Privada con destino público

DESCRIPCION

Origen	Hacienda agrícola. S. XIX
Estructura	Jardín histórico, con geometría poco definida en la que se intercalan elementos constructivos de sabor rural
Especies	Nº Ejemplares: 109 Nº Especies: 35
Ejemplares emblemáticos	Grupo de Parsea Americana de imponente talla

VALORACION

F nca representativa de las haciendas que en el siglo pasado y comienzo de esta jalonaron el entorno rural del municipio de Málaga.

EMPLAZAMIENTO



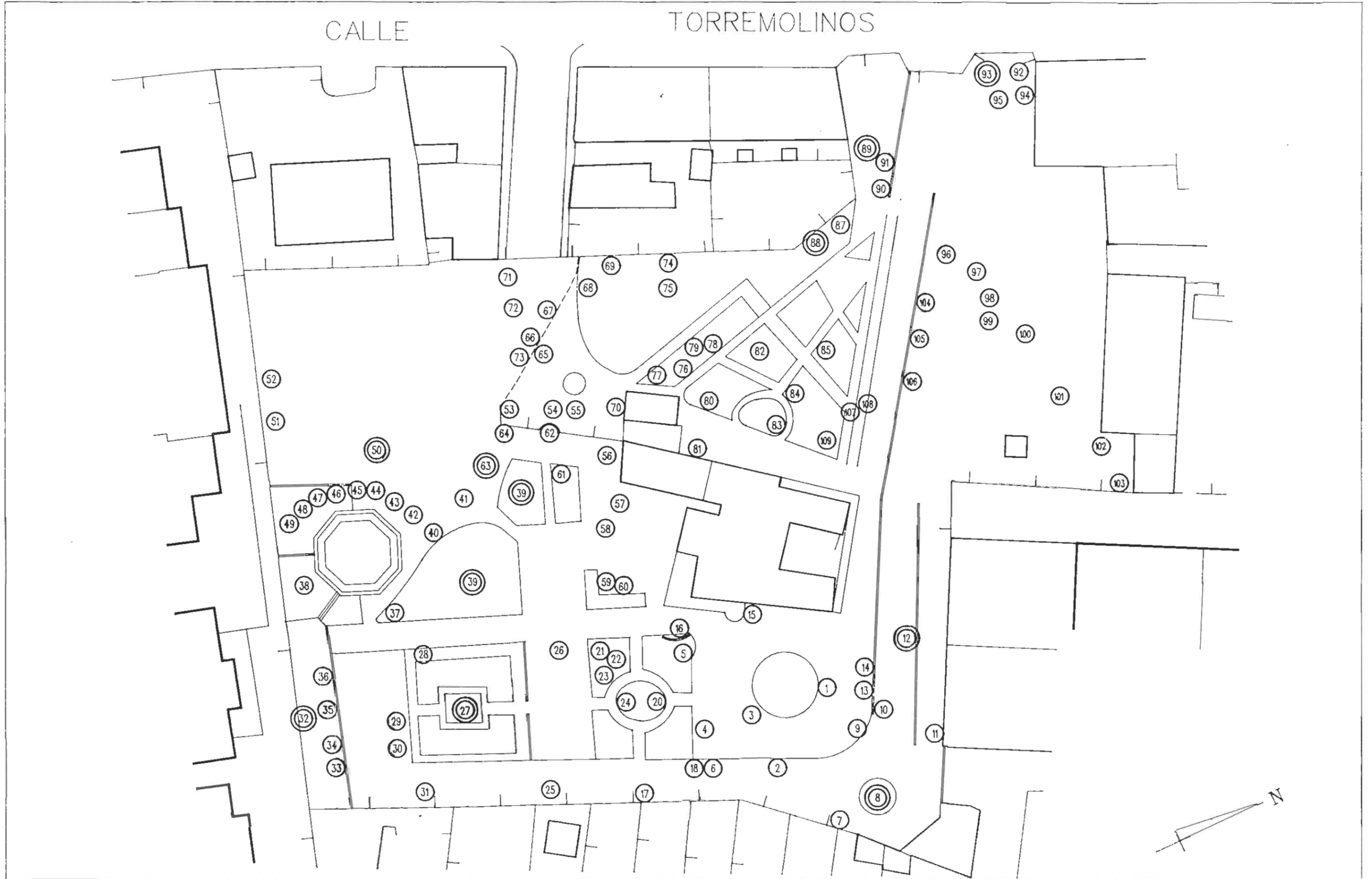
FOTO 1



FOTO 2

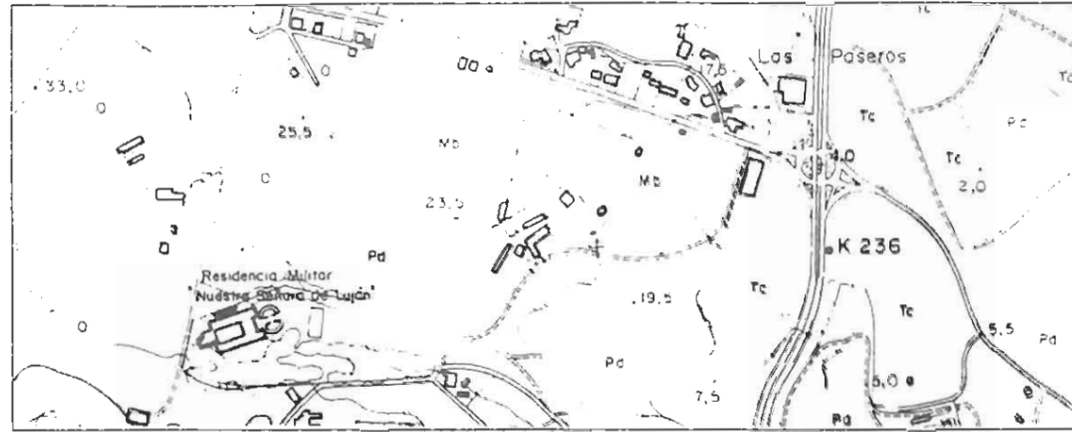


BIENES ARBOREOS / FINCA: SAN JAVIER			
Nº:	ESPECIE	Nº:	ESPECIE
1 al 5 -	Persea americana	50 -	Alineación de Myoporum acuminatum
6 -	Yucca elephantipes	51 al 52 -	Ficus carica
7 -	Celtis australis	53 -	Cupressus sempervirens
8 -	Formación de Myoporum acuminatum	54 -	Formación de Cupressus sempervirens
9 -	Eriobotrya japonica	55 -	Eriobotrya japonica
10 -	Punica granatum	56 -	Ligustrum lucidum
11 -	Alineación de Cupressus sempervirens	57 -	Phoenix dactylifera
12 -	Alineación de Myoporum acuminatum	58 -	Acer pseudoplatanus
13 -	Citrus aurantium	59 -	Phoenix dactylifera
14 -	Eriobotrya japonica	60 -	Livistona australis
15 al 16 -	Cupressus sempervirens	61 -	Cercis siliquastrum
17 -	Persea americana	62 -	Carya illinoensis
18 al 19 -	Cupressus sempervirens	63 -	Alineación de Cupressus sempervirens
20 -	Araucaria heterophylla	64 -	Ficus carica
21 -	Livistona chinensis	65 -	Eriobotrya japonica
22 -	Phoenix dactylifera	66 -	Yucca elephantipes
23 -	Livistona chinensis	67 -	Persea americana
24 -		68 -	Phoenix dactylifera
25 -	Persea americana	69 -	Phoenix canariensis
26 -	Ficus nitida	70 -	Phoenix dactylifera
27 -	Formación geométrica de: - Clivia miniata - Alocasia macrorrhiza - Aspidistra lurida - Duranta repens	71 -	Citrus nobilis
28 al 29 -	Lagerstroemia indica	72 -	Citrus aurantium
30 -	Ficus carica	73 -	Citrus nobilis
31 -	Laurus nobilis	74 -	Citrus aurantium
32 -	Alineación de Cupressus sempervirens	75 -	Phoenix dactylifera
33 al 36 -	Phoenix dactylifera	76 -	Eriobotrya japonica
37 -	Phoenix canariensis	77 -	Phoenix dactylifera
38 -	Acer negundo	78 -	Ficus carica
39 -	Alineación de Bambusa vulgaris	79 -	Eriobotrya japonica
40 -	Phoenix dactylifera	80 -	Phoenix dactylifera
41 al 49 -	Persea americana	81 -	Phoenix sylvestris
		82 -	Phoenix canariensis
		83 -	Punica granatum



LOCALIZACION

FINCA SANTA TECLA



JARDIN CATALOGADO		n° 8
--------------------------	--	------

LOCALIZACION

Situación	Ctra C-344, Cgín-Málaga, Km. 91
Zona	Gurrana
Propiedad	Particular

DESCRIPCION

Origen	Hacienda rural
Estructura	Jardín paisajista realizado mediante el uso de especies locales y europeas en conjunción, con especies mediterráneas y europeas
Especies	N° Ejemplares: 138 N° Especies: 27
Ejemplares emblemáticos	Gran ejemplar de Palmera Real, varios grupos de Coccolus bien conservados (especies en el Municipio); imponente avenida de Négales

VALORACION

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



EMPLAZAMIENTO



FOTO 1



FOTO 2



FINCA SANTA TECLA

BIENES ARBOREOS / FINCA: SANTA TECLA			
Nº:	ESPECIE	Nº:	ESPECIE
1 al 2 -	<i>Ficus microcarpa</i>	48 al 50 -	<i>Phoenix canariensis</i>
3 al 4 -	<i>Coccolus laurifolius</i>	51 -	<i>Celtis australis</i>
5 -	<i>Phoenix canariensis</i>	52 al 55 -	<i>Ligustrum lucidum</i>
6 -	<i>Eriobotrya japonica</i>	56 -	<i>Cupressus macrocarpa</i>
7 -	<i>Washingtonia robusta</i>	57 -	<i>Acacia retinoides</i>
8 -	<i>Livistonia australis</i>	58 -	<i>Sterculia acerifolia</i>
9 al 10 -	<i>Washingtonia robusta</i>	59 -	<i>Celtis australis</i>
11 al 12 -	<i>Phoenix canariensis</i>	60 al 62 -	<i>Carya illinoensis</i>
13 -	<i>Arecastrum romanzoffianum</i>	63 -	<i>Pyracantha sp</i>
14 -	<i>Washingtonia filifera</i>	64 al 68 -	<i>Carya illinoensis</i>
15 -	<i>Eriobotrya japonica</i>	69 al 70 -	<i>Cupressus macrocarpa</i>
16 -	<i>Arecastrum romanzoffianum</i>	71 al 73 -	<i>Carya illinoensis</i>
17 -	<i>Laurus sp</i>	74 -	<i>Ceratonia siliqua</i>
18 -	<i>Araucaria excelsa</i>	75 -	<i>Cupressus sempervirens</i>
19 -	<i>Ficus elástica</i>	76 al 78 -	<i>Phoenix canariensis</i>
20 -	<i>Eriobotrya japonica</i>	79 -	<i>Phoenix dactylifera</i>
21 -	<i>Arecastrum romanzoffianum</i>	80 al 103 -	<i>Carya illinoensis</i>
22 al 24 -	<i>Pinus canariensis</i>	104 -	<i>Phoenix canariensis</i>
25 al 27 -	<i>Pinus halepensis</i>	105 al 106 -	<i>Carya illinoensis</i>
28 -	<i>Washingtonia filifera</i>	107 -	<i>Phoenix canariensis</i>
29 -	<i>Cercis siliquastrum</i>	108 al 110 -	<i>Carya illinoensis</i>
30 al 31 -	<i>Washingtonia robusta</i>	111 -	<i>Phoenix canariensis</i>
32 -	<i>Archontophoenix alexandrae</i>	112 -	<i>Arecastrum romanzoffianum</i>
33 -	<i>Coccolus laurifolius</i>	113 al 114 -	<i>Celtis australis</i>
34 -	<i>Celtis australis</i>	115 -	<i>Carya illinoensis</i>
35 -	<i>Acacia dealbata</i>	116 -	<i>Ligustrum lucidum</i>
36 -	<i>Laurus sp</i>	117 al 118 -	<i>Carya illinoensis</i>
37 -	<i>Ailanthus altissima</i>	119 al 120 -	<i>Acacia dealbata</i>
38 al 39 -	<i>Salix caprea</i>	121 al 126 -	<i>Phoenix canariensis</i>
40 al 42 -	<i>Coccolus laurifolius</i>	127 -	<i>Carya illinoensis</i>
43 -	<i>Phoenix canariensis</i>	128 al 129 -	<i>Celtis australis</i>
44 al 46 -	<i>Coccolus laurifolius</i>	130 al 131 -	<i>Phoenix canariensis</i>
47 -	<i>Cercis siliquastrum</i>	132 al 136 -	<i>Carya illinoensis</i>

PLANTA

FINCA SANTA TECLA

A	B
C	D



PLANTA

FINCA SANTA TECLA

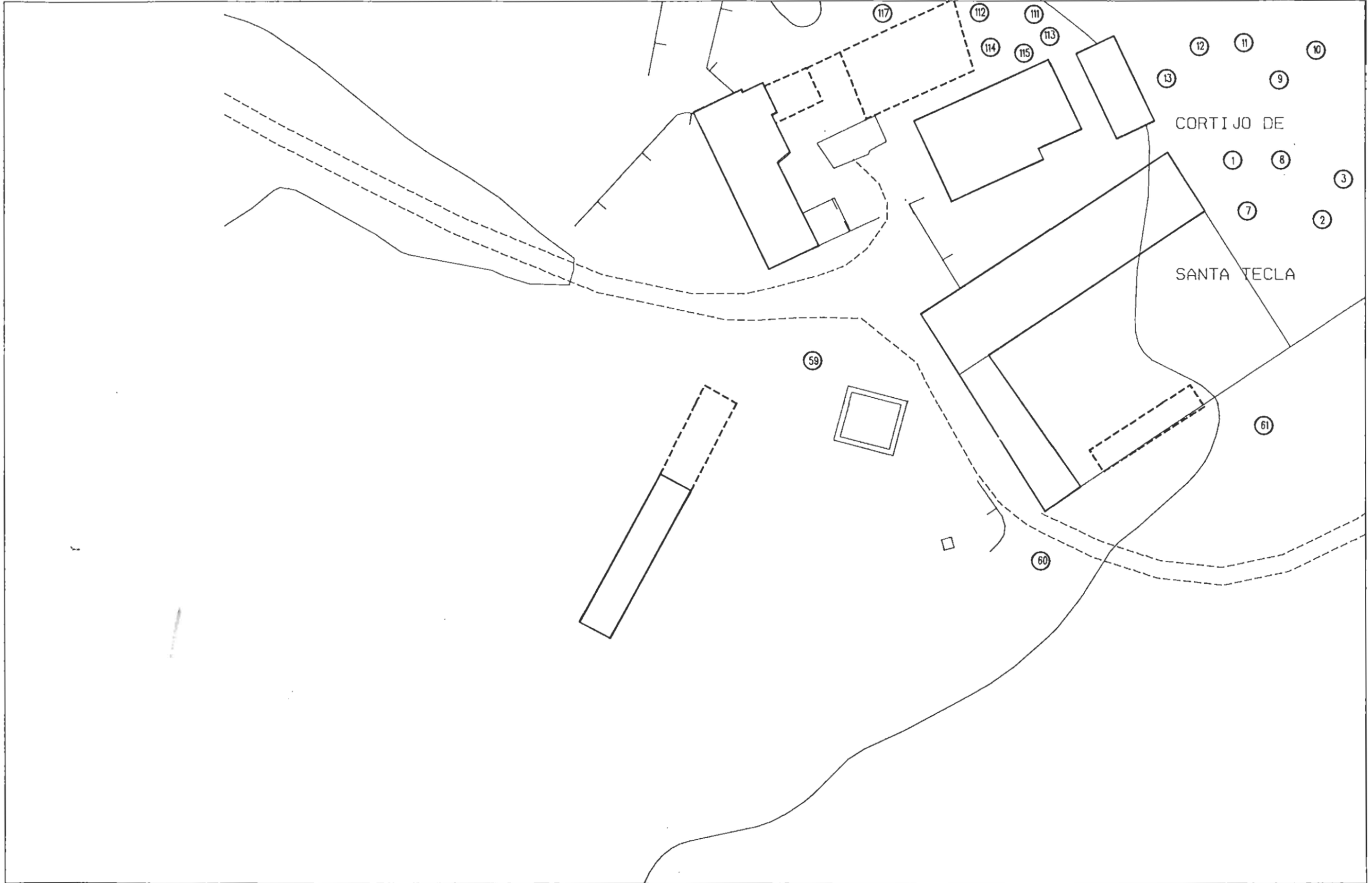
A	B
C	D



PLANTA

FINCA SANTA TECLA

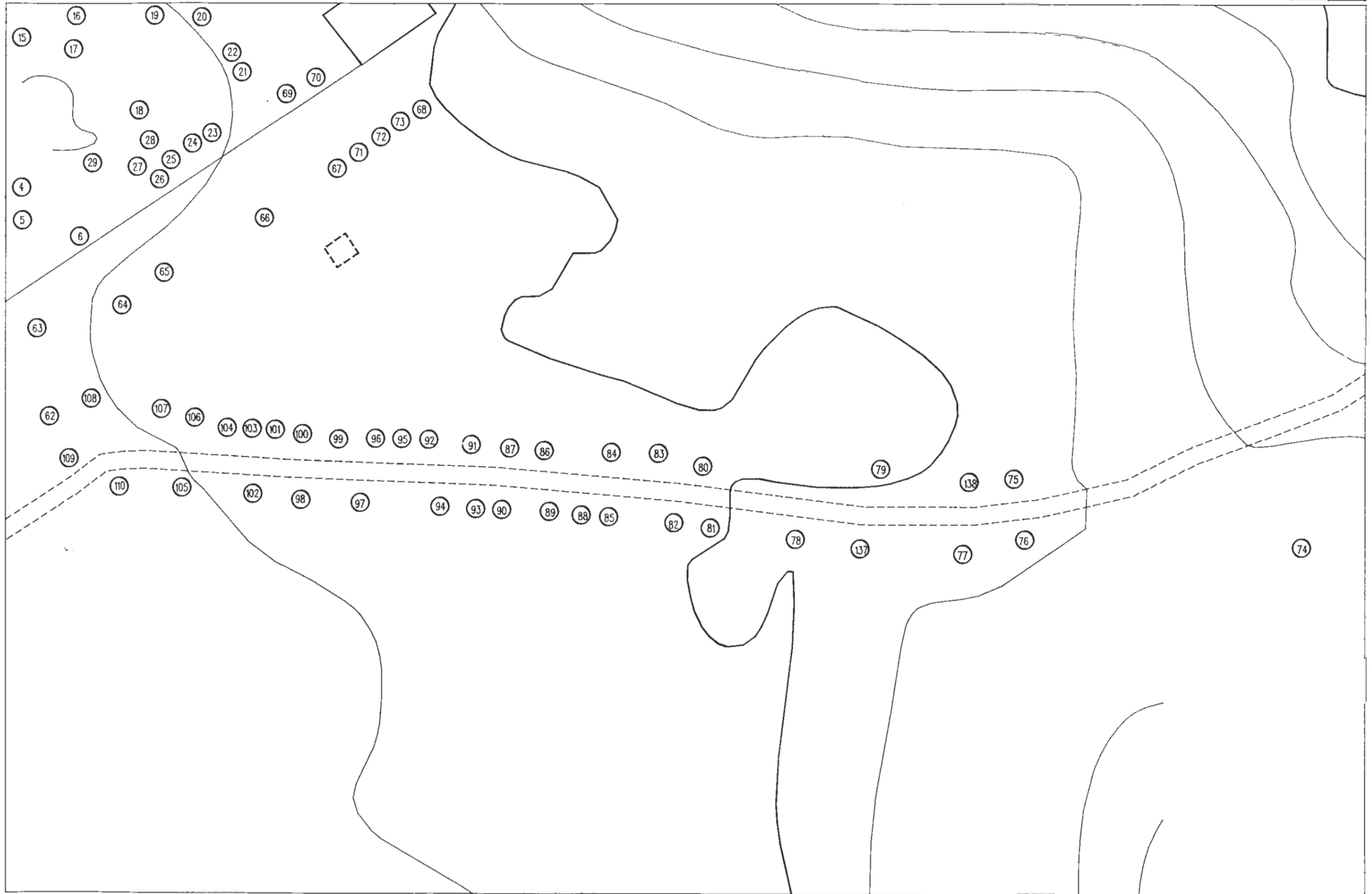
A	B
C	D



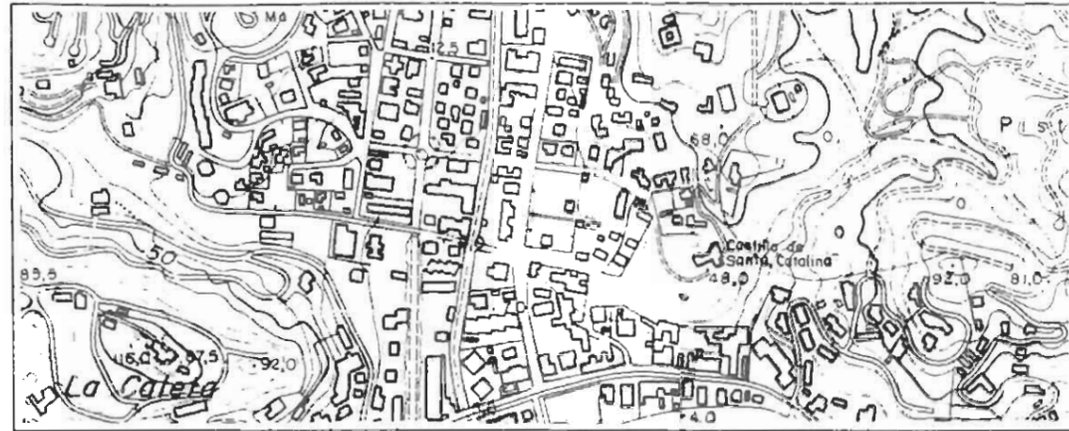
PLANTA

FINCA SANTA TECLA

A	B
C	D



LOCALIZACION



FINCA VILLA FERNANDA

JARDIN CATALOGADO

nº 9

LOCALIZACION

Situación	C/ San Vicente de Paul-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 Ejemplares: 136 Nº Especies: 26
Ejemplares emblemáticos	Schinus Molle de gran porte.

VALORACION

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.



EMPLAZAMIENTO

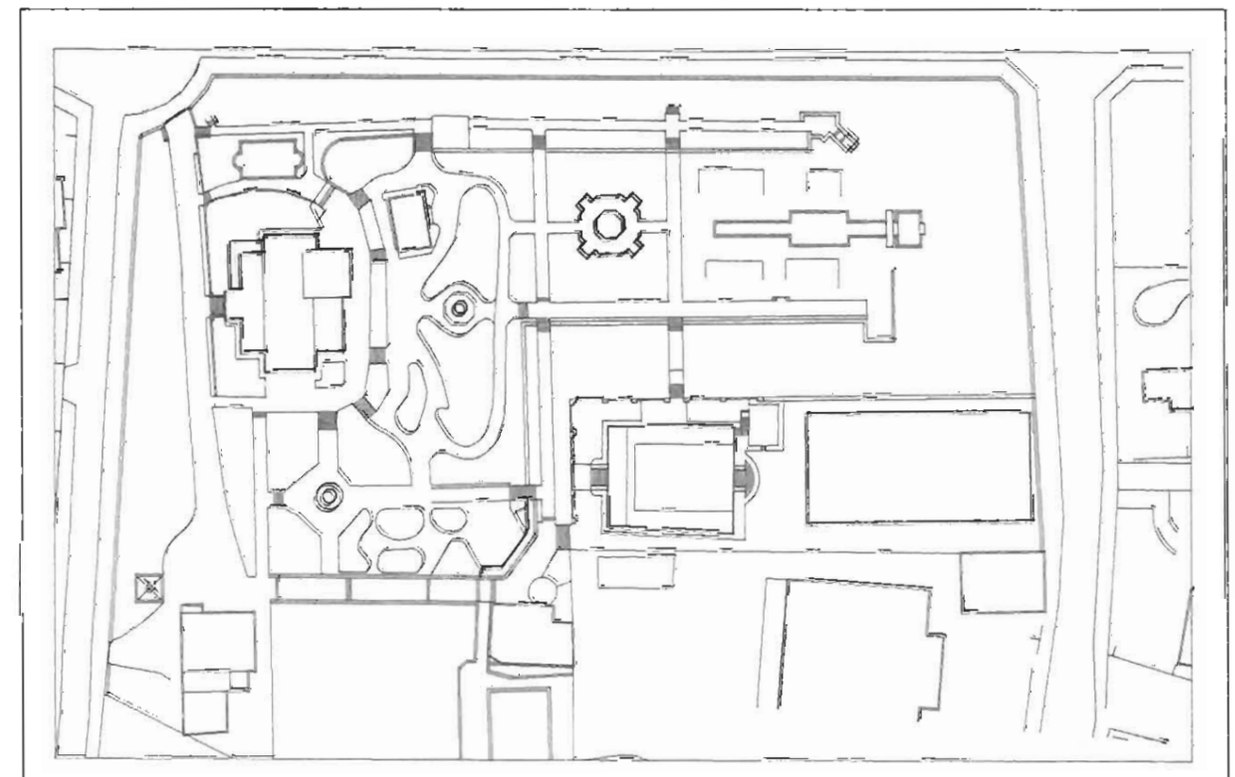


FOTO 1

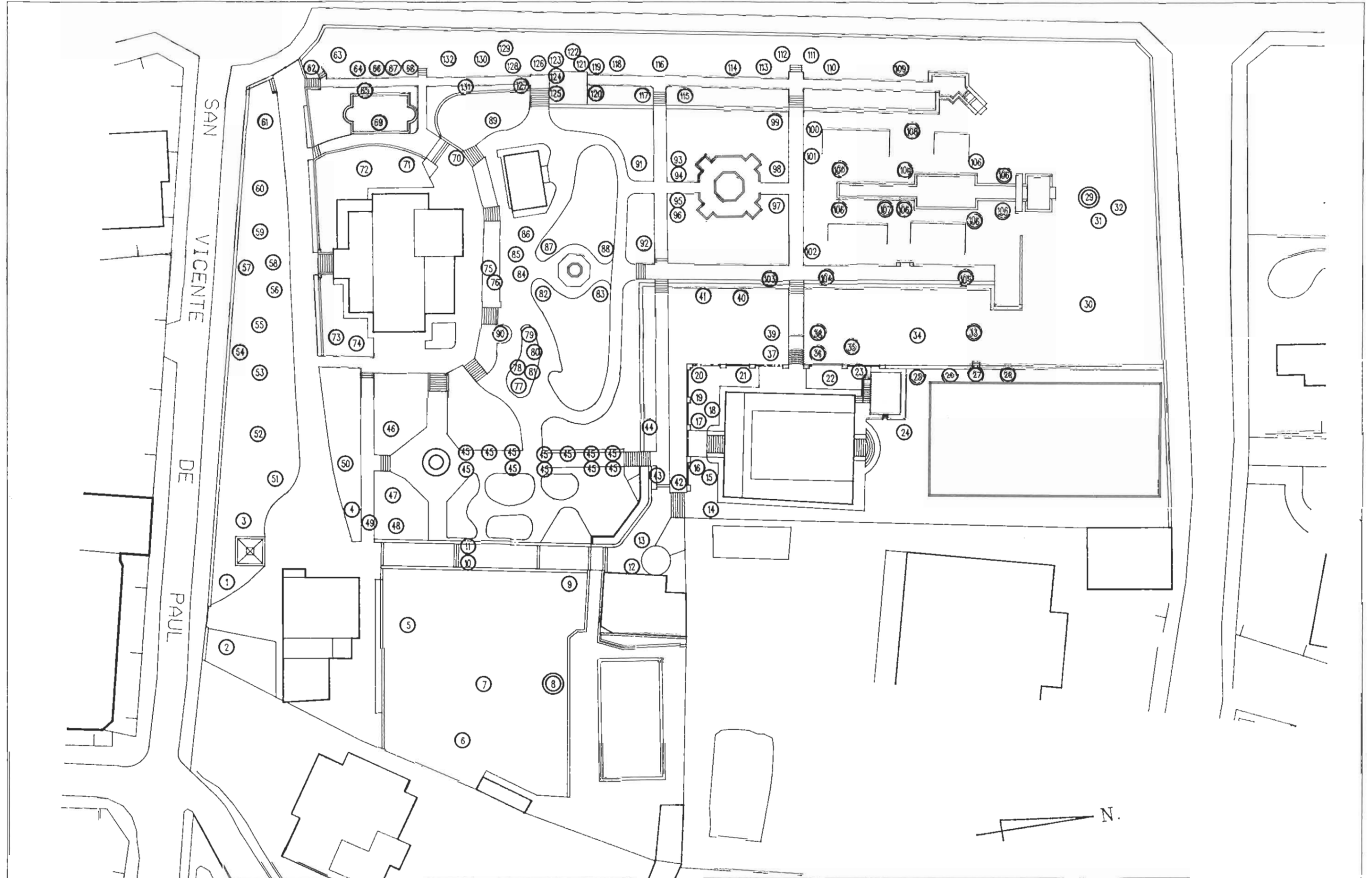


FINCA VILLA FERNANDA

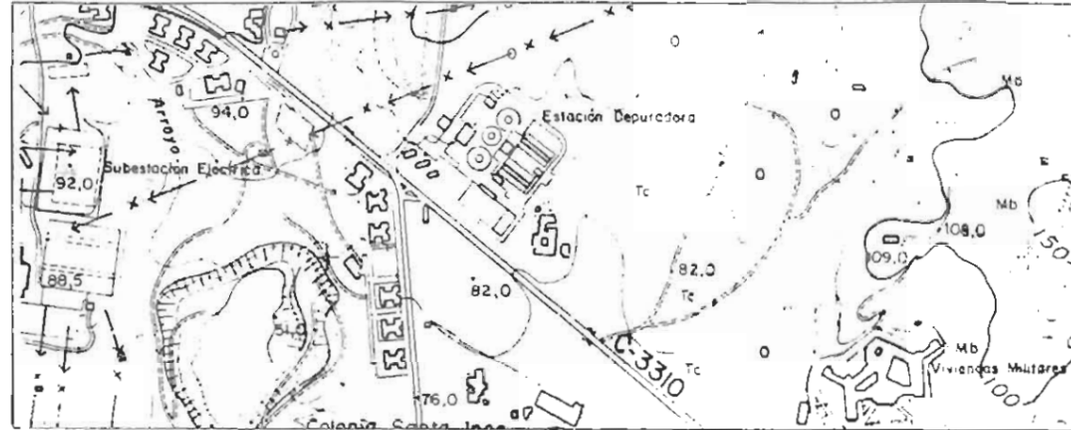
FOTO 2



BIENES ARBOREOS / FINCA: VILLA FERNANDA			
Nº:	ESPECIE	Nº:	ESPECIE
1 al 4 -	Phoenix canariensis	48 -	Feijoa sellowiana
5 -	Citrus limón	49 -	Citrus reticulata
6 -	Bambusa vulgaris	50 -	Phoenix canariensis
7 -	Araucaria sp	51 -	Murraya paniculata
8 -	Musc sp	52 -	Phoenix canariensis
9 -	Nerium oleander	53 al 54 -	Ficus elastica
10 al 11 -	Thuja orientalis	55 -	Araucaria sp
12 al 13 -	Ailanthus altissima	56 -	Livistona chinensis
14 -	Robinia pseudoacacia	57 -	Phoenix canariensis
15 -	Cupressus sempervirens	58 -	Livistona chinensis
16 al 17 -	Citrus aurantium	59 -	Araucaria sp
18 -	Cupressus sempervirens	60 al 61 -	Phoenix canariensis
19 -	Citrus aurantium	62 -	Citrus aurantium
20 -	Ficus lyrata	63 -	Nerium oleander
21 al 22 -	Citrus aurantium	64 al 65 -	Citrus aurantium
23 -	Citrus limón	66 al 67 -	Nerium oleander
24 -	Schinus molle	68 -	Citrus aurantium
25 -	Citrus aurantium	69 -	Cupressus sempervirens
26 -	Citrus limón	70 -	Citrus reticulata
27 al 28 -	Citrus aurantium	71 al 74 -	Phoenix dactylifera
29 -	Eucaliptal	75 -	Citrus aurantium
30 -	Yucca elephantipes	76 -	Phoenix dactylifera
31 -	Phoenix canariensis	77 -	Ficus elastica
32 -	Yucca elephantipes	78 -	Jacaranda mimosaeifolia
33 al 34 -	Phoenix canariensis	79 al 81 -	Ficus elastica
35 -	Yucca elephantipes	82 al 83 -	Phoenix canariensis
36 al 37 -	Nerium oleander	84 al 86 -	Morus sp
38 al 39 -	Washingtonia robusta	87 al 88 -	Phoenix canariensis
40 -	Jacaranda mimosaeifolia	89 -	Phoenix dactylifera
41 -	Schinus molle	90 -	Washingtonia filifera
42 al 43 -	Nerium oleander	91 -	Phoenix canariensis
44 -	Schinus molle	92 -	Nerium oleander
45 al 47 -	Phoenix canariensis	93 al 98 -	Cupressus sempervirens



LOCALIZACION



FINCA HACIENDA CABELLO

JARDIN CATALOGADO

n° 10

LOCALIZACION

Situación	Avda. Lope de Rueda
Zona	Ataol
Propiedad	Privada

DESCRIPCION

Origen	Hacienda agrícola S. XIX
Estructura	Jardin paisajista estructurado alrededor de la construcción principal e hibridado con elementos agrarios en su periferia.
Especies	N° Ejemplares: 76 N° Especies: 22
Ejemplares emblemáticos	Avenida de Ficus Nitida en el acceso principal..

VALORACION

Aún cuando la actual riqueza específica de esta finca y su estado de conservación dista de ser la deseable, potencialmente puede representar un importante enclave de vegetación ornamental en una zona con fuertes carencias de estos conjuntos.



EMPLAZAMIENTO

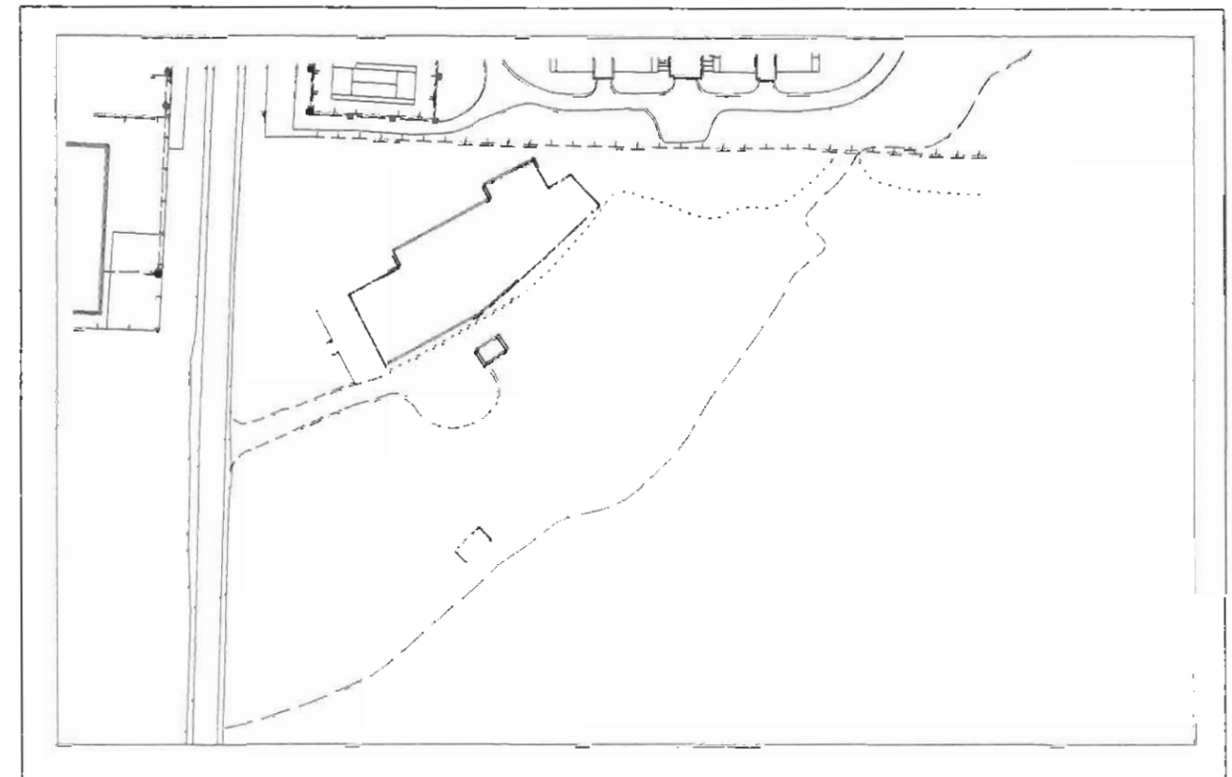


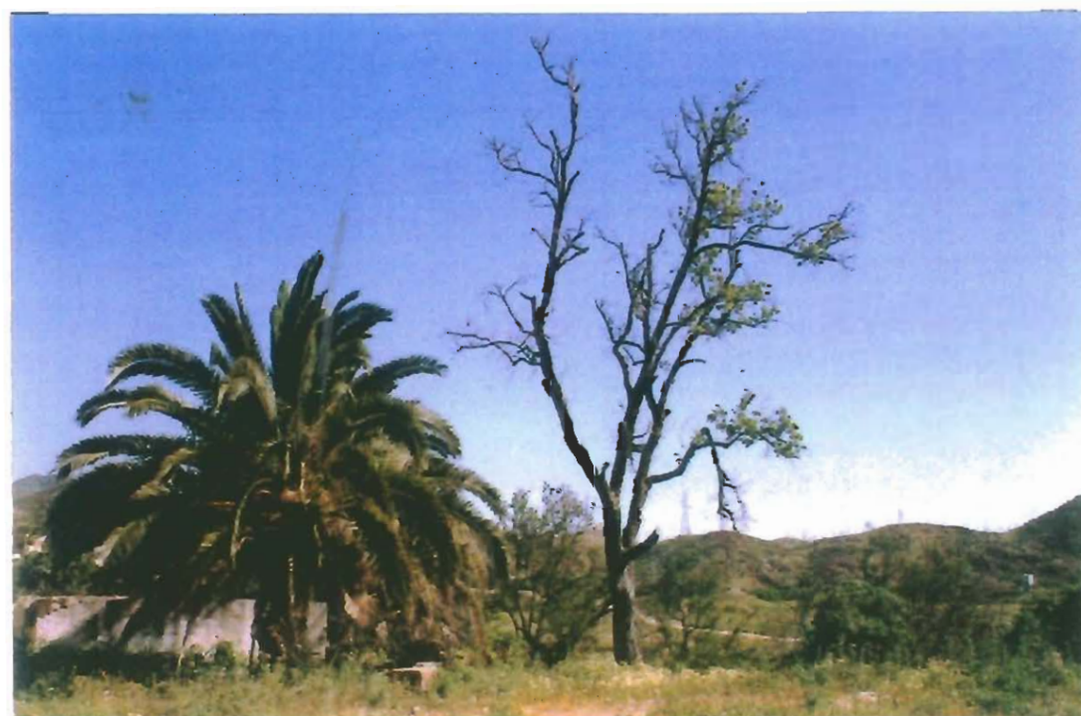
FOTO 1

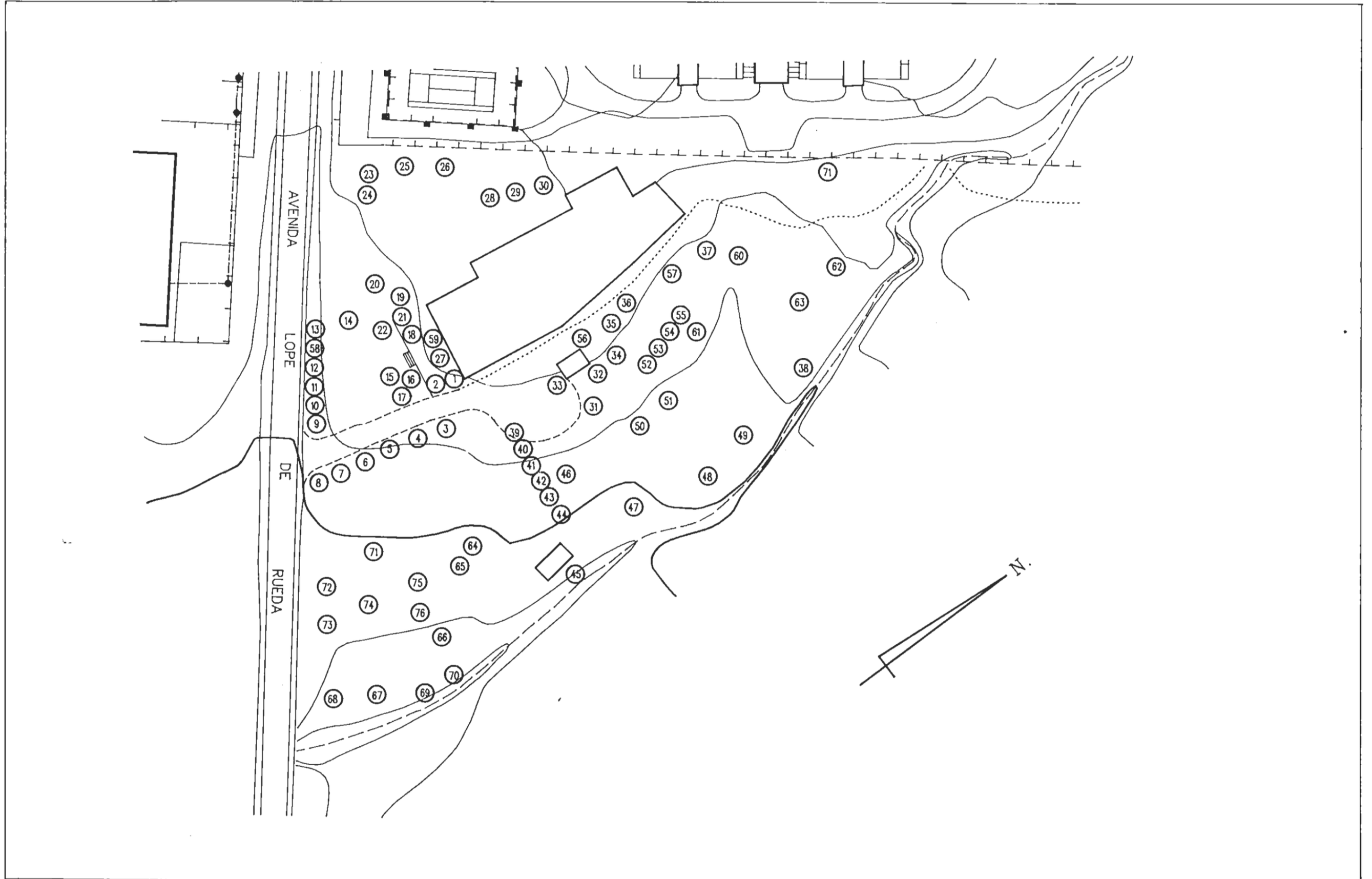


FINCA HACIENDA CABELLO

BIENES ARBÓREOS / FINCA: HACIENDA CABELLO			
Nº:	ESPECIE	Nº:	ESPECIE
1 -	Platanus x hispanica	59 al 61 -	Punica granatum
2 al 9 -	Ficus nitida	62 al 65 -	Olea europaea
10 -	Grevillea robusta	66 al 67 -	Punica granatum
11 -	Ficus nitida	68 al 76 -	Citrus limon
12 -	Grevillea robusta		
13 -	Phoenix canariensis		
14 -	Washingtonia filifera		
15 -	Ficus nitida		
16 -	Ceratonia siliqua		
17 -	Olea europaea var. sylvestris		
18 al 19 -	Phoenix canariensis		
20 -	Jacaranda mimosaeifolia		
21 -	Washingtonia filifera		
22 -	Casuarina equisetifolia		
23 -	Ficus nitida		
24 -	Jacaranda mimosaeifolia		
25 al 26 -	Cupressus macrocarpa		
27 -	Salix sp		
28 al 30 -	Ficus macrophylla		
31 -	Carya ilionensis		
32 al 33 -	Phoenix canariensis		
34 -	Ficus carica		
35 -	Citrus medica		
36 -	Eriobotrya japonica		
37 -	Citrus limon		
38 -	Ficus carica		
39 al 44 -	Phoenix canariensis		
45 -	Alnus altissima		
46 -	Acacia retinoides		
47 -	Celtis australis		
48 al 55 -	Punica granatum		
56 -	Prunus domestica		
57 al 58 -	Ficus carica		

FOTO 2





INDICE DE TOPONIMOS

NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMUN
- Acacia dealbata	Mimosa fina
- Acacia horrida	Carambuco africano
- Acacia retinoides	Mimosa
- Acer negundo	Arce
- Acer pseudoplatanus	Plátano
- Ailanthus altissima	Giganta, árbol del cielo
- Albizzia julibissimo	Acacia de Constantinopla
- Alocasia macrorrhiza	Oreja de elefante
- Annona cherimolia	Chirimoyo
- Araucaria bidwillii	Bunya-bunya, Araucaria australiana
- Araucaria colummaris	Araucaria
- Araucaria heterophylla	Pino de pisos o de Norfolk
- Archontophoenix ainninghanicena	Palma Alexandra
- Arecastrum romanzoffianum	Palmera reina
- Aspidistra livida	Pilistra
- Bahuima variegata	Arbol de las orquideas
- Bambusa vulgaris	Bambú
- Brachichiton diversifolium	Brachichiton
- Butia capitata	Butia "Jerrypalm"
- Carya illionensis	Pacano, nogal americano
- Carya pecan	Pacano
- Casuarina equisetifolia	Carnarine
- Catalpa bignonioides	Catalpa
- Cedrus atlántica	Cedro del Atlas
- Cedrus deodada	Cedro del Himalaya
- Celtis australis	Almez, almencino
- Aratonia siliqua	Algarrobo
- Cercis siliquastrum	Arbol del amor
- Citrus aurantium	Naranja amargo
- Citrus limon	Limonero
- Citrus medica	Limonero
- Citrus nobilis	Mandarino
- Citrus reticulata	Mandarino
- Coccolrinax crinita	Palma petate
- Cocculus laurifolius	Cóculos
- Cupressus macrocarpa	Ciprés de Lambert
- Cupressus sempervirens	Ciprés común
- Cycas arcuata	Cica
- Cycas revoluta	Palma jaju ó cica
- Cydonia oblonga	Membrillero
- Chamaecyparis nootkatensis	Falso ciprés de Nootra
- Chamaedorea sp	Chamadorea
- Chorisia speciosa	Palo borracho rosado
- Diospyros kaki	Kaki-Palo santo
- Dombaya x cayenxii	Rosa de México
- Dracaena draco	Drago de Canarias
- Durante repens	Duranta
- Eriobotrya japonica	Nispero
- Erythea armata	Palma azul mejicana
- Eucalyptus cameldulensis	Eucalipto
- Eucalyptus globulus	Eucalipto
- Encephalartos villosus	Encefalartos
- Feilloa sellowiana	Guayabo de Brasil
- Ficus benyamina	Ficus benyamina
- Ficus carica	Higuera
- Ficus elastica	Arbol del caucho
- Ficus macrocarpa	Ciprés de Lambert
- Ficus nitida	Laurel de Indias
- Fraxinus angustifolia	Fresno
- Grevillea robusta	Arbol del fuego
- Hibiscus rosa-sinensis	Pacífico-Hibisco de China
- Hibiscus syriacus	Altea-Hibisco

INDICE DE TOPONIMOS

NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMUN
- Howea forsteriana	Kentya
- Jacaranda mimosaeifolia	Jacaranda
- Jubaea spectabilis	Palma chilena
- Kurcraea selloa	Furcrea
- Lagerstroemia indica	Arbol de Júpiter
- Laurus nobilis	laurel
- Ligustrum lucidum	Aligustre
- Livingstona australis	Livistona de Australia
- Livingstona chinensis	Livistona de China
- Magnolia grandiflora	Magnolio
- Melia azederach	Cinamon
- Morus sp	Morera
- Murraya paniculata	Azahar de la India
- Musa sp	Banano
- Myoporum acuminatum	Transparente
- Nerium oleander	Adelfa
- Olea europea	Olivo
- Persea americana	Aguacate
- Persea gratissima	Aguacate
- Philadelphus coronarius	Celinda-jeringuilla
- Phytolacca dioica	Ombú-bella sombra
- Phoenix canariensis	Palma canaria
- Phoenix dactylifera	Palma dactilifera
- Phoenix Robellini	Palma dactilifera enana
- Phoenix sylvestris	Datilera silvestre
- Phyllostachis nigra	Bambú negro
- Pinus canariensis	Pino canario
- Pinus halepensis	Pino carrasco
- Pinus pinea	Pino piñonero
- Pittosporum tobira	Pitosporo
- Platanus x acerifolia	Plátano de sombra
- Platanus x hispania	Plátano de sombra
- Podocarpus nerifolius	Podocarpus
- Populus alba	Alano blanco
- Prunus armeniaca	Albaricoquero
- Prunus domestica	Ciruelo
- Punica granatum	Granado
- Quercus ilex	Encina
- Quercus suber	Alcornoque
- Robinia pseudoacacia	Falsa acacia
- Romneya coulteri	Ronneya
- Roystonea regia	Palma real cubana
- Sabal blakburniana	Sabal
- Sabal palmetto	Sabal
- Sabal umbraculifera	Sabal
- Salix caprea	Sauce capruno
- Sheffera sp	Cheffera
- Schinus molle	Falso pimentero
- Schotia latifolia	Arbol fucsia
- Sterculia acerifolia	Esterculia
- Sterculia platanifolia	Esterculia
- Strelitzia nicolai	Ave del paraiso gigante
- Tetraclinis articulata	Arar
- Thuja orientalis	Tuya
- Tilia	Tilo
- Trachycarpus fortunei	Palmito elevado
- Ulmus	Olmo
- Viburnum tinus	Viburnum
- Washingtonia filifera	Washingtonia o palmera de abanico californiano
- Washingtonia robusta	Washingtonia mejicana o palmera de abanico mejicano
- Wisteria sinensis	Glicinia
- Yuca elephantipes	Yuca

