

# UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA  
AGRONÓMICA Y DEL MEDIO NATURAL



## ***SOSTENIBILIDAD Y ORDENACIÓN DE LA JARDINERÍA PÚBLICA DEL CASCO URBANO DE CHIVA (VALENCIA)***

TRABAJO FIN DE MÁSTER EN INGENIERÍA AGRONÓMICA

ALUMNO: Jacobo Morales Sánchez

TUTOR: Rafael Laborda Cenjor

*Curso Académico: 2017-2018*

VALENCIA, JULIO DE 2018



## **Sostenibilidad y ordenación de la jardinería pública del casco urbano de Chiva (Valencia).**

El presente trabajo pretende evaluar los distintos espacios ajardinados o susceptibles de serlo del municipio valenciano de Chiva, en la comarca de la Hoya de Buñol – Chiva, y proponer una serie de medidas para adaptarlos al escenario de cambio climático. Para ello se visitarán, entre mayo y julio de 2018, 36 espacios del casco urbano de esta localidad, los cuales suman más de 12 hectáreas entre plazas y otros espacios y más de 4 kilómetros de avenidas con presencia de vegetación. Durante estas visitas se geolocalizarán los distintos ejemplares arbóreos, arbustivos o trepadores además de tomar datos de sus sistemas de regadío, edad y especie, de forma que cada ejemplar tenga una referencia propia que se incluirá en un sistema de información geográfica junto a los datos mencionados. Esta base de datos geoespacial se entregará posteriormente al Excelentísimo Ayuntamiento de Chiva para la gestión pública y sostenible de los parques y jardines del municipio.

Por otra parte, los distintos espacios públicos se evaluarán de forma individual (superficie, especies y accesibilidad) y en conjunto dentro de 5 sectores geográficos del casco urbano: Oeste, Centro, Este, Sur y Común. Con estos datos y los obtenidos de las especies vegetales se indicarán diferentes medidas para cada uno de los 36 escenarios evaluados con el objetivo de mejorar su sostenibilidad, adaptación al cambio climático y ordenación de los mismos.

**Palabras clave:** *Cambio climático, sostenibilidad, jardinería pública, metabolismo urbano.*

## **Sustainability and management of public gardening in the urban area of Chiva (Valencia).**

The present work tries to evaluate the different landscaped spaces or susceptible to be it of the Valencian municipality of Chiva, in the region of the Hoya de Buñol - Chiva, and to propose measures to adapt them to the climate change scenario. To do so, between May and July 2018, 36 spaces of the urban area of this town will be visited, which add more than 12 hectares between squares and other spaces and more than 4 kilometers of avenues with presence of vegetation. During these visits, the different arboreal, shrubbery or climbing specimens will be geolocated to take data from their irrigation, age and species, so that each specimen has its own reference that will be included in a geographic information system together with the aforementioned data. This geospatial database will be delivered to the City Council of Chiva for the public and sustainable management of the parks and gardens of the municipality.

On the other hand, the different public spaces will be evaluated individually (surface, species and accesibility) and together within 5 geographical sectors of the urban area: West, Center, East, South and Common. With these data and the obtained from plant species, different measures will be indicated for each of the 36 scenarios evaluated with the aim of improving their sustainability, adaptation to climate change and their management.

**Keywords:** *Climate change, sustainability, public gardening, urban metabolism.*

**Autor:** Jacobo Morales Sánchez

**Tutor:** Rafael Laborda Cenjor

Valencia, julio de 2018.



*Agradecer la ayuda y los  
datos recibidos al  
Departamento de  
Ecosistemas Agroforestales  
de la Universitat Politècnica  
de València y al Excelentísimo  
Ayuntamiento de Chiva.*



## ÍNDICE

1.	JUSTIFICACIÓN.....	1
2.	OBJETIVOS.....	3
3.	INTRODUCCIÓN.....	5
4.	MATERIALES Y MÉTODO .....	7
4.1.	<b>Materiales empleados.....</b>	<b>7</b>
4.2.	<b>Método .....</b>	<b>7</b>
4.2.1.	<b>El municipio de Chiva.....</b>	<b>7</b>
4.2.2.	<b>Climatología de la zona .....</b>	<b>8</b>
4.2.3.	<b>Identificación de las zonas verdes urbanas del casco urbano. ....</b>	<b>9</b>
4.2.3.1.	<b>Sectorización del casco urbano .....</b>	<b>9</b>
4.2.3.2.	<b>Selección de las zonas verdes urbanas .....</b>	<b>10</b>
4.2.4.	<b>Obtención de datos en campo .....</b>	<b>11</b>
4.2.5.	<b>Creación del inventario .....</b>	<b>12</b>
5.	RESULTADOS .....	15
5.1.	Resultados generales.....	15
5.2.	Resultados particulares de las zonas verdes urbanas .....	17
5.2.1.	Sector Común.....	17
5.2.1.1.	Área Recreativa de Vista Alegre.....	17
5.2.1.2.	Cementerio Municipal .....	18
5.2.2.	Sector Oeste.....	19
5.2.2.1.	Avenida Estación.....	19
5.2.2.2.	Avenida Ramón y Cajal .....	19
5.2.2.3.	Carretera Gestalgar .....	20
5.2.2.4.	Colegio Público Francisco Martínez Culla .....	20
5.2.2.5.	Parque Almendros .....	21
5.2.2.6.	Parque Báscula.....	21
5.2.2.7.	Parque Bronx .....	21
5.2.2.8.	Parque Germán Gaudisa.....	22
5.2.2.9.	Parque Luis Alarcón .....	22
5.2.2.10.	Parque Telefónica .....	22
5.2.2.11.	Plaza Rafael “Verdú” .....	22
5.2.3.	Sector Centro .....	23
5.2.3.1.	Avenida Doctor Corachán.....	23

5.2.3.2.	Casa de la Cultura .....	23
5.2.3.3.	Colegio Público Doctor Corachán .....	24
5.2.3.4.	Colegio Público Doctor Corachán .....	24
5.2.3.5.	Parque de La Palmera .....	25
5.2.3.6.	Paseo Argentina .....	25
5.2.3.7.	Placica Vieja .....	25
5.2.3.8.	Plaza de la Constitución .....	25
5.2.3.9.	Plaza del Ayuntamiento .....	26
5.2.3.10.	San Isidro .....	26
5.2.4.	Sector Este .....	27
5.2.4.1.	Exterior Residencia de la 3ª edad .....	27
5.2.4.2.	Avenida del Parque .....	27
5.2.4.3.	Avenida Maestro García Navarro .....	28
5.2.4.4.	Colegio Público La Murta .....	28
5.2.4.5.	Exterior IES Marjana .....	29
5.2.4.6.	IES Marjana .....	30
5.2.4.7.	Jardín Doctor Fleming .....	31
5.2.4.8.	Parque Canino Laika .....	31
5.2.4.9.	Parque infantil La Murta .....	31
5.2.4.10.	Parque Pitufos .....	31
5.2.4.11.	Polideportivo .....	32
5.2.5.	Sector Sur .....	33
5.2.5.1.	Parque Loma del Castillo .....	33
5.2.5.2.	Carril Bici .....	34
6.	CONCLUSIONES .....	35
7.	BIBLIOGRAFÍA .....	37
8.	ANEJOS .....	39

## 1. JUSTIFICACIÓN

Parques, jardines y avenidas, en definitiva, la jardinería pública, ofrecen a la ciudadanía de las áreas urbanas una serie de servicios de gran valor, tanto medioambientales como de bienestar y calidad de vida.

Estos espacios requieren de cuidados y mantenimiento especializados con cargo a los presupuestos municipales, es por ello que el conocimiento amplio de las áreas verdes urbanas puede suponer un importante ahorro de tiempo, esfuerzo y dinero en el manejo de los recintos ajardinados.

Atendiendo a lo anterior, el presente trabajo pretende ser una fotografía de la situación actual de los espacios verdes chivanos de forma individual y en su conjunto.



## 2. OBJETIVOS

Los objetivos del trabajo son:

- Elaborar un inventario de las especies presentes de forma permanente en los parques, jardines y avenida, concretamente árboles, palmeras, arbustos, setos y trepadoras.
- Geocalizar y referenciar las especies de forma individual para hacer accesible el inventario anterior mediante Sistemas de Información Geográfica.
- Analizar la situación de los espacios verdes del casco urbano de Chiva de forma individual, atendiendo a su biodiversidad y accesibilidad.
- Analizar la situación de la jardinería pública del casco urbano de Chiva de forma general, identificando que áreas de la población precisan de mejora y/o incremento en las áreas verdes.



### 3. INTRODUCCIÓN

Parques, jardines y avenidas con presencia de vegetación, se engloban en el concepto de zonas verdes urbanas; estas últimas aportan diversos servicios beneficiosos a la ciudadanía que tiene la opción de disfrutar de ellas. Según Chiesura (2004) la naturaleza urbana, entendámosla como las zonas verdes urbanas, influyen positivamente en la salud psicológica de las personas; además, según los estudios de González Canales (2011) estas áreas verdes tienen efectos positivos en las personas tales como la creación de conciencia ambiental, la construcción de identidades socioculturales y la salud física y mental. Por otra parte los beneficios ambientales que las zonas verdes urbanas pueden aportar a la ciudad son los siguientes:

- **Mejora de la calidad del aire**

La contaminación producida en las ciudades, principalmente por el transporte y los sistemas de calefacción, puede ser absorbida por la vegetación urbana aumentando así la calidad del aire. Las distintas especies vegetales que conforman las zonas verdes urbanas pueden extraer del aire sustancias nocivas como los óxidos de nitrógeno, monóxido de carbono, dióxido de carbono, dióxido de azufre y ozono.

- **Regulación climática**

El concepto de *isla de calor* define la mayor temperatura alcanzada por los núcleos urbanos respecto a las áreas colindantes debido a diversos factores, entre ellos, la absorción de la radiación por parte del pavimento y los edificios, el calor generado por los vehículos e incluso la localización de la ciudad (Cuadrat *et al.*, 2005); en este sentido las zonas verdes urbanas pueden bajar la temperatura de sus inmediaciones al generar un microclima distinto al de las zonas construidas o pavimentadas (Oke, 1995; Moreno, 1994).

- **Atenuación de la contaminación acústica**

El ruido provocado por los vehículos en circulación es una gran molestia con riesgos graves para la salud como pueden ser los cardiovasculares, psicológicos o digestivos (Díaz y Linares, 2015); en este sentido, las masas vegetales tienen propiedades de absorción, desviación, reflexión y refracción del ruido urbano (Bucur, 2006).

- **Aumento de la biodiversidad**

El desarrollo urbanístico de las ciudades transforma los ecosistemas previos en nuevas áreas edificadas con la consiguiente pérdida de biodiversidad. Como contrapunto, las zonas verdes urbanas bien diseñadas permiten el asentamiento de nuevas especies, principalmente de avifauna además de las especies vegetales que forman el recinto ajardinado; de esta manera se consigue aumentar la biodiversidad de las ciudades con los servicios ecosistémicos que eso conlleva.

Otro factor a tener en cuenta es la revalorización de los inmuebles cercanos a parques, jardines o avenidas con vegetación al mismo tiempo que, al limitar el efecto de isla de calor, se puede reducir el consumo energético de las viviendas próximas. Como contrapunto a la revalorización de las propiedades próximas a zonas verdes urbanas, un estudio reciente (Anguelovski *et al.*, 2017) describe el proceso de gentrificación verde, por el que los barrios con zonas verdes reciben población de clases sociales elevadas en detrimento de las clases bajas, es un fenómeno que acentúa la desigualdad en nuestras ciudades.

Un aspecto importante en el diseño y remodelación de los espacios verdes urbanos es su accesibilidad, de manera que toda la ciudadanía pueda disfrutar de estas áreas en condiciones de igualdad, es por ello que en el presente trabajo se evaluará la accesibilidad a cada uno de los parques, jardines o avenidas que componen el estudio.

Una herramienta principal para la gestión y el manejo del arbolado urbano son los inventarios de especies vegetales urbanas; estos, a modo de fotografía, nos permiten conocer la situación de partida de la jardinería de un municipio con datos tan relevantes como número de ejemplares, especies, familias, sistemas de riego, estado de protección o la superficie de área verde urbana entre otras (Ortiz, 2001). Al mismo tiempo, se pueden clasificar los distintos espacios verdes según la superficie vegetal o la superficie pavimentada que cada uno disponga (Pérez y Talavera, 2008).

Actualmente, con la gran disponibilidad de nuevas tecnologías, es posible posicionar geográficamente cada ejemplar de árbol, palmera, arbusto, seto o especie trepadora de las zonas verdes urbanas, creando un inventario compatible con los modelos de Smart Cities y Big Data, en definitiva, una gestión inteligente del arbolado urbano (Hernández *et al.*, 2017). Estos datos combinados con el conocimiento de cada una de las especies empleadas permiten un manejo más eficiente de las zonas verdes urbanas; para conocer las especies actuales y las posibles sustitutas en la jardinería pública, se ha consultado el trabajo de Fraga i Arguimbau (2009): *Jardinería mediterránea sin especies invasoras*, en el cual se expone con gran claridad distintos espacios ajardinados mediterráneos y las especies que los habitan, con especial atención a aquellas con características invasoras.

## 4. MATERIALES Y MÉTODO

### 4.1. Materiales empleados

A continuación, se expone una lista con los materiales empleados para la toma de datos y elaboración del presente trabajo:

- Teléfono móvil Samsung Galaxy S7 con sistema operativo Android Oreo 8.0.0
- Aplicación móvil Mapas de España versión 1.0.3, creada y mantenida por el Instituto Geográfico Nacional (IGN). Ministerio de Fomento. Gobierno de España.
- Ordenador portátil Lenovo G50-70 con los siguientes programas:
  - Microsoft Office 2013 con las aplicaciones Excel y Word.
  - Programa para el manejo de Sistemas de Información Geográfica QGIS 2.18.3 'Las Palmas'
  - Programa AUTOCAD de AutoDesk versión Estudiantes 2017.
  - Capa vectorial en formato .shp (QGIS) de las parcelas catastrales del municipio de Chiva, proporcionada por la Sede Electrónica del Catastro. Dirección General del Catastro. Secretaría de Estado de Hacienda. Ministerio de Economía y Hacienda. Gobierno de España. [Última consulta julio de 2018]
  - Plano en formato .dwg (AUTOCAD) de los distintos espacios e instalaciones del casco urbano proporcionado por el Ayuntamiento de Chiva.
- Plantilla para la toma de datos en campo, se puede consultar en el Anejo 1.

### 4.2. Método

En este apartado se especifica cronológicamente el procedimiento seguido para conocer la situación inicial en el municipio de Chiva, la adquisición de datos sobre las distintas especies vegetales de las zonas verdes urbanas, las características de estas mismas zonas y los resultados obtenidos.

#### 4.2.1. El municipio de Chiva

El municipio de Chiva se encuentra en la comarca de la Hoya de Buñol – Chiva, siendo la capital de la misma, a unos 30 kilómetros al oeste de la ciudad de Valencia. Tiene una extensión de 178.7 km<sup>2</sup> y 14867 habitantes en 2017, esto es una densidad de población de 83.2 habitantes/km<sup>2</sup>. Limita con los pueblos valencianos de Aldaia, Buñol, Cheste, Gestalgar, Godella, Loriguilla, Quart de Poblet, Riba-roja de Túria, Siete Aguas y Torrent.

De los 14867 habitantes de la población, unos 9000 aproximadamente residen en el casco urbano y los restantes en las 25 urbanizaciones y diseminados que componen el municipio.

Como dato ambiental a destacar, en su término municipal se encuentra el Paraje Natural Municipal de la *Sierra de Chiva*, que con aproximadamente 5500 hectáreas es el más grande de la Red PANAMU de la Comunidad Valenciana.

#### 4.2.2. Climatología de la zona

Para la correcta adaptación de las especies vegetales es necesario conocer el rango de temperaturas y precipitaciones durante el año en la zona de estudio, para ello se ha elaborado el climograma de la Figura 1 a partir de los datos de la estación meteorológica de la Asociación Valencia de Meteorología "Josep Peinado"; esta estación se encuentra en el casco urbano de Chiva y sus características se muestran en la Tabla 1. El rango de datos empleado en el climograma abarca desde 2009 hasta 2018 y están disponibles en la página web de la asociación ([www.avamet.org](http://www.avamet.org)).

Tabla 1 – Características de la Estación Meteorológica de AVAMET en Chiva

Estación Meteorológica de Chiva	
Modelo	Davis Vantage Pro 2
Coordenada X	39° 28' 40.08" N
Coordenada Y	00° 43' 15.96" W
Altura (msnm)	293
URL	<a href="http://www.avamet.org/mx-fitxa.php?id=c18m111e01">www.avamet.org/mx-fitxa.php?id=c18m111e01</a>

La Figura 1 muestra el promedio de temperaturas medias alcanzadas y el promedio de precipitación de cada mes desde abril de 2009 hasta junio de 2018.

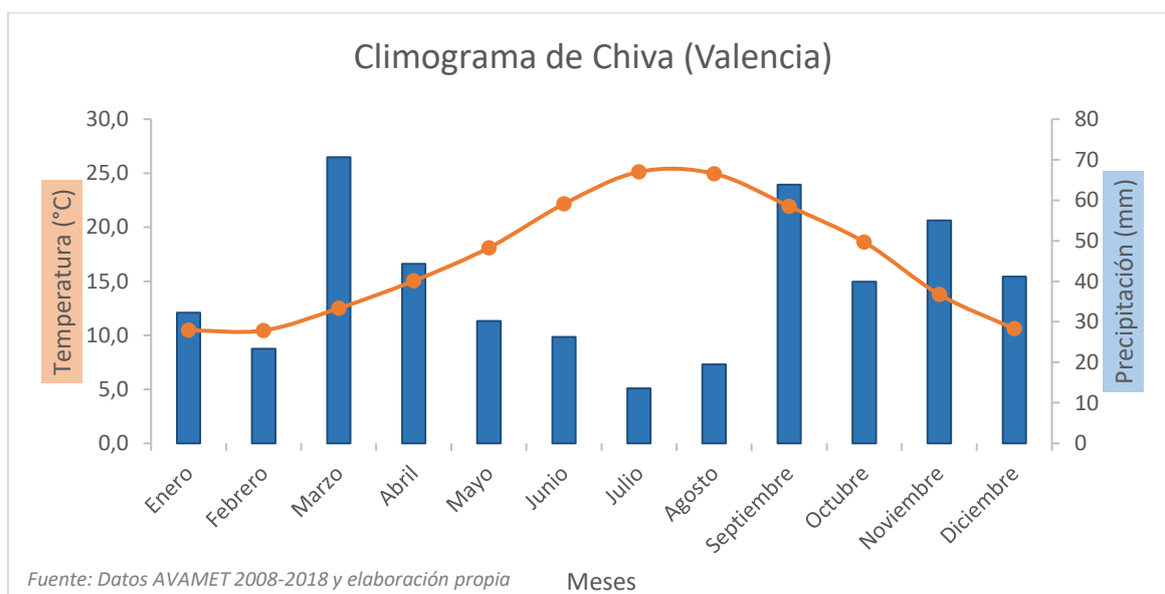


Figura 1 – Climograma de Chiva (Valencia). Datos de AVAMET (2009-2018) y elaboración propia.

Como se puede observar, es un clima típicamente mediterráneo con temperaturas altas y bajas precipitaciones en verano, inviernos suaves y precipitaciones concentradas en primavera y otoño.

#### 4.2.3. Identificación de las zonas verdes urbanas del casco urbano.

##### 4.2.3.1. Sectorización del casco urbano

El presente trabajo se ciñe únicamente a las zonas verdes urbanas del casco urbano ya que las parcelas donde se ubican son de titularidad pública municipal, no siendo este el caso de la mayoría de áreas verdes de las urbanizaciones y diseminados. Con el objetivo de diferenciar las distintas áreas del casco urbano se ha dividido este en 5 sectores: Oeste, Centro, Este, Sur y Común; sus límites se muestran en la Tabla 2 y la Imagen 1.

Tabla 2 – Límites de los sectores establecidos

Sector	Límites establecidos para cada sector
Oeste	Inicio de la población por el oeste hasta el Barranco de Chiva
Centro	Desde el Barranco de Chiva hasta la calle San Juan Bautista y la calle Ejército Español
Este	Desde la calle San Juan Bautista y la calle Ejército Español hasta el límite oriental del casco urbano
Sur	Incluye el carril bici y la Loma del Castillo
Común	Incluye los espacios de Vista Alegre y el Cementerio Municipal

La Imagen 1 muestra los 5 sectores sobre una fotografía del casco urbano de Chiva, extraída del visor SIGPAC (Sistema de Información Geográfica de Identificación de Parcelas Agrícolas), el espacio común del Cementerio Municipal se encuentra fuera del encuadre a unos 750 metros del límite superior de la imagen.

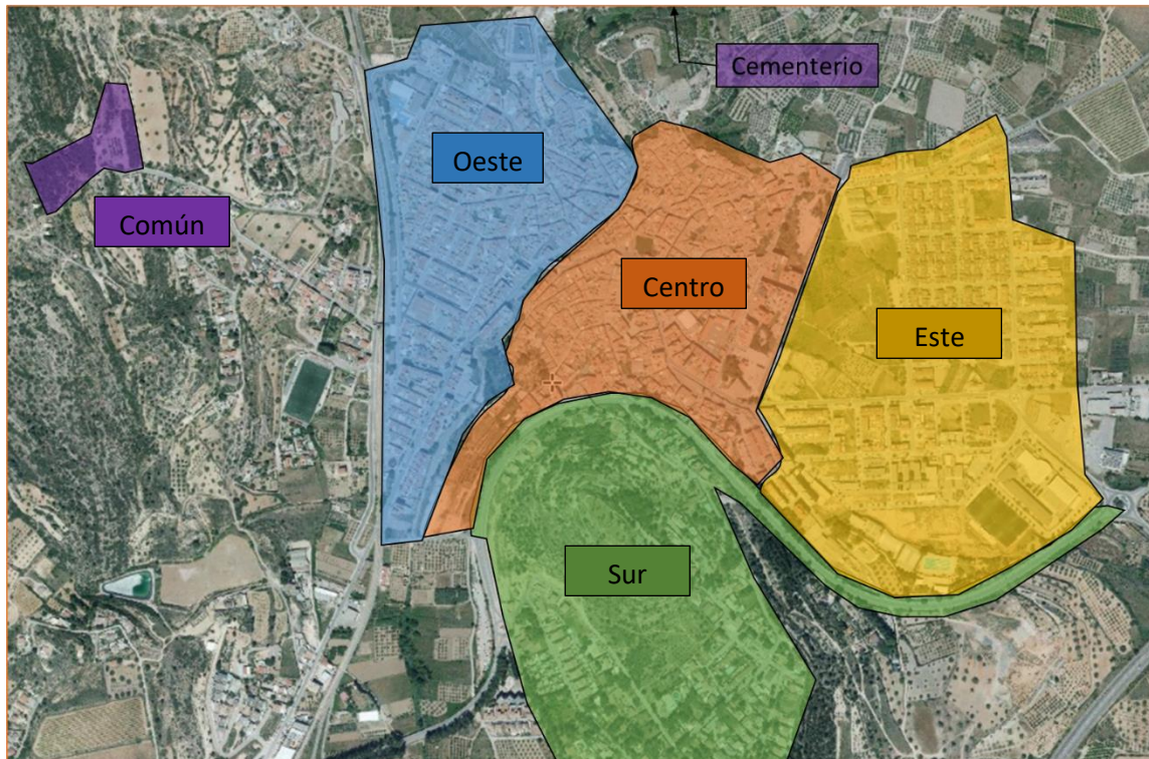


Imagen 1 – Sectores delimitados sobre imagen del casco urbano. Fuente SIGPAC y elaboración propia.

#### 4.2.3.2. Selección de las zonas verdes urbanas

Los diferentes espacios que componen el estudio han sido seleccionados tras una visita a cada uno de ellos y posteriores informaciones del personal del Ayuntamiento de Chiva, estas zonas verdes urbanas se muestran en la Tabla 3 que contiene los recintos ajardinados de titularidad y gestión pública y la Tabla 4 con las principales avenidas ajardinadas del casco urbano.

Tabla 3 – Recintos ajardinados incluidos en el trabajo

Espacio	Sector	Superficie (m2)
Cementerio Municipal	Común	14300
Área Recreativa Vista Alegre	Común	11300
Parque Luis Alarcón	Oeste	906,57
Colegio Público Fco. Martínez Culla	Oeste	9342,93
Parque Almendros	Oeste	1527,36
Parque Báscula	Oeste	243,55
Parque Bronx	Oeste	750,4
Parque Telefónica	Oeste	401,35
Parque Germán Gaudisa	Oeste	297
Plaza Rafael “Verdú”	Oeste	200,1
Colegio Público Dr. Corachán	Centro	3637,3
San Isidro	Centro	1367
Casa de la Cultura	Centro	5428
Paseo Argentina	Centro	3647,57
Plaza Constitución	Centro	2956,31
Plaza Ayuntamiento	Centro	692,6
Placica Vieja	Centro	253
Jardín de Toriles	Centro	437,7
Parque La Palmera	Centro	482,8
Colegio Público La Murta	Este	5475,5
Exterior Residencia 3ª edad	Este	725
Parque La Morenica	Este	966,1
Jardín Doctor Fleming	Este	506
Parque Canino Laika	Este	783
Parque de Pitufos	Este	1706,3
Polideportivo	Este	20418,9
Exterior IES Marjana	Este	5325
IES Marjana	Este	14619
Parque Loma del Castillo	Sur	2237

Las superficies de los recintos han sido calculadas mediante los planos proporcionados por el área de Urbanismo del Ayuntamiento de Chiva, siendo en algunos casos aproximadas.

Tabla 4 – Vías de circulación ajardinadas objeto del trabajo

Avenida	Sector	Metros lineales
Avda. Ramón y Cajal	Oeste	180
Avda. Estación	Oeste	211
Ctra. Gestalgar	Oeste	386,21
Avda. Dr. Corachán	Centro	849
Avda. del Parque	Este	307
Avda. Maestro G <sup>a</sup> Navarro	Este	426
Carril Bici	Sur	1502

De igual manera que la Tabla 3, los metros lineales de las vías rodadas han sido calculados mediante los planos suministrados por el Ayuntamiento de Chiva además del visor SIGPAC del Ministerio de Agricultura.

#### 4.2.4. Obtención de datos en campo

Una vez identificadas las zonas verdes urbanas que se incluirán en el trabajo se procedió a visitarlas entre los meses de marzo y junio de 2018, de cada una de ellas se registraron los siguientes datos tanto en la plantilla del Anejo 1 como en la aplicación móvil *Mapas de España*.

En primer lugar se evaluaba la accesibilidad al entorno observando los pavimentos, bordillos, escaleras y rampas de acceso. Posteriormente, mediante un croquis general, se representaban las distintas especies para después geolocalizarlas mediante la aplicación móvil anteriormente mencionada tal y como se muestra en la Imagen 2 y la Imagen 3.

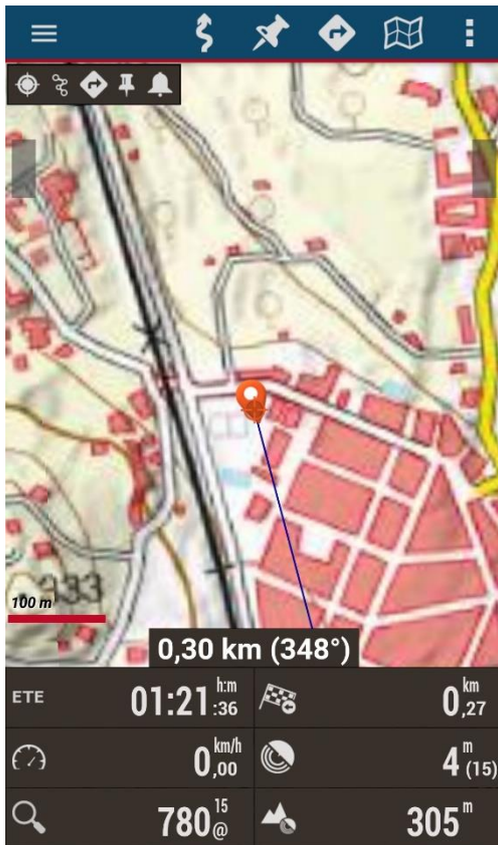


Imagen 2 – Vista principal de la app. Mapas de España.

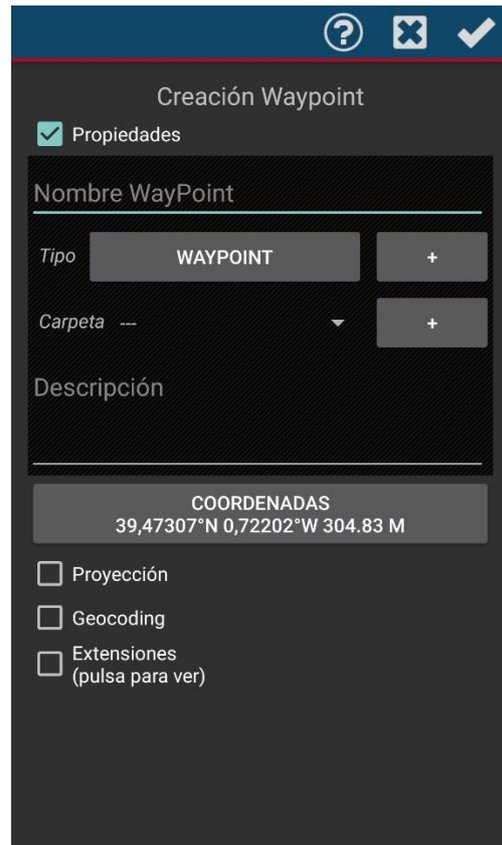


Imagen 3 – Geolocalización de cada ejemplar

Además de la georreferenciación también se toman datos de los sistemas de riego de cada ejemplar como dato fundamental para la sostenibilidad de la jardinería pública.

#### 4.2.5. Creación del inventario

Los datos registrados en las zonas verdes urbanas se trasladan a un libro de Microsoft Excel donde se ordenan según los siguientes criterios:

- Sector (Oeste, Centro, Este, Sur y Común)
- Espacio (Jardín, parque, avenida, centro educativo, etc.)
- Nombre común de la especie
- Nombre científico de la especie
- Familia de la especie
- Coordenada X (WGS84 UTM)
- Coordenada Y (WGS84 UTM)
- Tipo (Árbol, Palmera, Arbusto, Seto o Trepadora)
- Riego (Baldeo, Goteo o Aspersión)
- Catalogación UICN (Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza)

Una vez conocidos cada uno de los parámetros anteriores para todos los ejemplares se procede a dotar de una referencia única a cada uno de ellos de la siguiente manera:

- Las dos o tres primeras letras identifican la zona verde urbana donde se localiza ese individuo, la primera de ellas identifica el tipo de espacio de la siguiente forma: Jardín (J), Parque (P), Centro Educativo (E), Vial (A), Plaza (Z) o Instalación Deportiva (D); la siguiente o las siguientes definen el espacio de acuerdo a lo expuesto en la Tabla 5.

Tabla 5 – Referencias individuales para los espacios públicos

<b>Espacio</b>	<b>Sector</b>	<b>Referencia</b>
<b>Cementerio Municipal</b>	Común	JCC
<b>Área Recreativa Vista Alegre</b>	Común	PVA
<b>Parque Luis Alarcón</b>	Oeste	PLA
<b>Colegio Público Fco. Martínez Culla</b>	Oeste	EMC
<b>Parque Almendros</b>	Oeste	PA
<b>Parque Báscula</b>	Oeste	PB
<b>Avda. Ramón y Cajal</b>	Oeste	ARC
<b>Parque Bronx</b>	Oeste	PX
<b>Avda. Estación</b>	Oeste	AE
<b>Ctra. Gestalgar</b>	Oeste	AG
<b>Parque Telefónica</b>	Oeste	PT
<b>Parque Germán Gaudisa</b>	Oeste	PGG
<b>Plaza Rafael “Verdú”</b>	Oeste	ZV
<b>Colegio Público Dr. Corachán</b>	Centro	EDC
<b>San Isidro</b>	Centro	JSI
<b>Casa de la Cultura</b>	Centro	JCC
<b>Paseo Argentina</b>	Centro	AA
<b>Plaza Constitución</b>	Centro	ZC
<b>Plaza Ayuntamiento</b>	Centro	ZA
<b>Placica Vieja</b>	Centro	PV
<b>Jardín de Toriles</b>	Centro	JT
<b>Carretera Cheste</b>	Centro	ADC
<b>Parque La Palmera</b>	Centro	PLP
<b>Colegio Público La Murta</b>	Este	ELM
<b>Exterior Residencia 3ª Edad</b>	Este	JRA
<b>Parque La Morenica</b>	Este	PLM
<b>Jardín Dr Fleming</b>	Este	JDF
<b>Parque Canino Laika</b>	Este	PC
<b>Parque de Pitufos</b>	Este	PF
<b>Polideportivo</b>	Este	DP
<b>Avda. Del Parque</b>	Este	ADP
<b>Avda. Maestro Gª Navarro</b>	Este	AGN
<b>Exterior IES Marjana</b>	Sur	JEM
<b>IES Marjana</b>	Este	ESM
<b>Carril Bici</b>	Sur	ACB
<b>Parque Loma del Castillo</b>	Sur	PLC

- La siguiente letra puede ser una A (Árbol), P (Palmera), B (Arbusto), S (Seto) o T (Trepadora) identificando de esta manera el hábito de crecimiento o *Tipo* en el inventario.
- Por último, tres números en orden creciente de 1 hasta 999, independientes para cada hábito de crecimiento, identifican de manera individual cada ejemplar. Un ejemplo de este sistema se muestra en la Tabla 6.

Tabla 6 – Ejemplos de referencias individuales

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Científico	Tipo
<b>ARCA001</b>	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	<i>Morus alba</i> L.	Árbol
<b>AGB001</b>	Oeste	Carretera Gestalgar	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Árbol
<b>AGP001</b>	Oeste	Carretera Gestalgar	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Palmera
<b>PAS001</b>	Oeste	Parque Almendros	<i>Thuja occidentalis</i> L.	Seto
<b>PAT001</b>	Oeste	Parque Almendros	<i>Vitis riparia</i> X <i>rupestris</i> L.	Trepadora

Con el procedimiento descrito en este apartado se obtiene el inventario general adjunto en el Anejo 2.

## 5. RESULTADOS

Este punto se divide en dos apartados bien diferenciados, por una parte una evaluación global de la jardinería pública de Chiva en la que se muestran los resultados del inventario y algunas propuestas de mejora; por otra parte un análisis de cada uno de los espacios estudiados con ideas de mejora individualizadas.

### 5.1. Resultados generales

En primer lugar, en la Tabla 7, se muestran, agrupadas por familias, el número de especies y los ejemplares de cada una de ellas en el conjunto de los 36 espacios evaluados. Debido a su gran tamaño esta tabla se muestra en el Anejo 3; siendo la Tabla 8 un resumen de la misma.

Tabla 8 – Resumen de la Tabla 7 (Anejo 3). Datos generales de las zonas verdes urbanas.

Datos generales	
Nº especies	77
Nº Familias	36
Total de ejemplares catalogados	1224
Alcorques vacíos	82
Especies más abundantes	
Especies	Ejemplares
<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	147
<i>Morus alba</i> L.	110
<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	100

Las especies *Washingtonia robusta* H. Wendl. (ARECACEAE), *Morus alba* L. (MORACEAE) y *Brachychiton populneus* (Schott & Endl.) R. Br. (MALVACEAE) concentran el 29.2% del total de individuos registrados, debido principalmente a su uso en alineaciones en viales; por lo que sería recomendable incrementar la diversidad en estos espacios.

Analizando los diferentes sectores establecidos obtenemos la Tabla 9 con los individuos registrados, superficies en recintos, metros lineales en viales y las densidades para recintos y viales.

Tabla 9 – Densidades de individuos en cada sector

Sector	Individuos en recintos	Individuos en viales	Superficies en recintos (m <sup>2</sup> )	Metros lineales en viales	Densidad en recintos (individuos/100 m <sup>2</sup> )	Densidad en viales (individuos/100 m)
<b>Centro</b>	150	126	18902	1915	0,8	6,6
<b>Común</b>	124	0	25600	0	0,5	0,0
<b>Este</b>	387	103	50525	734	0,8	14,0
<b>Oeste</b>	134	125	13669	777	1,0	16,1
<b>Sur</b>	36	121	2237	1502	1,6	8,1
<b>Total general</b>	831	475	110933	4928	4,6	44,8
<b>Promedio</b>	166,2	95	22187	986	0,9	9,0

La densidad de individuos en recintos más baja la encontramos en los espacios comunes (0.5 ind/100 m<sup>2</sup>), por lo que es recomendable incrementarla en esas zonas o crear nuevos espacios de uso común con una elevada densidad y diversidad para el disfrute de la ciudadanía. En este sentido, un posible candidato a recinto de uso común podría ser el área verde paralela al Polígono Industrial “La Pahilla” que cuenta aproximadamente con 42360 m<sup>2</sup>, la cual se muestra en la Imagen 4.



Imagen 4 – Zona verde paralela al Polígono Industria “La Pahilla”

Esta zona verde urbana podría conectarse fácilmente con el carril bici que discurre al sur del casco urbano dotando al municipio de una extensa infraestructura de ocio y deporte al aire libre, al mismo tiempo que reduce los impactos de la actividad del Polígono Industrial.

Otro espacio a desarrollar que podría mejorar la calidad de los servicios verdes para todo el casco urbano, con especial impacto en los sectores Oeste y Centro, es el Barranco de Chiva. En los últimos años ha sufrido actuaciones discretas pero no tiene un plan de desarrollo como zona verde urbana. Este cauce cuenta, en su tramo urbano, con aproximadamente 16000 m<sup>2</sup> y 900 metros de longitud.

## 5.2. Resultados particulares de las zonas verdes urbanas

En esta apartado se encuentran los resultados para cada uno de los 36 recintos o viales del trabajo; contiene datos como número de ejemplares, especies, familias, sistemas de riego o catalogación UICN además de la evaluación de la accesibilidad. Los distintos subapartados se ordenan por el nombre de la zona verde urbana dentro de cada sector.

### 5.2.1. Sector Común

Contiene los resultados para los espacios comunes del Área Recreativa de Vista Alegre y el Cementerio Municipal.

#### 5.2.1.1. Área Recreativa de Vista Alegre

Espacio situado a 560 m al oeste del casco urbano con una superficie de 11.300 m<sup>2</sup>, contiene dos masas de Pino carrasco (*Pinus halepensis* Mill.; PINACEAE) y una explanada central con alineaciones de Plátano de sombra (*Platanus × hispanica* Mill. ex Münchh.; PLATANACEAE), Pimentero (*Schinus molle* L.; ANACARDIACEAE) y Sófora (*Styphnolobium japonicum* (L.) Schott; FABACEAE), en otra terraza superior cuenta con 4 ejemplares maduros de Algarrobo o Garrofera (*Ceratonia siliqua* L.; FABACEAE), se muestran en la Figura 2.

En cuanto a la accesibilidad al entorno cuenta con problemas en la masa de pino carrasco inferior debido a las escaleras y la acumulación de acículas en el suelo. Las dos explanadas presentan problemas por bordillos y rampas con pendientes inadecuadas.

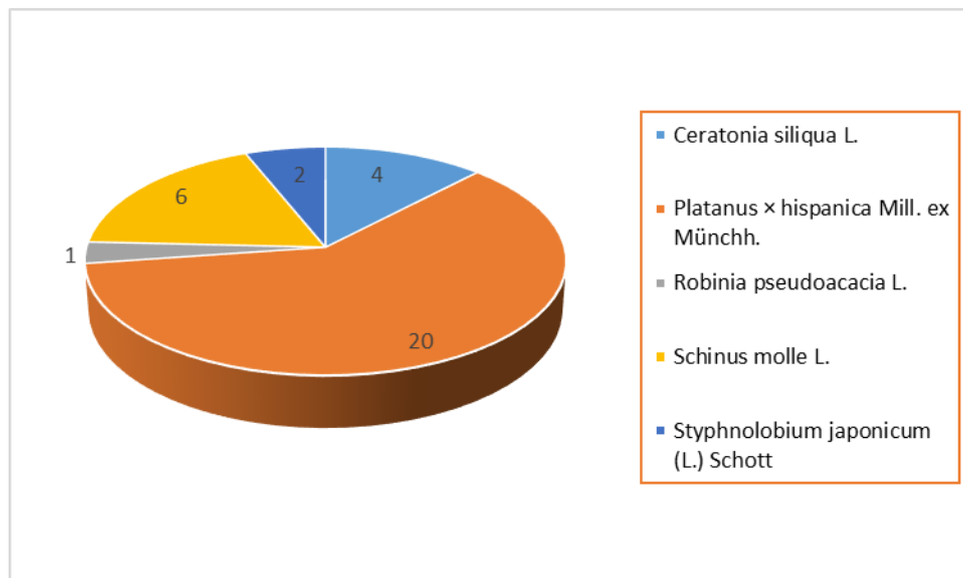


Figura 2 – Ejemplares por especie en el área recreativa de Vista Alegre

### 5.2.1.2. Cementerio Municipal

Recinto ampliamente ajardinado que se encuentra a unos 900 m del casco urbano, tiene una superficie aproximada de 14.300 m<sup>2</sup> divididas en 3 partes: el cementerio original, una ampliación y otro espacio reservado para futuras ampliaciones, las dos primeras ajardinadas y todas ellas colindantes.

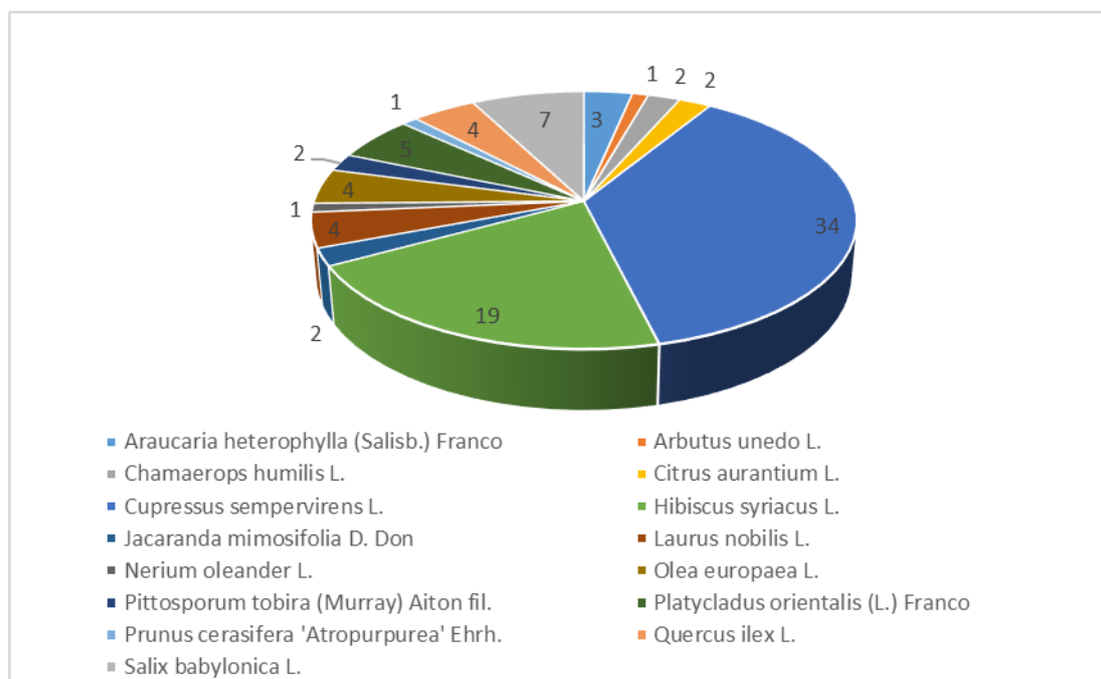


Figura 3 – Especies en el Cementerio Municipal. Número de individuos y porcentaje.

Tal y como se observa en la Figura 3, el Cementerio Municipal tiene un total de 91 ejemplares inventariados de 15 especies diferentes; con una densidad de 0.63 individuos/100 m<sup>2</sup>, inferior a la media del resto de sectores. Se debe principalmente a que el terreno reservado para futuras ampliaciones no cuenta con ningún ejemplar de árbol, arbusto, palmera, seto o trepadora, situación que se corregirá, previsiblemente, cuando se ejecuten las obras de ampliación.

La problemática de accesibilidad más importante es la debida al mal estado del pavimento en el Cementerio Original, debido a su antigüedad y los daños producidos por las raíces de los grandes cipreses (*Cupressus sempervirens* L.; CUPRESSACEAE).

### 5.2.2. Sector Oeste

En este apartado se evalúan un total de 11 zonas verdes urbanas, 3 de ellas son viales de circulación.

#### 5.2.2.1. Avenida Estación

Con una longitud de 211 m aproximadamente es la segunda de menor tamaño de las evaluadas, contiene un total de 40 individuos y 6 familias (Tabla 10), todos ellos regados por baldeo, entre los que destaca el Aligustre (*Ligustrum lucidum* W.T. Aiton; OLEACEAE) con 18 ejemplares.

Tabla 10 – Familias y especies en la Avenida Estación

Familias y especies	Número de individuos
Alcorques vacíos	1
<b>Anacardiaceae</b>	<b>5</b>
Schinus molle L.	5
<b>Arecaceae</b>	<b>1</b>
Phoenix canariensis Hort. ex Chabaud	1
<b>Meliaceae</b>	<b>8</b>
Melia azedarach L.	8
<b>Oleaceae</b>	<b>19</b>
Ligustrum lucidum W.T. Aiton	18
Olea europaea L.	1
<b>Salicaceae</b>	<b>1</b>
Populus alba L.	1
<b>Sapindaceae</b>	<b>6</b>
Acer negundo L.	6
<b>Total</b>	<b>41</b>

Tiene como mayor inconveniente para la accesibilidad el mal estado del pavimento y el resalte de los alcorques en las aceras de ambos tramos, frente a la Estación de Cercanías. En el tramo anterior, el paso de peatones más al oeste tiene poca visibilidad para los vehículos debido a su situación próxima al cruce y la zona verde central.

#### 5.2.2.2. Avenida Ramón y Cajal

Este vial es, de los estudiados, el que menor tramo ajardinado tiene, tan solo 180 m. En él se pueden encontrar alineaciones en ambas aceras y varias isletas con vegetación en el centro. En total tiene 46 individuos de 7 especies y 7 familias, destacando la Morera (*Morus alba* L.) con 25 árboles; estos valores le otorgan una densidad de 25.6 ind/100 m, muy superior a la media del resto de sectores. El tramo de la avenida entre la avenida Estación y la calle Antonio Machado no se ha tenido en consideración por la imposibilidad de implantar especies vegetales en sus aceras debido a su estrechez.

En cuanto a la accesibilidad, presenta leves problemas en el pavimento de la acera más occidental debido a las raíces de los pimenteros (*Schinus molle* L.) y el Eucalipto (*Eucalyptus camaldulensis* Dehnh.; MYRTACEAE)

### 5.2.2.3. Carretera Gestalgar

Aproximadamente tiene una longitud de 386 m con zonas ajardinadas en ambos sentidos, dispone de 38 referencias únicas de 11 familias (Figura 4). Tiene buenas condiciones de accesibilidad fruto de su remodelación reciente, a destacar que únicamente tiene un paso de peatones que permite cruzarla en todo su tramo urbano, por lo que se aconseja un estudio para situar al menos dos más con un sistema para la reducción de la velocidad de los vehículos.

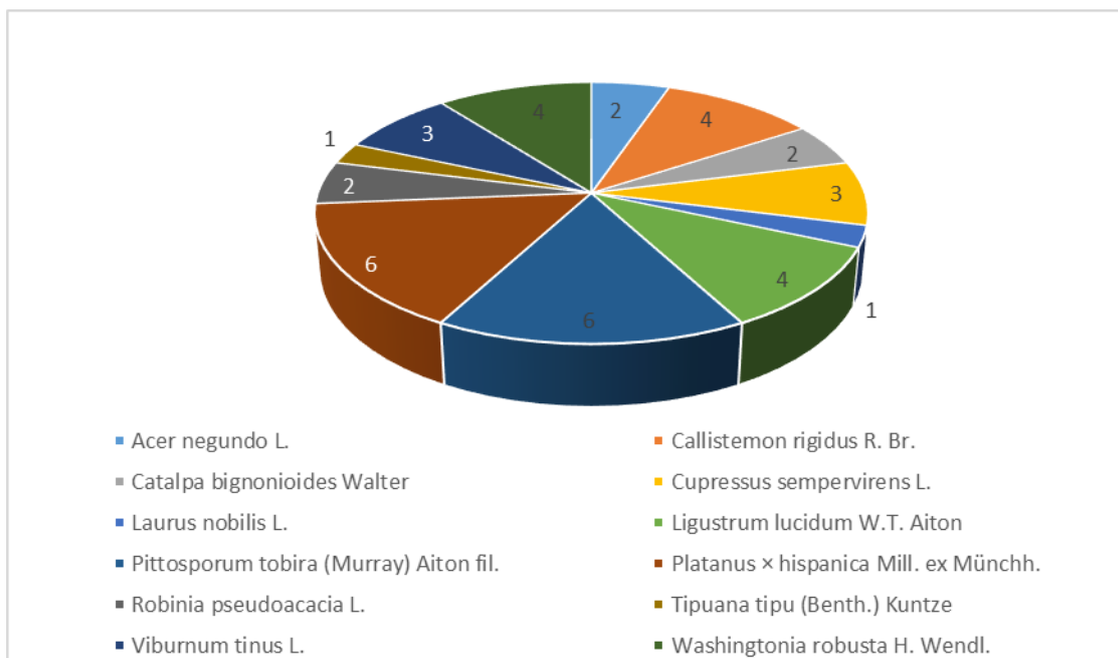


Figura 4 – Especies y número de referencias en la Carretera Gestalgar.

### 5.2.2.4. Colegio Público Francisco Martínez Culla

Colegio Público de mayor tamaño de los 3 que actualmente existen en la población, con más de 9300 m<sup>2</sup>. En su interior se han registrado 47 referencias individuales de 11 familias, destacando el Plátano de sombra (*Platanus × hispanica* Mill. ex Münchh.) con 11 ejemplares. Tiene una densidad de 0.51 ind/100 m<sup>2</sup>, muy inferior a la de su sector y a la media de los 5 sectores como se observa en la Tabla 9; se debe a que las pistas deportivas que alberga ocupan una gran superficie que no puede ser ocupada por el material vegetal.

Al ser un centro educativo la accesibilidad es uno de los aspectos más cuidados por lo que no tiene grandes inconvenientes a reseñar, añadir que actualmente se encuentra en un importante proceso de reforma por lo que sus condiciones, previsiblemente, mejorarán.

#### 5.2.2.5. Parque Almendros

Este recinto es un buen ejemplo de jardinería mediterránea. En sus 1500 m<sup>2</sup> aproximados se encuentran 53 referencias de 8 especies y 7 familias, principalmente especies propias de la agricultura mediterránea, tal y como se puede apreciar en la Tabla 11.

Tabla 11 – Familias y especies en el Parque Almendros

Familias y especies	Referencias individuales
<b>Cannabaceae</b>	<b>4</b>
Celtis australis L.	4
<b>Cupressaceae</b>	<b>6</b>
Thuja occidentalis L.	6
<b>Fabaceae</b>	<b>1</b>
Ceratonia siliqua L.	1
<b>Moraceae</b>	<b>1</b>
Morus alba L.	1
<b>Oleaceae</b>	<b>6</b>
Olea europaea L.	6
<b>Rosaceae</b>	<b>34</b>
Photinia x fraseri 'Red Robin' Dress	1
Prunus dulcis (Mill.) D. A. Webb	33
<b>Vitaceae</b>	<b>1</b>
Vitis riparia X rupestris L.	1
<b>Total</b>	<b>53</b>

Su densidad es de 3.53 ind/100 m<sup>2</sup>, muy superior a la del sector y la media de todos los sectores, por lo que podemos considerar que es un recinto correcto.

Como problema de accesibilidad, destacar el desnivel al que se encuentran los alcorques de los distintos árboles del parque.

#### 5.2.2.6. Parque Báscula

Recinto pequeño con presencia de juegos infantiles y sin problemas destacables de accesibilidad. Tiene una superficie aproximada de 240 m<sup>2</sup> y cuenta con la presencia de únicamente 4 ejemplares arbóreos de 2 familias. Sería interesante aumentar el número de especies y de individuos dotando a este espacio de mayor diversidad y superficie sombreada.

#### 5.2.2.7. Parque Bronx

Espacio colindante con el Barranco de Chiva de una superficie aproximada de 750 m<sup>2</sup> y 6 referencias de 4 familias, como especie a destacar un Ciprés de Arizona (*Cupressus arizonica* Greene; CUPRESSACEAE).

El mal estado de la gravilla y la altura del bordillo interior son los problemas de accesibilidad más destacables, a lo que hay que añadir el mal estado general del recinto.

#### 5.2.2.8. Parque Germán Gaudisa

Parque con juegos infantiles de acceso amplio y cómodo, sus mayores problemas de accesibilidad son el deterioro en el pavimento cercano a los árboles y el acolchado de las áreas infantiles. Cuenta con unos 300 m<sup>2</sup> y 7 referencias de 3 especies y 3 familias, destacando la longevidad y el tamaño de sus árboles.

#### 5.2.2.9. Parque Luis Alarcón

Este parque infantil cuenta únicamente con 5 referencias de 4 familias en sus 900 m<sup>2</sup>, sería de interés aumentar la diversidad y cantidad de plantas con la intención de sombrear mejor el área y recuperar la parte interior, muy desaprovechada actualmente. En cuanto a la accesibilidad, destacar el diseño de las rampas que conducen a la terraza superior que al contener traviesas son de difícil tránsito para personas con movilidad reducida.

#### 5.2.2.10. Parque Telefónica

Cuenta con unos 400 m<sup>2</sup> a ambos lados del edificio de Telefónica situado en la Avenida Ramón y Cajal, el número de ejemplares, especies y familias se muestran en la Tabla 12.

Tabla 12 – Familias y especies en el Parque Telefónica

Familias y especies	Referencias individuales
<b>Anacardiaceae</b>	<b>2</b>
Schinus molle L.	2
<b>Arecaceae</b>	<b>2</b>
Phoenix canariensis Hort. ex Chabaud	2
<b>Caprifoliaceae</b>	<b>1</b>
Viburnum tinus L.	1
<b>Cycadaceae</b>	<b>1</b>
Cycas revoluta Thunb.	1
<b>Malvaceae</b>	<b>1</b>
Hibiscus syriacus L.	1
<b>Moraceae</b>	<b>2</b>
Morus alba L.	2
<b>Total</b>	<b>9</b>

En lo relacionado con la accesibilidad se debería mejorar la anchura de las calles interiores y salvar la pendiente con la Avenida Ramón y Cajal.

#### 5.2.2.11. Plaza Rafael “Verdú”

Espacio de dimensiones muy reducidas (200 m<sup>2</sup>) y con solo tres árboles en su interior de la especie *Melia azedarach* L. (MELIACEAE), todos regados mediante baldeo. No se detecta problemas de accesibilidad destacables.

### 5.2.3. Sector Centro

Este sector cuenta con 10 zonas verdes urbanas, una de ellas es una avenida de gran importancia para la población.

#### 5.2.3.1. Avenida Doctor Corachán

Vial de aproximadamente 850 m de longitud, el segundo más largo de los estudiados, tiene 125 ejemplares de 6 familias, tal y como se muestra en la Tabla 13.

Tabla 13 – Especies en la Avenida Doctor Corachán

Especies	Número de ejemplares
Alcorques vacíos	1
Brachychiton acerifolius (A. Cunn. ex G. Don) F.Müll.	1
Brachychiton populneus (Schott & Endl.) R. Br.	32
Catalpa bignonioides Walter	3
Ceratonia siliqua L.	1
Ficus carica L.	1
Morus alba L.	51
Olea europaea L.	3
Washingtonia robusta H. Wendl.	33
<b>Total</b>	<b>126</b>

El problema para las personas con movilidad reducida más destacable es el desnivel en los alcorques de las distintas especies que ocupan las aceras.

#### 5.2.3.2. Casa de la Cultura

Espacio de gran importancia en el centro de la población, cuenta con 5428 m<sup>2</sup>, habiendo perdido una gran parte ajardinada con la construcción del parking municipal, incluido varios ejemplares de gran tamaño de Ciprés (*Cupressus sempervirens* L.; CUPRESSACEAE). Contiene 62 referencias de 20 especies diferentes, incluyendo 12 Ailantos (*Ailanthus altissima* (Miller) Swingle; SIMAROUBACEAE), especie recogida en el Catálogo Español de Especies Exóticas Invasoras, por lo que se recomienda su retirada y sustitución por árboles autóctonos, como puede ser el Almez o Lidonero (*Celtis australis* L.; CANNABACEAE) o la Morera (*Morus alba* L.). En la Tabla 14 se muestran las especies presentes en este recinto, regadas con una combinación de los tres sistemas: baldeo, goteo y aspersión.

Tabla 14 – Especies registradas en la Casa de la Cultura.

Especies	Ejemplares registrados
Acer negundo L.	2
Ailanthus altissima (Miller) Swingle	12
Brachychiton acerifolius (A. Cunn. ex G. Don) F.Müll.	1
Celtis australis L.	1
Citrus aurantium L.	2
Cupressus macrocarpa 'GoldCrest' Hartw. ex Gord.	2
Cupressus sempervirens L.	1
Hedera helix L.	4
Laurus nobilis L.	2
Ligustrum lucidum W.T. Aiton	10
Melia azedarach L.	2
Myoporum acuminatum R. Br.	1
Olea europaea L.	2
Phoenix canariensis Hort. ex Chabaud	1
Photinia x fraseri 'Red Robin' Dress	1
Phytolacca dioica L.	2
Pinus halepensis Mill.	13
Punica granatum L.	1
Thuja occidentalis L.	1
Ulmus minor Mill.	1
<b>Total</b>	<b>62</b>

El pavimento de la nueva zona ajardinada puede presentar problemas para las personas con movilidad reducida debido a su baja compactación, la zona que rodea la Casa de la Cultura tiene daños en el firme debido a su antigüedad.

#### 5.2.3.3. Colegio Público Doctor Corachán

Es el centro educativo de menores dimensiones con unos 3600 m<sup>2</sup>, estando el patio ocupado principalmente por pistas deportivas con lo que los diferentes árboles quedan relegados a los extremos. En total tiene 14 referencias de 3 especies, destacando la Melia (*Melia azedarach* L.) con 9 individuos. Actualmente, al igual que el resto de Colegios Públicos, está siendo reformado con lo que sus leves problemas de accesibilidad se verán reducidos. No se recomienda incrementar el número de árboles debido a las dimensiones de los patios.

#### 5.2.3.4. Colegio Público Doctor Corachán

Jardín de dimensiones reducidas (437 m<sup>2</sup> aprox.) consistente en varias terrazas no transitables que salvan el desnivel entre la Avenida Maestro García Navarro y el Paseo Argentina. Suma un total de 23 ejemplares distribuidos en 7 especies, destacando la Rosa de Siria o Altea (*Hibiscus syriacus* L.; MALVACEAE) con 14 de ellos. Al no ser transitable, su función más importante es la estética, no se recomiendan mejoras de accesibilidad.

#### 5.2.3.5. Parque de La Palmera

Jardín enfocado a la población de la tercera tanto por su ubicación como por sus instalaciones. Consta de unos 480 m<sup>2</sup> con 11 referencias de 6 especies y 6 familias. Como mejora en su accesibilidad se recomienda reducir los bordillos interiores y compactar el firme de gravilla.

#### 5.2.3.6. Paseo Argentina

Espacio amplio, de aproximadamente 3600 m<sup>2</sup>, con tan solo 6 ejemplares de 3 especies y familias, expuestos en la Tabla 15. Debido a su baja densidad, 0.17 ind/100 m<sup>2</sup>, se recomienda una intervención que aumente considerablemente el número de árboles, preferentemente especies mediterráneas como el Lidonero (*Celtis australis* L.) o la Morera (*Morus alba* L.), de forma que se incremente la superficie sombreada, mejorando así la calidad y los usos de este espacio completamente pavimentado. No presenta problemas de accesibilidad considerables.

Tabla 15 – Familias y especies en el Paseo Argentina

Familias y especies	Número de ejemplares
<b>Arecaceae</b>	<b>3</b>
Phoenix canariensis Hort. ex Chabaud	3
<b>Moraceae</b>	<b>2</b>
Morus alba L.	2
<b>Ulmaceae</b>	<b>1</b>
Ulmus minor Mill.	1
<b>Total</b>	<b>6</b>

#### 5.2.3.7. Placica Vieja

Pequeña plaza (250 m<sup>2</sup> aprox.) en el centro de la población junto a la Iglesia local, tan solo contiene 4 palmeras de la especie Washingtonia (*Washingtonia robusta* H. Wendl.), todas ellas con riego mediante baldeo. Debido a su uso durante las fiestas patronales y su reducido tamaño, no se aconseja incrementar las especies sombreadas. No cuenta con problemas de accesibilidad reseñables.

#### 5.2.3.8. Plaza de la Constitución

Espacio abierto central del casco urbano de aproximadamente 2950 m<sup>2</sup> con únicamente 3 ejemplares, dos de ellos Plátanos de sombra (*Platanus × hispanica* Mill. ex Münchh.) de tamaño considerable pese a las severas podas que sufren anualmente. Para corregir su densidad de arbolado (0.1 ind/100 m<sup>2</sup>) y reverdecer la plaza se aconseja una intervención que incremente las especies y los individuos en las zonas peatonales, incluso hacer accesible la Balsa por encima de la lámina de agua, con lo que se ganaría un importante espacio para los peatones, recuperando el atractivo de la emblemática plaza. No contempla problemas de accesibilidad a destacar.

### 5.2.3.9. Plaza del Ayuntamiento

Recinto abierto próximo al anterior pero de dimensiones menores (690 m<sup>2</sup> aprox.) y que cuenta con 5 árboles, sustituidos recientemente por especies autóctonas, representadas en la Tabla 16.

Tabla 16 – Familias y especies en la Plaza del Ayuntamiento.

Familias y especies	Número de ejemplares
<b>Cannabaceae</b>	<b>2</b>
Celtis australis L.	2
<b>Ericaceae</b>	<b>1</b>
Arbutus unedo L.	1
<b>Sapindaceae</b>	<b>2</b>
Acer opalus Mill.	2
<b>Total</b>	<b>5</b>

En cuanto a su accesibilidad se empiezan a detectar problemas con el pavimento ya que las baldosas actuales no resisten el paso de los vehículos que pueden acceder al espacio.

### 5.2.3.10. San Isidro

Esta calle con muy poco tránsito y arbolado de grandes proporciones se sitúa colindante al Barranco de Chiva, por lo que podría ser una excelente zona de acceso al mismo en caso de convertirlo en un gran parque en el centro de la población. Consta de unos 1300 m<sup>2</sup> con 22 individuos de 4 especies y 4 familias tal y como se muestra en la Figura 5.

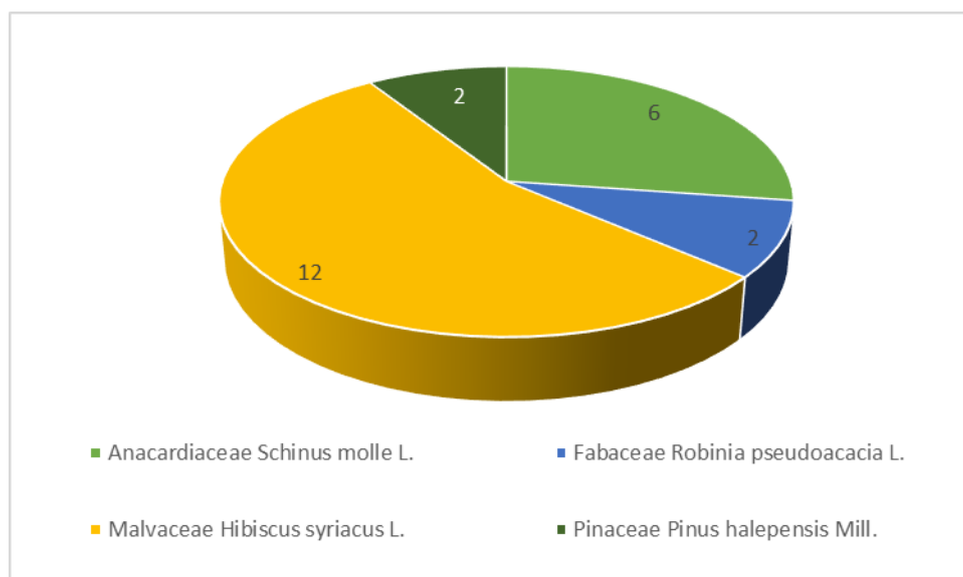


Figura 5 – Familias, especies y número de ejemplares en San Isidro

No hay problemáticas actualmente en su accesibilidad, en el caso de ser uno de los puntos de acceso al Parque del Barranco de Chiva sería aconsejable salvar el gran desnivel entre los dos espacios con al menos una rampa con la correcta para personas con movilidad reducida.

#### 5.2.4. Sector Este

##### 5.2.4.1. Exterior Residencia de la 3ª edad

La rampa de acceso a este edificio cuenta con 15 ejemplares en sus 725 m<sup>2</sup>, de las especies y mostradas en la Tabla 17.

Tabla 17 – Especies en el exterior de la Residencia de la 3ª edad

Especies	Número de individuos
Arbutus unedo L.	2
Celtis australis L.	1
Fraxinus ornus L.	2
Olea europaea L.	3
Washingtonia robusta H. Wendl.	7
<b>Total</b>	<b>15</b>

Debido a las características y el uso del edificio no contempla problemas de accesibilidad.

##### 5.2.4.2. Avenida del Parque

Avenida amplia con alineaciones a ambos lados de las especies mostradas en la Tabla 18, todas ellas regadas por baldeo, es decir, reciben el agua de lluvia y algunos riegos puntuales en caso de gran necesidad. Cuenta con unos 300 m de longitud y es colindante al Parque de Pitufos y al Parque Canino Laika.

Tabla 18 – Familias y especies en la Avenida del Parque

Familias y especies	Número de individuos
Alcorques vacíos	3
<b>Arecaceae</b>	<b>37</b>
Washingtonia robusta H. Wendl.	37
<b>Cannabaceae</b>	<b>3</b>
Celtis australis L.	3
<b>Fabaceae</b>	<b>1</b>
Cercis siliquastrum L.	1
<b>Rutaceae</b>	<b>31</b>
Citrus aurantium L.	31
<b>Total</b>	<b>75</b>

Las actuaciones que pueden mejorar la accesibilidad se deberían centrar en el pavimento de la acera donde hay viviendas y en los pasos de peatones.

#### 5.2.4.3. Avenida Maestro García Navarro

Avenida de unos 420 m de longitud con arbolado y setos en la zona izquierda en sentido ascendente, las distintas especies se muestran en la Tabla 19. Destacar el número de alcorques vacíos que originalmente estaban ocupados por Pimenteros (*Schinus molle* L.). Se recomienda ocupar estos huecos con especies autóctonas.

Tabla 19 – Familias y especies en la Avenida Maestro García Navarro

Familias y especies	Número de individuos
Alcorques vacíos	17
<b>Anacardiaceae</b>	<b>8</b>
Schinus molle L.	8
<b>Asparagaceae</b>	<b>1</b>
Yucca gigantea Lem.	1
<b>Malvaceae</b>	<b>1</b>
Brachychiton populneus (Schott & Endl.) R. Br.	1
<b>Pittosporaceae</b>	<b>1</b>
Pittosporum tobira (Murray) Aiton fil.	1
<b>Total</b>	<b>28</b>

Para mejorar la accesibilidad se deberían acometer obras en los pasos de peatones rebajando los bordillos y rearando el pavimento de algunos tramos de acera afectados por las raíces de los Pimenteros (*Schinus molle* L.).

#### 5.2.4.4. Colegio Público La Murta

Es el Colegio Público de construcción más reciente en la actualidad, cuenta con 32 ejemplares inventariados en sus 5500 m<sup>2</sup>, esto le da una densidad de 0.58 ind/100 m<sup>2</sup>, aumentar este valor significativamente es difícil por el espacio que ocupan en los patios las pistas deportivas. En la Figura 6 se muestra la variabilidad de especies con los ejemplares de cada una que existen en este recinto.

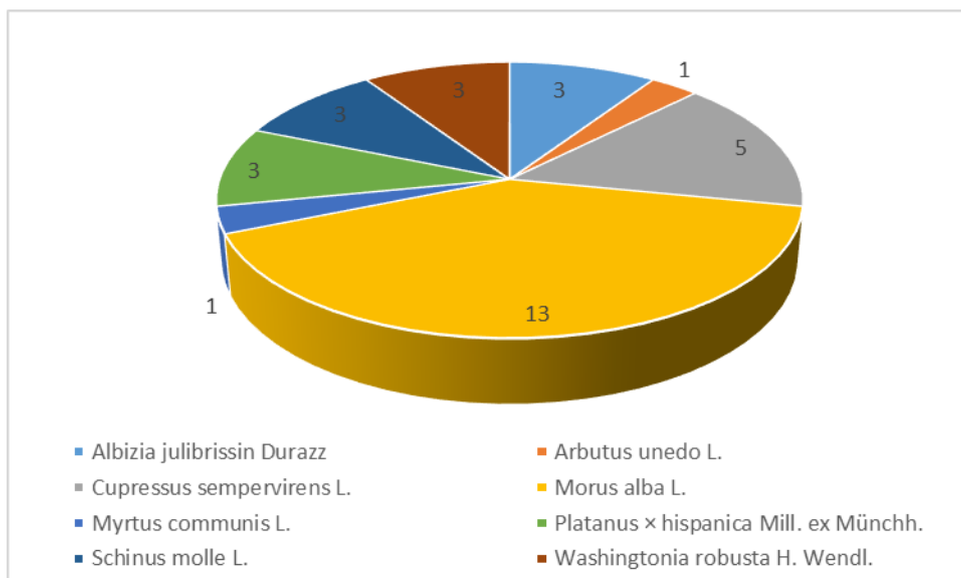


Figura 6 – Especies e individuos en el Colegio Público La Murta

Al igual que en los otros dos Colegios Públicos descritos, la accesibilidad es un tema al que se le presta especial atención y con las obras que se ejecutan actualmente, los leves problemas que puedan existir se verán solucionados.

#### 5.2.4.5. Exterior IES Marjana

Las calles que rodean al Instituto de Educación Secundaria Marjana tienen alineaciones de dos especies principalmente: *Washingtonia* (*Washingtonia robusta* H. Wendl.) y Plátano de sombra (*Platanus x hispanica* Mill. ex Münchh.), a las que hay que añadir las restantes que se encuentran en el pequeño parque al este, todas ellas se describen en la Tabla 20.

Tabla 20 – Especies en el exterior del IES Marjana

Especies	Número de individuos
Alcorque vacío	12
<i>Celtis australis</i> L.	1
<i>Ceratonia siliqua</i> L.	1
<i>Nerium oleander</i> L.	1
<i>Olea europaea</i> L.	2
<i>Platanus x hispanica</i> Mill. ex Münchh.	33
<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	27
<b>Total</b>	<b>77</b>

Se aconsejan intervenciones en el pequeño parque posterior para hacer accesible la terraza superior con una rampa ajustada a normativa.

#### 5.2.4.6. IES Marjana

Espacio educativo más grande del casco urbano con algo más de 14.000 m<sup>2</sup>, alberga una gran variedad de especies, 20, con 82 referencias individuales; destacando especies típicamente mediterráneas que no se suelen encontrar en la jardinería pública. En la tabla 21 pueden observarse las distintas familias y especies.

Tabla 21 – Familias y especies en el IES Marjana

Especies	Número de individuos
Alcorques vacíos	5
<b>Anacardiaceae</b>	<b>1</b>
Pistacia lentiscus L.	1
<b>Cannabaceae</b>	<b>6</b>
Celtis australis L.	6
<b>Cornaceae</b>	<b>3</b>
Cornus sanguinea L.	3
<b>Cupressaceae</b>	<b>10</b>
Cupressus sempervirens L.	8
Juniperus phoenicea L.	2
<b>Ericaceae</b>	<b>1</b>
Arbutus unedo L.	1
<b>Fabaceae</b>	<b>4</b>
Ceratonia siliqua L.	1
Cercis siliquastrum L.	3
<b>Fagaceae</b>	<b>3</b>
Quercus faginea Lam.	1
Quercus ilex L.	2
<b>Moraceae</b>	<b>13</b>
Morus alba L.	13
<b>Oleaceae</b>	<b>28</b>
Fraxinus ornus L.	4
Ligustrum lucidum W.T. Aiton	17
Olea europaea L.	6
Phillyrea angustifolia L.	1
<b>Rosaceae</b>	<b>8</b>
Crataegus monogyna Jacq.	1
Malus sylvestris (L.) Mill.	2
Prunus mahaleb L.	1
Prunus spinosa L.	1
Sorbus aucuparia L.	3
<b>Total</b>	<b>82</b>

Pese a la gran superficie ocupada por las pistas deportivas y los edificios educativos, los pequeños jardines contienen una variedad y cantidad amplia de individuos, pudiéndose considerar un buen ejemplo de jardín. Al ser un centro educativo relativamente moderno no tiene problemas de accesibilidad destacables.

#### 5.2.4.7. Jardín Doctor Fleming

Pequeño espacio ajardinado sin apenas pavimento impermeable. En sus 500 m<sup>2</sup> aprox. cuenta con 10 ejemplares de 5 especies, a destacar un Cedro azul del Atlas (*Cedrus atlantica* 'Glaucá' (Endl.) Manetti ex Carrière; PINACEAE). Al no disponer de pavimento, su accesibilidad para personas con movilidad reducida es complicada.

#### 5.2.4.8. Parque Canino Laika

Parque de uso canino con unos 780 m<sup>2</sup> y 18 referencias de 5 especies y las mismas familias, pueden observarse en la Tabla 22. El acceso al mismo no dispone de rampas adaptadas a la normativa por lo que se recomienda la construcción de una en sus cercanías y la mejora del pavimento de acceso.

Tabla 22 – Familias y especies en el Parque Canino Laika.

Familias y especies	Número de individuos
<b>Cupressaceae</b>	<b>1</b>
Cupressus sempervirens L.	1
<b>Fabaceae</b>	<b>1</b>
Cercis siliquastrum L.	1
<b>Meliaceae</b>	<b>1</b>
Melia azedarach L.	1
<b>Pinaceae</b>	<b>12</b>
Pinus halepensis Mill.	12
<b>Salicaceae</b>	<b>3</b>
Populus alba L.	3
<b>Total</b>	<b>18</b>

#### 5.2.4.9. Parque infantil La Murta

Recinto de uso infantil sin problemas de accesibilidad destacables. En sus 970 m<sup>2</sup> aprox. tan solo contiene 8 palmeras Washingtonias (*Washingtonia robusta* H. Wendl.) con sistema de riego localizado.

#### 5.2.4.10. Parque Pitufos

Espacio recuperado recientemente, la última actuación data de este mismo año. Con una superficie de 1700 m<sup>2</sup> aproximados alberga un total de 35 referencias las cuales se pueden consultar en la Tabla 23. Se debería habilitar algún tipo de acceso adaptado y al menos un sendero pavimentado para su disfrute por personas con movilidad reducida.

Tabla 23 – Familias y especies en el Parque Pitufos

Familias y especies	Número de individuos
<b>Cannabaceae</b>	<b>16</b>
Celtis australis L.	16
<b>Cupressaceae</b>	<b>1</b>
Cupressus sempervirens L.	1
<b>Fabaceae</b>	<b>3</b>
Ceratonia siliqua L.	1
Cercis siliquastrum L.	2
<b>Fagaceae</b>	<b>3</b>
Quercus faginea Lam.	1
Quercus ilex L.	2
<b>Meliaceae</b>	<b>2</b>
Melia azedarach L.	2
<b>Oleaceae</b>	<b>2</b>
Fraxinus ornus L.	1
Olea europaea L.	1
<b>Proteaceae</b>	<b>3</b>
Grevillea robusta A. Cunn. ex R. Br.	3
<b>Salicaceae</b>	<b>5</b>
Populus alba L.	5
<b>Total</b>	<b>35</b>

#### 5.2.4.11. Polideportivo

Espacio deportivo y ajardinado de grandes proporciones, en sus más de dos hectáreas contiene 110 referencias de 24 especies (Tabla 24). A destacar dos ejemplares de Ailanto (*Ailanthus altissima* (Miller) Swingle) de los que se recomienda su sustitución y tres Casuarinas (*Casuarina equisetifolia* L.; CASUARINACEAE) de gran tamaño. Se han ejecutado obras recientemente que mejoran los accesos pero aun así se recomienda reparar el pavimento debido a su antigüedad en las zonas de paso.

Tabla 24 – Especies en el Polideportivo

Especies	Número de individuos
<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle	2
<i>Casuarina equisetifolia</i> L.	3
<i>Celtis australis</i> L.	2
<i>Ceratonia siliqua</i> L.	3
<i>Citrus aurantium</i> L.	3
<i>Cotoneaster franchetii</i> Boiss	1
<i>Cupressus sempervirens</i> L.	5
<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.	1
<i>Eucalyptus camaldulensis</i> Dehnh.	1
<i>Gleditsia tricanthos</i> L.	1
<i>Hedera helix</i> L.	2
<i>Hibiscus syriacus</i> L.	3
<i>Koelreuteria paniculata</i> Laxm.	4
<i>Laurus nobilis</i> L.	3
<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	7
<i>Nerium oleander</i> L.	2
<i>Olea europaea</i> L.	2
<i>Phoenix canariensis</i> Hort. ex Chabaud	3
<i>Pinus halepensis</i> Mill.	14
<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	18
<i>Populus alba</i> L.	16
<i>Prunus cerasifera</i> 'Atropurpurea' Ehrh.	5
<i>Schinus molle</i> L.	2
<i>Viburnum tinus</i> L.	7
<b>Total</b>	<b>110</b>

### 5.2.5. Sector Sur

Este sector solo contempla dos espacios: el Parque de la Loma del Castillo y el Carril Bici, siendo este último un importante elemento de movilidad en el casco urbano.

#### 5.2.5.1. Parque Loma del Castillo

Único espacio con juegos infantiles y pista deportiva del sector Sur y de la urbanización Loma del Castillo (anexa al casco urbano), dispone de unos 2200 m<sup>2</sup> con 36 referencias de especies tal y como se muestra en la Figura 7.

En cuanto a accesibilidad las recomendaciones siguen la tendencia de las anteriores, reparación de los pavimentos de acceso y del firme de la zona ajardinada e infantil.

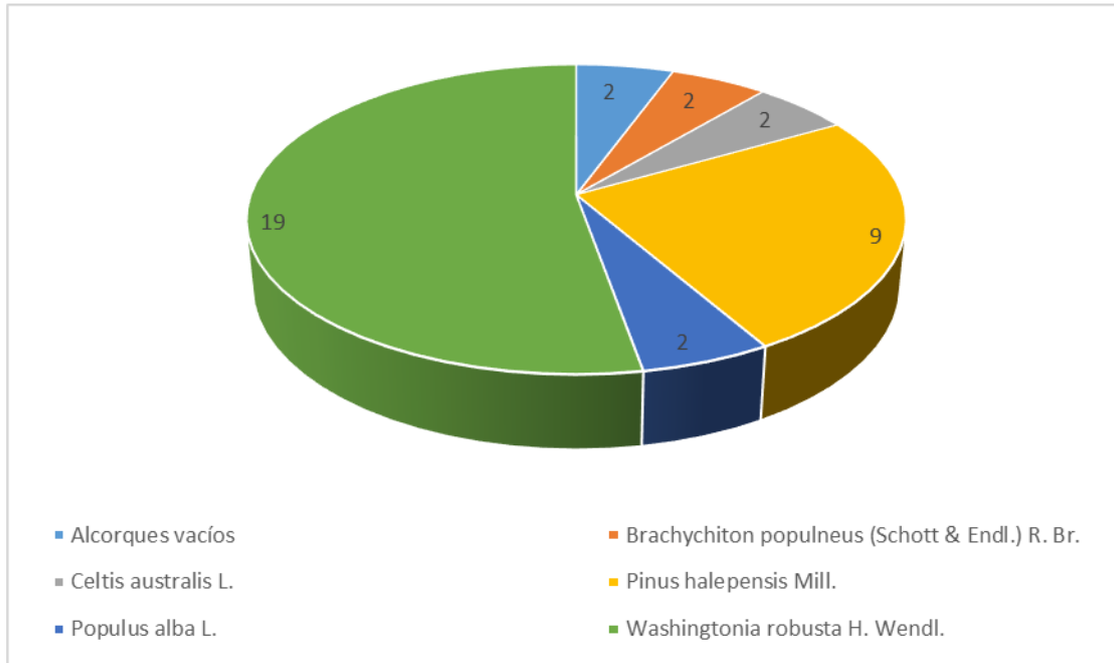


Figura 7 – Especies e individuos en el Parque Loma del Castillo

#### 5.2.5.2. Carril Bici

Vial de mayor longitud entre los estudiados con aproximadamente 1500 m. Alberga 121 referencias de tan solo dos especies que se alternan en todo su recorrido, hay que restarle los 41 alcorque vacíos por la muerte de los árboles, principalmente de Árbol del amor (*Cercis siliquastrum* L.; FABACEAE), se recomienda reponer estos fallos con lidoneros (*Celtis australis* L.) que apantallen el ruido de la circulación de vehículos y sombreen el paseo en su totalidad. En la Tabla 25 se recogen las dos especies con el número de árboles de cada una. No presenta problemas de accesibilidad a destacar.

Tabla 25 – Especies e individuos en el carril bici

Especies	Número de individuos
Alcorques vacíos	41
Brachychiton populneus (Schott & Endl.) R. Br.	61
Cercis siliquastrum L.	19
<b>Total</b>	<b>121</b>

## 6. CONCLUSIONES

Después de lo explicado en los apartados anteriores, se concluye que el casco urbano de Chiva cuenta con 1306 referencias individuales en el Inventario General de Arbolado Urbano; 82 de las cuales corresponden a alcorques vacíos por la muerte de los ejemplares existentes, para esta situación se han detallado varias especies para replantar acordes a cada espacio. La totalidad de las referencias se han georreferenciado en el sistema de coordenadas WGS84 UTM para poder ser incluidas en un Sistema de Información Geográfica. En total se han registrado 77 especies de 36 familias diferentes de árboles, arbustos, palmeras, setos y trepadoras.

En el presente trabajo se han incluido 36 zonas verdes urbanas de Chiva, divididas en 5 sectores del casco urbano, de todas ellas se ha evaluado su accesibilidad, el número de especies y familias que contienen y su densidad de individuos por superficie.

A nivel general, se ha valorado la cantidad y calidad de zonas verdes urbanas, con la recomendación de ampliar la cantidad de espacios de uso común para dotar de mejores servicios a toda la población.



## 7. BIBLIOGRAFÍA

- ANGUELOWSKI, I., CONNOLLY, J., MASIP, L., PEARSALL, H., 2017. Assessing green gentrification in historically disenfranchised neighborhoods: a longitudinal and spatial analysis of Barcelona. *Urban Geography*, vol. 39 (2018).
- BUCUR, V., 2006. Urban forest acoustics. Ed, Espringer – Verlag. Berlín (Alemania) 181 pp.
- CHIESURA, A., 2004. The role of urban parks for the sustainable city. *Landscape and urban planning*, 68: 129-138.
- DÍAZ, J.; LINARES, C., 2015. Efectos en salud del ruido del tráfico: más allá de las “molestias”. *Revista de salud ambiental*, vol. 15, nº 2.
- FRAGA I ARGUIMBAU, P., 2009. Jardinería mediterránea sin especies invasoras. Conselleria de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Habitatge. Generalitat Valenciana. Valencia.
- GÓMEZ LOPERA, F., 2005. Las zonas verdes como factor de calidad de vida en las ciudades. *Ciudad y territorio; estudios territoriales*. Ministerio de Vivienda. Gobierno de España. Madrid. XXXVII (144) 2005: 417-436. [Última consulta 16/07/2018] disponible en: <http://www.revistaambienta.es/WebAmbienta/marm/Dinamicas/secciones/articulos/Priego.htm>
- GONZÁLEZ DE CANALES, C. P., 2009. Nuevas formas de entender la naturaleza urbana. Instituto de Estudios Sociales Avanzados IESA-CSIC. *Revista ambient@* nº 97
- HERNÁNDEZ, G., CRESPO, J., FERNÁNDEZ, J. M., 2017. Una gestión inteligente del arbolado mediante la aplicación de tecnologías SIG. 3<sup>er</sup> Congreso de Ciudades Inteligentes. Madrid. [Última consulta 26/07/2018] disponible en: <https://www.esmartcity.es/comunicaciones/comunicacion-gestion-inteligente-arbolado-mediante-aplicacion-tecnologias-sig>
- MORENO, M. C., 1994. Intensity and form of the urban heat island in Barcelona. *International Journal of Climatology* 14: 705-710.
- OKE, TR., 1995. The heat island of the urban boundary layer: characteristics, causes and effects. *Wind Climate in Cities Cermak JE.* (ed). Kluwer-Academic Publ. Norwell
- ORTIZ IGUAL, S., 1991. Inventario y valoración de arbolado viario en la ciudad de Valencia. Universitat Politècnica de València. Valencia.
- PÉREZ CAMPAÑA, R., TALAVERA GARCÍA, R., 2008. “Verde urbano” y calidad ambiental: claves para una intervención más sostenible en el espacio urbano. Congreso Nacional de Medio Ambiente, 9<sup>a</sup> edición. Madrid.



## 8. ANEJOS





## ANEJO 2 – INVENTARIO GENERAL

Tabla 7 – Inventario General de las zonas verdes urbanas

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JRAA003	Este	Acceso a Residencia 3ª Edad	Madroño	<i>Arbutus unedo</i> L.	Ericaceae	696826	4371356	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JRAA006	Este	Acceso a Residencia 3ª Edad	Madroño	<i>Arbutus unedo</i> L.	Ericaceae	696856	4371358	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JRAA007	Este	Acceso a Residencia 3ª Edad	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696867	4371359	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JRAA004	Este	Acceso a Residencia 3ª Edad	Fresno de flor	<i>Fraxinus ornus</i> L.	Oleaceae	696849	4371358	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JRAA005	Este	Acceso a Residencia 3ª Edad	Fresno de flor	<i>Fraxinus ornus</i> L.	Oleaceae	696853	4371358	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JRAA001	Este	Acceso a Residencia 3ª Edad	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696815	4371360	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JRAA002	Este	Acceso a Residencia 3ª Edad	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696827	4371362	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JRAA008	Este	Acceso a Residencia 3ª Edad	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696878	4371364	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JRAP001	Este	Acceso a Residencia 3ª Edad	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696809	4371360	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JRAP002	Este	Acceso a Residencia 3ª Edad	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696821	4371360	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JRAP003	Este	Acceso a Residencia 3ª Edad	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696884	4371360	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JRAP004	Este	Acceso a Residencia 3ª Edad	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696879	4371360	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JRAP005	Este	Acceso a Residencia 3ª Edad	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696874	4371360	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JRAP006	Este	Acceso a Residencia 3ª Edad	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696871	4371362	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JRAP007	Este	Acceso a Residencia 3ª Edad	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696865	4371366	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA001	Común	Área recreativa Vista Alegre	Garrofera	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	Fabaceae	695318	4371910	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PVAA002	Común	Área recreativa Vista Alegre	Garrofera	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	Fabaceae	695328	4371895	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PVAA003	Común	Área recreativa Vista Alegre	Garrofera	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	Fabaceae	695321	4371883	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PVAA004	Común	Área recreativa Vista Alegre	Garrofera	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	Fabaceae	695330	4371873	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PVAA005	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695358	4371865	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA006	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695335	4371921	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA007	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695336	4371917	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA008	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695338	4371910	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA009	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695339	4371905	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA010	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695340	4371898	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA011	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695342	4371893	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
PVAA012	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695343	4371890	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA013	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695344	4371885	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA014	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695342	4371918	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA015	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695343	4371915	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA016	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695344	4371910	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA017	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695346	4371902	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA018	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695347	4371894	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA019	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695348	4371890	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA020	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695348	4371919	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA021	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695349	4371914	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA022	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695351	4371910	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA023	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695351	4371907	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA028	Común	Área recreativa Vista Alegre	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695355	4371919	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA033	Común	Área recreativa Vista Alegre	Falsa acacia	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	Fabaceae	695342	4371876	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
PVAA024	Común	Área recreativa Vista Alegre	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695352	437190258	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA025	Común	Área recreativa Vista Alegre	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695353	4371898	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA026	Común	Área recreativa Vista Alegre	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695354	4371895	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA029	Común	Área recreativa Vista Alegre	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695356	4371914	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA030	Común	Área recreativa Vista Alegre	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695358	4371903	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA032	Común	Área recreativa Vista Alegre	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695361	4371891	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA027	Común	Área recreativa Vista Alegre	Sófora	<i>Styphnolobium japonicum</i> (L.) Schott	Fabaceae	695354	4371890	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PVAA031	Común	Área recreativa Vista Alegre	Sófora	<i>Styphnolobium japonicum</i> (L.) Schott	Fabaceae	695359	4371897	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
APA004	Este	Avenida del Parque	Alcorque vacío	-	-	-	-	-	-	
APA008	Este	Avenida del Parque	Alcorque vacío	-	-	-	-	-	-	
APA035	Este	Avenida del Parque	Alcorque vacío	-	-	696834	4371594	Árbol	Baldeo	
APA036	Este	Avenida del Parque	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696808	4371742	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
APA037	Este	Avenida del Parque	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696808	4371740	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
APA038	Este	Avenida del Parque	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696809	4371737	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>APA013</b>	Este	Avenida del Parque	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	696803	4371771	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>APA001</b>	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696815	4371867	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APA002</b>	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696815	4371859	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APA003</b>	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696815	4371851	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APA005</b>	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696816	4371837	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APA006</b>	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696816	4371830	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APA007</b>	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696817	4371827	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APA009</b>	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696818	4371813	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APA010</b>	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696819	4371806	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APA011</b>	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696819	4371800	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APA012</b>	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696820	4371792	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APA014</b>	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696822	4371766	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APA015</b>	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696822	4371760	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APA016</b>	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696823	4371753	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
APA017	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696823	4371746	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
APA018	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696824	4371739	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
APA019	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696824	4371732	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
APA020	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696824	4371727	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
APA021	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696825	4371722	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
APA022	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696825	4371714	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
APA023	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696826	4371708	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
APA024	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696826	4371701	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
APA025	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696827	4371693	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
APA026	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696829	4371668	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
APA027	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696829	4371662	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
APA028	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696829	4371654	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
APA029	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696830	4371646	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
APA030	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696830	4371640	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>APA031</b>	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696831	4371633	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APA032</b>	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696832	4371615	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APA033</b>	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696833	4371608	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APA034</b>	Este	Avenida del Parque	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696833	4371601	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP001</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696811	4371764	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP002</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696812	4371759	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP003</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696812	4371754	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP004</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696812	4371749	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP005</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696812	4371744	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP006</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696813	4371740	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP007</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696813	4371734	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP008</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696814	4371725	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP009</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696815	4371720	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP010</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696815	4371715	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>APP011</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696815	4371711	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP012</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696815	4371707	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP013</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696816	4371698	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP014</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696816	4371693	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP015</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696817	4371680	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP016</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696818	4371675	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP017</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696818	4371670	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP018</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696819	4371665	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP019</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696819	4371660	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP020</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696819	4371655	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP021</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696819	4371649	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP022</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696820	4371645	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP023</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696820	4371640	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP024</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696820	4371635	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>APP025</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696821	4371626	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP026</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696822	4371621	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP027</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696822	4371615	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP028</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696822	4371611	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP029</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696823	4371606	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP030</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696823	4371601	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP031</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696823	4371596	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP032</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696827	4371530	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP033</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696828	4371526	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP034</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696828	4371520	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP035</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696828	4371515	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP036</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696829	4371510	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>APP037</b>	Este	Avenida del Parque	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696829	4371505	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA093</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Alcorque vacío	-	-	696577	4371774	Árbol	Baldeo	

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>ADCA085</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol de fuego	<i>Brachychiton acerifolius</i> (A. Cunn. ex G. Don) F.Müll.	Malvaceae	696489	4371544	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA060</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696609	4371839	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA061</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696616	4371821	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA062</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696608	4371815	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA063</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696597	4371819	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA064</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696587	4371801	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA065</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696585	4371789	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA066</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696582	4371779	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA067</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696572	4371768	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA068</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696568	4371764	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>ADCA069</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696566	4371757	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA070</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696564	4371734	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA071</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696563	4371726	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA072</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696543	4371656	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA073</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696539	4371648	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA074</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696532	4371627	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA075</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696526	4371621	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA076</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696519	4371598	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA077</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696523	4371594	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA078</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696511	4371584	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>ADCA079</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696500	4371576	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA080</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696510	4371587	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA081</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696507	4371580	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA082</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696497	4371562	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA083</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696495	4371557	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA084</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696492	4371550	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA086</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696504	4371562	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA087</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696500	4371554	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA088</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696497	4371541	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA089</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696493	4371527	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ADCA090	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696489	4371510	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA091	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696484	4371501	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA092	Centro	Avenida Doctor Corachán	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696481	4371495	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA022	Centro	Avenida Doctor Corachán	Catalpa	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae	696874	4371887	Árbol	Baldeo	Datos insuficientes (DD)
ADCA024	Centro	Avenida Doctor Corachán	Catalpa	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae	696892	4371889	Árbol	Baldeo	Datos insuficientes (DD)
ADCA025	Centro	Avenida Doctor Corachán	Catalpa	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae	696856	4371887	Árbol	Baldeo	Datos insuficientes (DD)
ADCA019	Centro	Avenida Doctor Corachán	Garrofera	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	Fabaceae	696900	4371906	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ADCA018	Centro	Avenida Doctor Corachán	Higuera	<i>Ficus carica</i> L.	Moraceae	696911	4371906	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ADCA001	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696978	4371966	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA002	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696973	4371963	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA003	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696967	4371960	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA004	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696963	4371958	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA005	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696955	4371954	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ADCA006	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696897	4371920	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA007	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696893	4371919	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA008	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696885	4371915	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA009	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696881	4371912	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA010	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696872	4371909	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA011	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696867	4371906	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA012	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696859	4371904	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA013	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696853	4371902	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA014	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696843	4371900	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA015	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696839	4371899	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA016	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696829	4371897	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA017	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696823	4371896	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA026	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696786	4371890	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA027	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696788	4371877	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ADCA028	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696781	4371889	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA029	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696783	4371877	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA030	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696772	4371887	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA031	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696774	4371875	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA032	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696769	4371874	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA033	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696757	4371885	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA034	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696759	4371872	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA035	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696750	4371884	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA036	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696754	4371871	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA037	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696744	4371870	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA038	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696743	4371882	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA039	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696737	4371881	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA040	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696730	4371880	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA041	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696722	4371879	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>ADCA042</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696710	4371874	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA043</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696707	4371874	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA044</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696712	4371868	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA045</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696697	4371872	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA046</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696692	4371871	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA047</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696684	4371862	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA048</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696679	4371861	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA049</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696677	4371869	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA050</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696665	4371867	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA051</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696662	4371866	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA052</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696668	4371860	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA053</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696663	4371859	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA054</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696652	4371857	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCA055</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696647	4371856	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ADCA056	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696650	4371865	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA057	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696645	4371863	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA058	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696637	4371854	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA059	Centro	Avenida Doctor Corachán	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696631	4371853	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA020	Centro	Avenida Doctor Corachán	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696906	4371896	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA021	Centro	Avenida Doctor Corachán	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696900	4371894	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCA023	Centro	Avenida Doctor Corachán	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696866	4371893	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ADCP001	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697047	4371988	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
ADCP002	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697041	4371985	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
ADCP003	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697035	4371982	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
ADCP004	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697028	4371978	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
ADCP005	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697022	4371975	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
ADCP006	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697016	4371972	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
ADCP007	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697009	4371969	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>ADCP008</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696991	4371958	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP009</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696985	4371957	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP010</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696980	4371954	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP011</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696977	4371951	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP012</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696972	4371949	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP013</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696958	4371941	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP014</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696953	4371939	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP015</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696949	4371937	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP016</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696944	4371935	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP017</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696940	4371932	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP018</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696935	4371929	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP019</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696923	4371923	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP020</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696918	4371921	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP021</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696914	4371919	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>ADCP022</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696910	4371916	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP023</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696905	4371913	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP024</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696901	4371911	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP025</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696901	4371899	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP026</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696895	4371903	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP027</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696895	4371898	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP028</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696890	4371901	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP029</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696889	4371895	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP030</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696884	4371892	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP031</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696885	4371898	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP032</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696879	4371892	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ADCP033</b>	Centro	Avenida Doctor Corachán	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696874	4371893	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA001</b>	Oeste	Avenida Estación	Alcorque vacío	-	-	695867	4371582	Árbol	Baldeo	
<b>AEA028</b>	Oeste	Avenida Estación	Negundo	<i>Acer negundo</i> L.	Sapindaceae	695907	4371519	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AEA029</b>	Oeste	Avenida Estación	Negundo	<i>Acer negundo</i> L.	Sapindaceae	695915	4371517	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AEA030</b>	Oeste	Avenida Estación	Negundo	<i>Acer negundo</i> L.	Sapindaceae	695918	4371516	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AEA034</b>	Oeste	Avenida Estación	Negundo	<i>Acer negundo</i> L.	Sapindaceae	695936	4371511	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>AEA036</b>	Oeste	Avenida Estación	Negundo	<i>Acer negundo</i> L.	Sapindaceae	695946	4371508	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AEA037</b>	Oeste	Avenida Estación	Negundo	<i>Acer negundo</i> L.	Sapindaceae	695950	4371507	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AEA008</b>	Oeste	Avenida Estación	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695894	4371524	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA009</b>	Oeste	Avenida Estación	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695899	4371522	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA010</b>	Oeste	Avenida Estación	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695908	4371519	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA011</b>	Oeste	Avenida Estación	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695913	4371515	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA012</b>	Oeste	Avenida Estación	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695924	4371512	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA013</b>	Oeste	Avenida Estación	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695931	4371505	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA014</b>	Oeste	Avenida Estación	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695937	4371504	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA015</b>	Oeste	Avenida Estación	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695944	4371504	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA016</b>	Oeste	Avenida Estación	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695953	4371501	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA017</b>	Oeste	Avenida Estación	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695971	4371506	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA018</b>	Oeste	Avenida Estación	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695897	4371515	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA019</b>	Oeste	Avenida Estación	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695903	4371514	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA020</b>	Oeste	Avenida Estación	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695912	4371511	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>AEA021</b>	Oeste	Avenida Estación	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695918	4371509	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA022</b>	Oeste	Avenida Estación	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695930	4371505	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA023</b>	Oeste	Avenida Estación	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695942	4371502	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA024</b>	Oeste	Avenida Estación	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695946	4371501	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA035</b>	Oeste	Avenida Estación	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695943	4371509	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA025</b>	Oeste	Avenida Estación	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	695895	4371522	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AEA026</b>	Oeste	Avenida Estación	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	695900	4371521	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AEA027</b>	Oeste	Avenida Estación	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	695904	4371520	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AEA031</b>	Oeste	Avenida Estación	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	695921	4371515	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AEA032</b>	Oeste	Avenida Estación	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	695929	4371513	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AEA033</b>	Oeste	Avenida Estación	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	695933	4371512	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AEA038</b>	Oeste	Avenida Estación	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	695953	4371506	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AEA039</b>	Oeste	Avenida Estación	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	695955	4371505	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AEA040</b>	Oeste	Avenida Estación	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	695887	4371561	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEP001</b>	Oeste	Avenida Estación	Palmera canaria	<i>Phoenix canariensis</i> Hort. ex Chabaud	Arecaceae	695958	4371504	Palmera	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AEA007</b>	Oeste	Avenida Estación	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	695874	4371639	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AEA002</b>	Oeste	Avenida Estación	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695873	4371587	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA003</b>	Oeste	Avenida Estación	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695871	4371602	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA004</b>	Oeste	Avenida Estación	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695872	4371611	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA005</b>	Oeste	Avenida Estación	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695872	4371624	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AEA006</b>	Oeste	Avenida Estación	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695872	4371635	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
AGNA001	Este	Avenida Maestro García Navarro	Alcorque vacío	-	-	696619	4371453	Árbol	Baldeo	
AGNA002	Este	Avenida Maestro García Navarro	Alcorque vacío	-	-	696623	4371453	Árbol	Baldeo	
AGNA004	Este	Avenida Maestro García Navarro	Alcorque vacío	-	-	696659	4371454	Árbol	Baldeo	
AGNA005	Este	Avenida Maestro García Navarro	Alcorque vacío	-	-	696672	4371454	Árbol	Baldeo	
AGNA006	Este	Avenida Maestro García Navarro	Alcorque vacío	-	-	696682	4371453	Árbol	Baldeo	
AGNA007	Este	Avenida Maestro García Navarro	Alcorque vacío	-	-	696699	4371454	Árbol	Baldeo	
AGNA008	Este	Avenida Maestro García Navarro	Alcorque vacío	-	-	696708	4371458	Árbol	Baldeo	
AGNA011	Este	Avenida Maestro García Navarro	Alcorque vacío	-	-	696757	4371460	Árbol	Baldeo	
AGNA016	Este	Avenida Maestro García Navarro	Alcorque vacío	-	-	696823	4371468	Árbol	Baldeo	
AGNA020	Este	Avenida Maestro García Navarro	Alcorque vacío	-	-	696862	4371471	Árbol	Baldeo	
AGNA021	Este	Avenida Maestro García Navarro	Alcorque vacío	-	-	696902	4371472	Árbol	Baldeo	
AGNA022	Este	Avenida Maestro García Navarro	Alcorque vacío	-	-	696912	4371474	Árbol	Baldeo	
AGNA023	Este	Avenida Maestro García Navarro	Alcorque vacío	-	-	696926	4371475	Árbol	Baldeo	
AGNA024	Este	Avenida Maestro García Navarro	Alcorque vacío	-	-	696946	4371474	Árbol	Baldeo	

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
AGNA025	Este	Avenida Maestro García Navarro	Alcorque vacío	-	-	696956	4371476	Árbol	Baldeo	
AGNA026	Este	Avenida Maestro García Navarro	Alcorque vacío	-	-	696967	4371478	Árbol	Baldeo	
AGNA027	Este	Avenida Maestro García Navarro	Alcorque vacío	-	-	696976	4371476	Árbol	Baldeo	
AGNA009	Este	Avenida Maestro García Navarro	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696717	4371459	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
AGNS001	Este	Avenida Maestro García Navarro	Pitosporo	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
AGNA003	Este	Avenida Maestro García Navarro	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696646	4371453	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
AGNA010	Este	Avenida Maestro García Navarro	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696721	4371458	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
AGNA012	Este	Avenida Maestro García Navarro	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696767	4371464	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
AGNA013	Este	Avenida Maestro García Navarro	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696773	4371467	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
AGNA014	Este	Avenida Maestro García Navarro	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696802	4371469	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
AGNA015	Este	Avenida Maestro García Navarro	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696812	4371469	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
AGNA017	Este	Avenida Maestro García Navarro	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696841	4371469	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
AGNA018	Este	Avenida Maestro García Navarro	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696848	4371471	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
AGNA019	Este	Avenida Maestro García Navarro	Yuca pie de elefante	<i>Yucca gigantea</i> Lem.	Asparagaceae	696854	4371485	Árbol	Goteo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ARCA034	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Eucalipto	<i>Eucalyptus camaldulensis</i> Dehnh.	Myrtaceae	695942	4371449	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA041	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Eucalipto	<i>Eucalyptus camaldulensis</i> Dehnh.	Myrtaceae	695909	4371372	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA019	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	695895	4371315	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ARCA026	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	695923	4371382	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ARCA028	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	695938	4371417	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ARCA001	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695895	4371281	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA002	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695897	4371286	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA003	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695901	4371297	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA004	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695903	4371302	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA005	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695908	4371312	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA006	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695910	4371317	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA007	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695917	4371333	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA008	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695922	4371343	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ARCA009	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695924	4371349	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA010	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695939	4371385	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA011	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695943	4371394	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA012	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695946	4371400	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA013	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695950	4371410	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA014	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695952	4371415	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA015	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695957	4371425	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA016	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695959	4371431	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA017	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695964	4371441	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA018	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695894	4371313	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ARCA024	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695915	4371365	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ARCA027	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695933	4371405	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ARCA031	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695941	4371422	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ARCA033	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695950	4371443	Árbol	Goteo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ARCA035	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695941	4371444	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA038	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695921	4371400	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA046	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696142	4371711	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA023	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Pitóspero	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ARCA030	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Pitóspero	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ARCA020	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Ciruelo rojo	<i>Prunus cerasifera</i> 'Atropurpurea' Ehrh.	Rosaceae	695898	4371324	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ARCA022	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695914	4371361	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ARCA036	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695932	4371425	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA037	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695929	4371417	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA039	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695917	4371389	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA040	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695914	4371383	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA042	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695906	4371365	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA043	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695896	4371343	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ARCA044	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695894	4371337	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ARCA021	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Negrillo	<i>Ulmus minor</i> Mill.	Ulmaceae	696899	4371327	Árbol	Goteo	Datos insuficientes (DD)
ARCA025	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Negrillo	<i>Ulmus minor</i> Mill.	Ulmaceae	695921	4371378	Árbol	Goteo	Datos insuficientes (DD)
ARCA029	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Negrillo	<i>Ulmus minor</i> Mill.	Ulmaceae	695939	4371420	Árbol	Goteo	Datos insuficientes (DD)
ARCA032	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Negrillo	<i>Ulmus minor</i> Mill.	Ulmaceae	695947	4371439	Árbol	Goteo	Datos insuficientes (DD)
ARCA045	Oeste	Avenida Ramón y Cajal	Negrillo	<i>Ulmus minor</i> Mill.	Ulmaceae	695891	4371329	Árbol	Baldeo	Datos insuficientes (DD)
AGA014	Oeste	Carretera Gestalgar	Negundo	<i>Acer negundo</i> L.	Sapindaceae	695888	4371722	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
AGA016	Oeste	Carretera Gestalgar	Negundo	<i>Acer negundo</i> L.	Sapindaceae	695891	4371685	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
AGB004	Oeste	Carretera Gestalgar	Limpiatubos	<i>Callistemon rigidus</i> R. Br.	Myrtaceae	695874	4371843	Arbusto	Goteo	No evaluado UICN
AGB007	Oeste	Carretera Gestalgar	Limpiatubos	<i>Callistemon rigidus</i> R. Br.	Myrtaceae	695879	4371806	Arbusto	Goteo	No evaluado UICN
AGB008	Oeste	Carretera Gestalgar	Limpiatubos	<i>Callistemon rigidus</i> R. Br.	Myrtaceae	695880	4371802	Arbusto	Goteo	No evaluado UICN
AGB009	Oeste	Carretera Gestalgar	Limpiatubos	<i>Callistemon rigidus</i> R. Br.	Myrtaceae	695880	4371801	Arbusto	Goteo	No evaluado UICN
AGA010	Oeste	Carretera Gestalgar	Catalpa	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae	695884	4371769	Árbol	Goteo	Datos insuficientes (DD)
AGA013	Oeste	Carretera Gestalgar	Catalpa	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae	695886	4371747	Árbol	Goteo	Datos insuficientes (DD)
AGS001	Oeste	Carretera Gestalgar	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	695870	4371781	Seto	Goteo	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
AGS002	Oeste	Carretera Gestalgar	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	695866	4371812	Seto	Goteo	Preocupación menor (LC)
AGS003	Oeste	Carretera Gestalgar	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	695850	4371892	Seto	Goteo	Preocupación menor (LC)
AGA011	Oeste	Carretera Gestalgar	Laurel	<i>Laurus nobilis</i> L.	Lauraceae	695885	4371762	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
AGA001	Oeste	Carretera Gestalgar	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695873	4371865	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
AGA002	Oeste	Carretera Gestalgar	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695873	4371844	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
AGA005	Oeste	Carretera Gestalgar	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695881	4371804	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
AGA006	Oeste	Carretera Gestalgar	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	695881	4371797	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
AGB001	Oeste	Carretera Gestalgar	Pitóspero	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
AGB002	Oeste	Carretera Gestalgar	Pitóspero	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
AGB005	Oeste	Carretera Gestalgar	Pitóspero	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
AGB010	Oeste	Carretera Gestalgar	Pitóspero	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
AGB012	Oeste	Carretera Gestalgar	Pitóspero	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
AGB013	Oeste	Carretera Gestalgar	Pitóspero	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
AGA003	Oeste	Carretera Gestalgar	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695876	4371825	Árbol	Goteo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>AGA007</b>	Oeste	Carretera Gestalgar	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695881	4371792	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
<b>AGA008</b>	Oeste	Carretera Gestalgar	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695882	4371783	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
<b>AGA009</b>	Oeste	Carretera Gestalgar	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695883	4371775	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
<b>AGA015</b>	Oeste	Carretera Gestalgar	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695889	4371715	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AGA017</b>	Oeste	Carretera Gestalgar	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695891	4371679	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>AGA004</b>	Oeste	Carretera Gestalgar	Falsa acacia	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	Fabaceae	695878	4371816	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
<b>AGA018</b>	Oeste	Carretera Gestalgar	Falsa acacia	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	Fabaceae	695890	4371662	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AGA012</b>	Oeste	Carretera Gestalgar	Tipuana	<i>Tipuana tipu</i> (Benth.) Kuntze	Fabaceae	695885	4371756	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
<b>AGB003</b>	Oeste	Carretera Gestalgar	Durillo	<i>Viburnum tinus</i> L.	Caprifoliaceae	695872	4371855	Arbusto	Goteo	Preocupación menor (LC)
<b>AGB006</b>	Oeste	Carretera Gestalgar	Durillo	<i>Viburnum tinus</i> L.	Caprifoliaceae	695879	431812	Arbusto	Goteo	Preocupación menor (LC)
<b>AGB011</b>	Oeste	Carretera Gestalgar	Durillo	<i>Viburnum tinus</i> L.	Caprifoliaceae	695882	4371786	Arbusto	Goteo	Preocupación menor (LC)
<b>AGP001</b>	Oeste	Carretera Gestalgar	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	695871	4371862	Palmera	Goteo	No evaluado UICN
<b>AGP002</b>	Oeste	Carretera Gestalgar	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	695873	4371847	Palmera	Goteo	No evaluado UICN
<b>AGP003</b>	Oeste	Carretera Gestalgar	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	695876	4371833	Palmera	Goteo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>AGP004</b>	Oeste	Carretera Gestalgar	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	695877	4371821	Palmera	Goteo	No evaluado UICN
<b>ACBA004</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	697172	4371249	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA006</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	697160	4371240	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA010</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	697134	4371221	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA012</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	697121	4371212	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA014</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	697108	4371203	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA016</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	697095	4371193	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA022</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	697056	4371166	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA026</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	697030	4371148	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA028</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	697016	4371139	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA030</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	697003	4371131	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA042</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696846	4371091	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA046</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696783	4371102	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA050</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696738	4371119	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA052</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696717	4371130	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA056</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696678	4371157	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA062</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696627	4371206	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA064</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696610	4371223	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA066</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696592	4371241	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA068</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696575	4371257	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA070</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696559	4371275	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA074</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696524	4371308	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA076</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696507	4371325	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA078</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696490	4371342	Árbol	Baldeo	-
<b>ACBA080</b>	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696473	4371359	Árbol	Baldeo	-

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ACBA082	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696453	4371379	Árbol	Baldeo	-
ACBA086	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696418	4371412	Árbol	Baldeo	-
ACBA088	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696398	4371426	Árbol	Baldeo	-
ACBA090	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696377	4371438	Árbol	Baldeo	-
ACBA092	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696355	4371447	Árbol	Baldeo	-
ACBA094	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696258	4371460	Árbol	Baldeo	-
ACBA096	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696233	4371453	Árbol	Baldeo	-
ACBA098	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696212	4371446	Árbol	Baldeo	-
ACBA100	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696189	4371437	Árbol	Baldeo	-
ACBA104	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696147	4371415	Árbol	Baldeo	-
ACBA108	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696096	4371370	Árbol	Baldeo	-
ACBA110	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696078	4371351	Árbol	Baldeo	-
ACBA112	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696064	4371328	Árbol	Baldeo	-
ACBA114	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696057	4371309	Árbol	Baldeo	-
ACBA116	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696048	4371284	Árbol	Baldeo	-
ACBA118	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696041	4371263	Árbol	Baldeo	-
ACBA120	Sur	Carril Bici	Alcorque vacío	-	-	696039	4371236	Árbol	Baldeo	-
ACBA001	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	697197	4371270	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA003	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	697179	4371255	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA005	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	697165	4371244	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ACBA007	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	697154	4371235	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA009	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	697141	4371226	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA011	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	697127	4371217	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA013	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	697114	4371207	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA015	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	697102	4371198	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA017	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	697088	4371189	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA019	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	697075	4371180	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA021	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	697062	4371170	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA023	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	697049	4371161	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA025	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	697036	4371152	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>ACBA027</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	697023	4371143	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA029</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	697009	4371134	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA031</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696996	4371126	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA033</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696981	4371119	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA035</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696967	4371112	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA037</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696952	4371106	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA039</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696937	4371101	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA041</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696858	4371091	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA043</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696835	4371092	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA045</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696811	4371095	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>ACBA047</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696772	4371105	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA049</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696750	4371113	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA051</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696727	4371124	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA053</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696707	4371137	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA055</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696688	4371150	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA057</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696669	4371165	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA059</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696652	4371181	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA061</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696634	4371199	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA063</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696618	4371216	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA065</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696600	4371232	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>ACBA067</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696584	4371249	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA069</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696567	4371266	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA071</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696550	4371283	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA073</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696533	4371300	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA075</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696516	4371316	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA077</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696499	4371333	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA079</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696482	4371350	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA081</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696465	4371367	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA083</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696445	4371387	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA085</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696427	4371404	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>ACBA087</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696409	4371419	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA089</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696388	4371432	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA091</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696366	4371442	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA093</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696270	4371461	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA095</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696246	4371457	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA097</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696223	4371450	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA099</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696200	4371441	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA101</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696178	4371432	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA103</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696157	4371421	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ACBA105</b>	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696135	4371407	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ACBA107	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696100	4371379	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA109	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696084	4371360	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA111	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696072	4371341	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA113	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696062	4371316	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA115	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696052	4371296	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA117	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696041	4371274	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA119	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696041	4371219	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA121	Sur	Carril Bici	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696040	4371225	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ACBA002	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	697191	4371265	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ACBA008	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	697148	4371231	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ACBA018	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	697082	4371185	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ACBA020	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	697069	4371175	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ACBA024	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	697043	4371157	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ACBA032	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	696989	4371123	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ACBA034	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	696975	4371116	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ACBA036	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	696959	4371109	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ACBA038	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	696944	4371104	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ACBA040	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	696929	4371100	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ACBA044	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	696823	4371094	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ACBA048	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	696760	4371109	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ACBA054	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	696697	4371143	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ACBA058	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	696660	4371173	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ACBA060	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	696643	4371190	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ACBA072	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	696541	4371291	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ACBA084	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	696436	4371396	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ACBA102	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	696166	4371426	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ACBA106	Sur	Carril Bici	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	696126	4371400	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JCCA001	Centro	Casa de la Cultura	Negundo	<i>Acer negundo</i> L.	Sapindaceae	696458	4371483	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCCA002	Centro	Casa de la Cultura	Negundo	<i>Acer negundo</i> L.	Sapindaceae	696484	4371484	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCCA025	Centro	Casa de la Cultura	Ailanto	<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle	Simaroubaceae	696493	4371508	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA027	Centro	Casa de la Cultura	Ailanto	<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle	Simaroubaceae	696495	4371506	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA028	Centro	Casa de la Cultura	Ailanto	<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle	Simaroubaceae	696496	4371508	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA029	Centro	Casa de la Cultura	Ailanto	<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle	Simaroubaceae	696501	4371512	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA030	Centro	Casa de la Cultura	Ailanto	<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle	Simaroubaceae	696507	4371508	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JCCA031	Centro	Casa de la Cultura	Ailanto	<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle	Simaroubaceae	696508	4371509	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA032	Centro	Casa de la Cultura	Ailanto	<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle	Simaroubaceae	696509	4371508	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA033	Centro	Casa de la Cultura	Ailanto	<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle	Simaroubaceae	696508	4371505	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA034	Centro	Casa de la Cultura	Ailanto	<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle	Simaroubaceae	696506	4371505	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JCCA035	Centro	Casa de la Cultura	Ailanto	<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle	Simaroubaceae	696504	4371494	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA036	Centro	Casa de la Cultura	Ailanto	<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle	Simaroubaceae	696503	4371495	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA043	Centro	Casa de la Cultura	Ailanto	<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle	Simaroubaceae	696486	4371500	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCCA020	Centro	Casa de la Cultura	Árbol de fuego	<i>Brachychiton acerifolius</i> (A. Cunn. ex G. Don) F.Müll.	Malvaceae	696519	4371512	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA003	Centro	Casa de la Cultura	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696515	4371463	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCCA013	Centro	Casa de la Cultura	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696505	4371544	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JCCA021	Centro	Casa de la Cultura	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696508	4371523	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA041	Centro	Casa de la Cultura	Ciprés limón	<i>Cupressus macrocarpa</i> 'GoldCrest' Hartw. ex Gord.	Cupressaceae	696483	4371494	Árbol	Baldeo	Vulnerable (VU)
JCCA042	Centro	Casa de la Cultura	Ciprés limón	<i>Cupressus macrocarpa</i> 'GoldCrest' Hartw. ex Gord.	Cupressaceae	696482	4371492	Árbol	Baldeo	Vulnerable (VU)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JCCA010	Centro	Casa de la Cultura	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696501	4371533	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCCT001	Centro	Casa de la Cultura	Hiedra	<i>Hedera helix</i> L.	Araliaceae	696506	4371502	Trepadora	Baldeo	No evaluado UICN
JCCT002	Centro	Casa de la Cultura	Hiedra	<i>Hedera helix</i> L.	Araliaceae	696505	4371503	Trepadora	Baldeo	No evaluado UICN
JCCT003	Centro	Casa de la Cultura	Hiedra	<i>Hedera helix</i> L.	Araliaceae	696502	4371499	Trepadora	Baldeo	No evaluado UICN
JCCT004	Centro	Casa de la Cultura	Hiedra	<i>Hedera helix</i> L.	Araliaceae	696503	4371493	Trepadora	Baldeo	No evaluado UICN
JCCA014	Centro	Casa de la Cultura	Laurel	<i>Laurus nobilis</i> L.	Lauraceae	696511	4371533	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCCA022	Centro	Casa de la Cultura	Laurel	<i>Laurus nobilis</i> L.	Lauraceae	696510	4371519	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCCA011	Centro	Casa de la Cultura	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	696502	4371532	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA017	Centro	Casa de la Cultura	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	696514	4371527	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA018	Centro	Casa de la Cultura	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	696515	4371526	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA019	Centro	Casa de la Cultura	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	696517	4371525	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA040	Centro	Casa de la Cultura	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	696480	4371492	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCCA044	Centro	Casa de la Cultura	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	696482	4371503	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA045	Centro	Casa de la Cultura	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	696483	4371502	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA046	Centro	Casa de la Cultura	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	696485	4371503	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA048	Centro	Casa de la Cultura	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	696491	4371508	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA049	Centro	Casa de la Cultura	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	696492	4371507	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JCCA007	Centro	Casa de la Cultura	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	696545	4371463	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCCA047	Centro	Casa de la Cultura	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	696485	4371507	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCCA016	Centro	Casa de la Cultura	Siempreverde	<i>Myoporum acuminatum</i> R. Br.	Scrophulariaceae	696512	4371528	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA038	Centro	Casa de la Cultura	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696495	4371487	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCCA039	Centro	Casa de la Cultura	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696478	4371487	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCCP001	Centro	Casa de la Cultura	Palmera canaria	<i>Phoenix canariensis</i> Hort. ex Chabaud	Arecaceae	696561	4371464	Palmera	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JCCA026	Centro	Casa de la Cultura	Fotinia	<i>Photinia x fraseri</i> 'Red Robin' Dress	Rosaceae	696495	4371512	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA023	Centro	Casa de la Cultura	Bellasombra	<i>Phytolacca dioica</i> L.	Phytolaccaceae	696514	4371512	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA024	Centro	Casa de la Cultura	Bellasombra	<i>Phytolacca dioica</i> L.	Phytolaccaceae	696518	4371517	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCCA004	Centro	Casa de la Cultura	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696524	4371461	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCCA005	Centro	Casa de la Cultura	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696539	4371460	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCCA006	Centro	Casa de la Cultura	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696551	4371460	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCCA008	Centro	Casa de la Cultura	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696557	4371460	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JCCA009	Centro	Casa de la Cultura	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696559	4371463	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JCCA050	Centro	Casa de la Cultura	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696492	4371516	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCCA051	Centro	Casa de la Cultura	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696497	4371518	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCCA052	Centro	Casa de la Cultura	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696501	4371522	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCCA053	Centro	Casa de la Cultura	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696500	4371522	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCCA054	Centro	Casa de la Cultura	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696499	4371526	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCCA055	Centro	Casa de la Cultura	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696494	4371527	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCCA056	Centro	Casa de la Cultura	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696494	4371525	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCCA057	Centro	Casa de la Cultura	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696493	4371521	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCCA015	Centro	Casa de la Cultura	Granado	<i>Punica granatum</i> L.	Lythraceae	696513	4371527	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JCCA012	Centro	Casa de la Cultura	Tuya	<i>Thuja occidentalis</i> L.	Cupressaceae	696505	4371544	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JCA037	Centro	Casa de la Cultura	Negrillo	<i>Ulmus minor</i> Mill.	Ulmaceae	696498	4371492	Árbol	Aspersión	Datos insuficientes (DD)
JCA073	Común	Cementerio	Araucaria	<i>Araucaria heterophylla</i> (Salisb.) Franco	Araucariaceae	696197	4372910	Árbol	Goteo	Vulnerable (VU)
JCA079	Común	Cementerio	Araucaria	<i>Araucaria heterophylla</i> (Salisb.) Franco	Araucariaceae	696180	4372932	Árbol	Goteo	Vulnerable (VU)
JCA086	Común	Cementerio	Araucaria	<i>Araucaria heterophylla</i> (Salisb.) Franco	Araucariaceae	696190	4372946	Árbol	Goteo	Vulnerable (VU)
JCA070	Común	Cementerio	Madroño	<i>Arbutus unedo</i> L.	Ericaceae	696194	4372903	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCP001	Común	Cementerio	Palmito	<i>Chamaerops humilis</i> L.	Arecaceae	696176	4372921	Palmera	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCP002	Común	Cementerio	Palmito	<i>Chamaerops humilis</i> L.	Arecaceae	696205	4372925	Palmera	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA078	Común	Cementerio	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696174	4372928	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JCA080	Común	Cementerio	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696174	4372938	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JCA007	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696151	4372890	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCA008	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696152	4372889	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCA009	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696159	4372888	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCA017	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696176	4372879	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCA020	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696174	4372884	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCA025	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696180	4372890	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JCA026	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696210	4372911	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA027	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696213	4372915	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA028	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696206	4372913	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA029	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696206	4372917	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA030	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696205	4372917	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA031	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696204	4372918	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA032	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696204	4372919	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA033	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696195	4372922	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA034	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696195	4372919	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA035	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696914	4372925	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA036	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696193	4372927	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA037	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696192	4372929	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA038	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696188	4372934	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA039	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696191	4372937	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JCA040	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696191	4372938	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA041	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696189	4372937	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA042	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696183	4372937	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA043	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696180	4372939	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA044	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696177	4372944	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA045	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696175	4372947	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA046	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696139	4372996	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JCA069	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696193	4372892	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JCA072	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696182	4372908	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA082	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696153	4372959	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA083	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696164	4372966	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA087	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696196	4372938	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA088	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696202	4372928	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA089	Común	Cementerio	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696208	4372919	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA051	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696162	4372918	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JCA052	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696165	4372919	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCA053	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696161	4372929	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCA054	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696148	4372948	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCA055	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696143	4372956	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCA056	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696144	4372969	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCA057	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696148	4372971	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCA058	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696152	4372973	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCA059	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696156	4372976	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCA060	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696162	4372980	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCA061	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696166	4372977	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCA062	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696169	4372967	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCA063	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696169	4372965	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCA064	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696187	4372950	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCA065	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696195	4372956	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCA066	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696198	4372953	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JCA067	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696201	4372948	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JCA068	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696221	4372915	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCA074	Común	Cementerio	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696177	4372911	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JCA022	Común	Cementerio	Jacaranda	<i>Jacaranda mimosifolia</i> D. Don	Bignoniaceae	696157	4372888	Árbol	Aspersión	Vulnerable (VU)
JCA023	Común	Cementerio	Jacaranda	<i>Jacaranda mimosifolia</i> D. Don	Bignoniaceae	696164	4372885	Árbol	Aspersión	Vulnerable (VU)
JCA047	Común	Cementerio	Laurel	<i>Laurus nobilis</i> L.	Lauraceae	696126	4372994	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA048	Común	Cementerio	Laurel	<i>Laurus nobilis</i> L.	Lauraceae	696150	4372994	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA077	Común	Cementerio	Laurel	<i>Laurus nobilis</i> L.	Lauraceae	696165	4372932	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JCA085	Común	Cementerio	Laurel	<i>Laurus nobilis</i> L.	Lauraceae	696162	4372975	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JCA071	Común	Cementerio	Baladre	<i>Nerium oleander</i> L.	Apocynaceae	696186	4372900	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JCA006	Común	Cementerio	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696159	4372880	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCA010	Común	Cementerio	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696158	4372895	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCA016	Común	Cementerio	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696172	4372876	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCA024	Común	Cementerio	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696172	4372891	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCA075	Común	Cementerio	Pitóspero	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JCA081	Común	Cementerio	Pitóspero	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JCA013	Común	Cementerio	Tuya	<i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco	Cupressaceae	696169	4372886	Árbol	Aspersión	Casi amenazado (NT)
JCA014	Común	Cementerio	Tuya	<i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco	Cupressaceae	696166	4372889	Árbol	Aspersión	Casi amenazado (NT)
JCA018	Común	Cementerio	Tuya	<i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco	Cupressaceae	696179	4372882	Árbol	Aspersión	Casi amenazado (NT)
JCA019	Común	Cementerio	Tuya	<i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco	Cupressaceae	696177	4372885	Árbol	Aspersión	Casi amenazado (NT)
JCA084	Común	Cementerio	Tuya	<i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco	Cupressaceae	696136	4372963	Árbol	Baldeo	Casi amenazado (NT)
JCA050	Común	Cementerio	Ciruelo rojo	<i>Prunus cerasifera</i> 'Atropurpurea' Ehrh.	Rosaceae	696179	4372981	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JCA011	Común	Cementerio	Encina	<i>Quercus ilex</i> L.	Fagaceae	696164	4372892	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCA012	Común	Cementerio	Encina	<i>Quercus ilex</i> L.	Fagaceae	696164	4372899	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCA015	Común	Cementerio	Encina	<i>Quercus ilex</i> L.	Fagaceae	696166	4372873	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCA021	Común	Cementerio	Encina	<i>Quercus ilex</i> L.	Fagaceae	696167	4372880	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
JCA001	Común	Cementerio	Sauce	<i>Salix babylonica</i> L.	Salicaceae	696153	4372880	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCA002	Común	Cementerio	Sauce	<i>Salix babylonica</i> L.	Salicaceae	696157	4372873	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCA003	Común	Cementerio	Sauce	<i>Salix babylonica</i> L.	Salicaceae	696143	4372885	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JCA004	Común	Cementerio	Sauce	<i>Salix babylonica</i> L.	Salicaceae	696144	4372887	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCA005	Común	Cementerio	Sauce	<i>Salix babylonica</i> L.	Salicaceae	696148	4372887	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
JCA049	Común	Cementerio	Sauce	<i>Salix babylonica</i> L.	Salicaceae	696149	4372990	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JCA076	Común	Cementerio	Sauce	<i>Salix babylonica</i> L.	Salicaceae	696159	4372934	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EDCA002	Centro	Colegio Público Doctor Corachán	Catalpa	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae	696497	4371587	Árbol	Baldeo	Datos insuficientes (DD)
EDCA004	Centro	Colegio Público Doctor Corachán	Catalpa	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae	696500	4371583	Árbol	Baldeo	Datos insuficientes (DD)
EDCA007	Centro	Colegio Público Doctor Corachán	Catalpa	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae	696496	4371571	Árbol	Baldeo	Datos insuficientes (DD)
EDCA013	Centro	Colegio Público Doctor Corachán	Catalpa	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae	696447	4371569	Árbol	Baldeo	Datos insuficientes (DD)
EDCA001	Centro	Colegio Público Doctor Corachán	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	696493	4371588	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
EDCA003	Centro	Colegio Público Doctor Corachán	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	696501	4371586	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
EDCA005	Centro	Colegio Público Doctor Corachán	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	696498	4371579	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
EDCA006	Centro	Colegio Público Doctor Corachán	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	696497	4371575	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
EDCA008	Centro	Colegio Público Doctor Corachán	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	696492	4371564	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
EDCA009	Centro	Colegio Público Doctor Corachán	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	696489	4371557	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
EDCA010	Centro	Colegio Público Doctor Corachán	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	696485	4371558	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
EDCA011	Centro	Colegio Público Doctor Corachán	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	696478	4371561	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
EDCA012	Centro	Colegio Público Doctor Corachán	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	696473	4371562	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
EDCA014	Centro	Colegio Público Doctor Corachán	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696482	4371542	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA039	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Negundo	<i>Acer negundo</i> L.	Sapindaceae	695895	4371994	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
EMCA002	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Catalpa	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae	695874	4371908	Árbol	Baldeo	Datos insuficientes (DD)
EMCA004	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Catalpa	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae	695856	4371989	Árbol	Baldeo	Datos insuficientes (DD)
EMCA012	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Catalpa	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae	695859	4372044	Árbol	Baldeo	Datos insuficientes (DD)
EMCA013	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Catalpa	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae	695863	4372044	Árbol	Baldeo	Datos insuficientes (DD)
EMCA036	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Catalpa	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae	695863	4372048	Árbol	Baldeo	Datos insuficientes (DD)
EMCA037	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Parasol	<i>Firmiana simplex</i> (L.) W. F Wight	Malvaceae	695912	4372007	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA038	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Parasol	<i>Firmiana simplex</i> (L.) W. F Wight	Malvaceae	695908	4372003	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA027	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	695938	4372029	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA005	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Jacaranda	<i>Jacaranda mimosifolia</i> D. Don	Bignoniaceae	695916	4371995	Árbol	Aspersión	Vulnerable (VU)
EMCA026	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Jacaranda	<i>Jacaranda mimosifolia</i> D. Don	Bignoniaceae	695936	4372024	Árbol	Baldeo	Vulnerable (VU)
EMCA031	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	695893	4372029	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
EMCA032	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	695895	4372040	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
EMCA033	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	695888	4372046	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
EMCA034	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	695880	4372046	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
EMCA035	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	695871	4372046	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
EMCA020	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695879	4372052	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA023	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695877	4372043	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCB001	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Baladre	<i>Nerium oleander</i> L.	Apocynaceae	695928	4372014	Arbusto	Aspersión	Preocupación menor (LC)
EMCB002	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Baladre	<i>Nerium oleander</i> L.	Apocynaceae	695931	4372013	Arbusto	Aspersión	Preocupación menor (LC)
EMCB003	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Baladre	<i>Nerium oleander</i> L.	Apocynaceae	695930	4372007	Arbusto	Aspersión	Preocupación menor (LC)
EMCB004	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Baladre	<i>Nerium oleander</i> L.	Apocynaceae	695928	4372004	Arbusto	Aspersión	Preocupación menor (LC)
EMCB005	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Baladre	<i>Nerium oleander</i> L.	Apocynaceae	695927	4372001	Arbusto	Aspersión	Preocupación menor (LC)
EMCB006	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Baladre	<i>Nerium oleander</i> L.	Apocynaceae	695925	4371997	Arbusto	Aspersión	Preocupación menor (LC)
EMCB007	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Baladre	<i>Nerium oleander</i> L.	Apocynaceae	695923	4371993	Arbusto	Aspersión	Preocupación menor (LC)
EMCB008	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Baladre	<i>Nerium oleander</i> L.	Apocynaceae	695922	4371991	Arbusto	Aspersión	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
EMCA001	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695877	4371905	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA003	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695868	4371926	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA014	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695858	4372049	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA015	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695862	4372050	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA016	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695864	4372048	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA017	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695868	4372046	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA018	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695871	4372052	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA019	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695875	4372052	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA022	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695872	4372045	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA024	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695881	4372041	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA030	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695894	4372028	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA025	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	695933	4372016	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
EMCA006	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Falsa acacia	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	Fabaceae	695919	4371992	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
EMCA007	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Falsa acacia	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	Fabaceae	695920	4371997	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
EMCA008	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695924	4372006	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
EMCA009	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695927	4372008	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
EMCA010	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695855	4372043	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA011	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695853	4372047	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA021	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695889	4372052	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA028	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695940	4372033	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
EMCA029	Oeste	Colegio Público Fco. Martínez Culla	Negrillo	<i>Ulmus minor</i> Mill.	Ulmaceae	695896	4372025	Árbol	Baldeo	Datos insuficientes (DD)
ELMA012	Este	Colegio Público La Murta	Acacia de Constantinopla	<i>Albizia julibrissin</i> Durazz	Fabaceae	696946	4371308	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA014	Este	Colegio Público La Murta	Acacia de Constantinopla	<i>Albizia julibrissin</i> Durazz	Fabaceae	696944	4371314	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA015	Este	Colegio Público La Murta	Acacia de Constantinopla	<i>Albizia julibrissin</i> Durazz	Fabaceae	696944	4371322	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA006	Este	Colegio Público La Murta	Madroño	<i>Arbutus unedo</i> L.	Ericaceae	696901	4371358	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ELMA007	Este	Colegio Público La Murta	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696919	4371345	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ELMA020	Este	Colegio Público La Murta	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696979	4371373	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ELMA021	Este	Colegio Público La Murta	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696989	4371365	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ELMS001	Este	Colegio Público La Murta	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696951	4371330	Seto	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ELMS002	Este	Colegio Público La Murta	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696946	4371346	Seto	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ELMA001	Este	Colegio Público La Murta	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696928	4371296	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA004	Este	Colegio Público La Murta	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696939	437129868	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA008	Este	Colegio Público La Murta	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696932	4371369	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA009	Este	Colegio Público La Murta	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696937	4371369	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA010	Este	Colegio Público La Murta	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696941	4371370	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA011	Este	Colegio Público La Murta	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696947	4371370	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA013	Este	Colegio Público La Murta	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696950	4371312	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA016	Este	Colegio Público La Murta	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696957	4371322	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA018	Este	Colegio Público La Murta	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696948	4371329	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA022	Este	Colegio Público La Murta	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696942	4371343	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA023	Este	Colegio Público La Murta	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696948	4371351	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA024	Este	Colegio Público La Murta	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696952	4371358	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ELMA027	Este	Colegio Público La Murta	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696955	4371367	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA005	Este	Colegio Público La Murta	Mirto	<i>Myrtus communis</i> L.	Myrtaceae	696903	4371354	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ELMA003	Este	Colegio Público La Murta	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	696936	4371294	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA025	Este	Colegio Público La Murta	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	696948	4371358	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA026	Este	Colegio Público La Murta	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	696956	4371362	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA002	Este	Colegio Público La Murta	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696932	4371303	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA017	Este	Colegio Público La Murta	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696953	4371326	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMA019	Este	Colegio Público La Murta	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696943	4371333	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ELMP001	Este	Colegio Público La Murta	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696921	4371321	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
ELMP002	Este	Colegio Público La Murta	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696921	4371316	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
ELMP003	Este	Colegio Público La Murta	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696919	4371337	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA004	Este	Exterior IES Marjana	Alcorque vacío	-	-	697087	4371376	Árbol	Baldeo	
JEMA005	Este	Exterior IES Marjana	Alcorque vacío	-	-	697095	4371369	Árbol	Baldeo	
JEMA006	Este	Exterior IES Marjana	Alcorque vacío	-	-	697103	4371363	Árbol	Baldeo	

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JEMA007	Este	Exterior IES Marjana	Alcorque vacío	-	-	697111	4371355	Árbol	Baldeo	
JEMA009	Este	Exterior IES Marjana	Alcorque vacío	-	-	697128	4371340	Árbol	Baldeo	
JEMA010	Este	Exterior IES Marjana	Alcorque vacío	-	-	697136	4371333	Árbol	Baldeo	
JEMA011	Este	Exterior IES Marjana	Alcorque vacío	-	-	697145	4371326	Árbol	Baldeo	
JEMA012	Este	Exterior IES Marjana	Alcorque vacío	-	-	697153	4371319	Árbol	Baldeo	
JEMA013	Este	Exterior IES Marjana	Alcorque vacío	-	-	697160	4371311	Árbol	Baldeo	
JEMA025	Este	Exterior IES Marjana	Alcorque vacío	-	-	697080	4371235	Árbol	Baldeo	
JEMA042	Este	Exterior IES Marjana	Alcorque vacío	-	-	697006	4371366	Árbol	Baldeo	
JEMA043	Este	Exterior IES Marjana	Alcorque vacío	-	-	697003	4371361	Árbol	Baldeo	
JEMA048	Este	Exterior IES Marjana	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	697151	4371246	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JEMA049	Este	Exterior IES Marjana	Garrofera	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	Fabaceae	697143	4371250	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JEMS001	Este	Exterior IES Marjana	Baladre	<i>Nerium oleander</i> L.	Apocynaceae	697053	4371412	Seto	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JEMA046	Este	Exterior IES Marjana	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	697177	4371278	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA047	Este	Exterior IES Marjana	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	697162	4371264	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JEMA001	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697059	4371400	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA002	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697070	4371392	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA003	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697079	4371383	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA008	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697120	4371348	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA014	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697175	4371294	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA015	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697168	4371285	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA016	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697163	4371280	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA017	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697155	4371272	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA018	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697149	4371264	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA019	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697141	4371257	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA020	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697133	4371248	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA021	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697125	4371239	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA022	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697118	4371233	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA023	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697109	4371225	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JEMA024	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697088	4371227	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA026	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697072	4371242	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA027	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697064	4371250	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA028	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697055	4371256	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA029	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697047	4371263	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA030	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697039	4371271	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA031	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697030	4371278	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA032	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697022	4371285	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA033	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697015	4371292	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA034	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697005	4371301	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA035	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	696997	4371307	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA036	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697040	4371398	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA037	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697036	4371394	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA038	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697028	4371387	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JEMA039	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697024	4371383	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA040	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697015	4371374	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA041	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	697011	4371370	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA044	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	696992	4371344	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMA045	Este	Exterior IES Marjana	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	696990	4371340	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP001	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697047	4371410	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP002	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697049	4371412	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP003	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697053	4371412	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP004	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697056	4371410	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP005	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697051	4371401	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP006	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697079	4371395	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP007	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697089	4371387	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP008	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697093	4371383	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP009	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697098	4371381	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JEMP010	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697103	4371376	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP011	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697108	4371372	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP012	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697113	4371369	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP013	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697117	4371365	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP014	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697122	4371361	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP015	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697127	4371357	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP016	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697132	4371353	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP017	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697137	4371350	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP018	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697142	4371345	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP019	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697146	4371342	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP020	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697151	4371338	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP021	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697156	4371334	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP022	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697161	4371330	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP023	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697165	4371326	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JEMP024	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697170	4371323	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP025	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697175	4371319	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP026	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697180	4371313	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JEMP027	Este	Exterior IES Marjana	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	697185	4371309	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
ESMA003	Este	IES Marjana	Alcorque vacío	-	-	696999	4371323	Árbol	Baldeo	
ESMA016	Este	IES Marjana	Alcorque vacío	-	-	697074	4371376	Árbol	Goteo	
ESMA028	Este	IES Marjana	Alcorque vacío	-	-	697128	4371328	Árbol	Goteo	
ESMA030	Este	IES Marjana	Alcorque vacío	-	-	697136	4371321	Árbol	Goteo	
ESMA036	Este	IES Marjana	Alcorque vacío	-	-	697103	4371328	Árbol	Baldeo	
ESMA053	Este	IES Marjana	Madroño	<i>Arbutus unedo</i> L.	Ericaceae	697062	4371316	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
ESMA064	Este	IES Marjana	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	697071	4371306	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ESMA065	Este	IES Marjana	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	697074	4371310	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ESMA066	Este	IES Marjana	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	697079	4371316	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ESMA067	Este	IES Marjana	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	697085	4371309	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ESMA068	Este	IES Marjana	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	697081	4371305	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ESMA069	Este	IES Marjana	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	697077	4371300	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ESMA039	Este	IES Marjana	Garrofera	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	Fabaceae	697095	4371331	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ESMA035	Este	IES Marjana	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	697107	4371333	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ESMA037	Este	IES Marjana	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	697099	4371324	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ESMA038	Este	IES Marjana	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	697095	4371320	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ESMA056	Este	IES Marjana	Cornejo	<i>Cornus sanguinea</i> L.	Cornaceae	697061	4371312	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA057	Este	IES Marjana	Cornejo	<i>Cornus sanguinea</i> L.	Cornaceae	697059	4371312	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA063	Este	IES Marjana	Cornejo	<i>Cornus sanguinea</i> L.	Cornaceae	697048	4371327	Árbol	Goteo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ESMA049	Este	IES Marjana	Espino albar	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	Rosaceae	697060	4371319	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
ESMA001	Este	IES Marjana	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696994	4371327	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ESMA002	Este	IES Marjana	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696997	4371324	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ESMA004	Este	IES Marjana	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	697001	4371321	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ESMA005	Este	IES Marjana	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696996	4371330	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ESMA006	Este	IES Marjana	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696999	4371328	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ESMA007	Este	IES Marjana	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	697001	4371325	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ESMA008	Este	IES Marjana	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	697003	4371323	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ESMA048	Este	IES Marjana	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	697059	4371322	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
ESMA043	Este	IES Marjana	Fresno de flor	<i>Fraxinus ornus</i> L.	Oleaceae	697052	4371334	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
ESMA050	Este	IES Marjana	Fresno de flor	<i>Fraxinus ornus</i> L.	Oleaceae	697061	4371315	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
ESMA055	Este	IES Marjana	Fresno de flor	<i>Fraxinus ornus</i> L.	Oleaceae	697060	4371316	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
ESMA062	Este	IES Marjana	Fresno de flor	<i>Fraxinus ornus</i> L.	Oleaceae	697047	4371328	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
ESMA040	Este	IES Marjana	Sabina	<i>Juniperus phoenicea</i> L.	Cupressaceae	697052	4371328	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
ESMA061	Este	IES Marjana	Sabina	<i>Juniperus phoenicea</i> L.	Cupressaceae	697049	4371328	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
ESMA015	Este	IES Marjana	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	697071	4371379	Árbol	Goteo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ESMA017	Este	IES Marjana	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	697079	4371372	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA018	Este	IES Marjana	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	697083	4371369	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA019	Este	IES Marjana	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	697087	4371366	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA020	Este	IES Marjana	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	697091	4371363	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA021	Este	IES Marjana	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	697093	4371360	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA022	Este	IES Marjana	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	697104	4371350	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA023	Este	IES Marjana	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	697108	4371347	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA024	Este	IES Marjana	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	697112	4371344	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA025	Este	IES Marjana	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	697117	4371340	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA026	Este	IES Marjana	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	697120	4371336	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA027	Este	IES Marjana	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	697125	4371332	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA029	Este	IES Marjana	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	697132	4371325	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA031	Este	IES Marjana	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	697141	4371317	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA032	Este	IES Marjana	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	697145	4371314	Árbol	Goteo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ESMA033	Este	IES Marjana	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	697149	4371310	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA034	Este	IES Marjana	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	697111	4371339	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ESMA045	Este	IES Marjana	Manzano silvestre	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Rosaceae	697054	4371330	Árbol	Goteo	Datos insuficientes (DD)
ESMA051	Este	IES Marjana	Manzano silvestre	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Rosaceae	697063	4371315	Árbol	Goteo	Datos insuficientes (DD)
ESMA070	Este	IES Marjana	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	697083	4371244	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ESMA071	Este	IES Marjana	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	697082	4371246	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ESMA072	Este	IES Marjana	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	697077	4371250	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ESMA073	Este	IES Marjana	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	697072	4371254	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ESMA074	Este	IES Marjana	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	697068	4371259	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ESMA075	Este	IES Marjana	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	697062	4371265	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ESMA076	Este	IES Marjana	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	697057	4371270	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ESMA077	Este	IES Marjana	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	697054	4371274	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ESMA078	Este	IES Marjana	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	697048	4371278	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ESMA079	Este	IES Marjana	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	697045	4371279	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ESMA080	Este	IES Marjana	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	697043	4371283	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ESMA081	Este	IES Marjana	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	697037	4371286	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ESMA082	Este	IES Marjana	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	697032	4371290	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
ESMA009	Este	IES Marjana	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696999	4371343	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA010	Este	IES Marjana	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	697003	4371348082	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA011	Este	IES Marjana	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	697009	4371356	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA012	Este	IES Marjana	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	697015	4371363	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA013	Este	IES Marjana	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	697029	4371357	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA014	Este	IES Marjana	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	697033	4371353	Árbol	Goteo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ESMA059	Este	IES Marjana	Labiérnago	<i>Phillyrea angustifolia</i> L.	Oleaceae	697058	4371315	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA046	Este	IES Marjana	Lentisco	<i>Pistacia lentiscus</i> L.	Anacardiaceae	697055	4371329	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
ESMA052	Este	IES Marjana	Cerezo borde	<i>Prunus mahaleb</i> L.	Rosaceae	697064	4371314	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
ESMA041	Este	IES Marjana	Endrino	<i>Prunus spinosa</i> L.	Rosaceae	697052	4371328	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
ESMA054	Este	IES Marjana	Quejigo	<i>Quercus faginea</i> Lam.	Fagaceae	697060	4371317	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
ESMA044	Este	IES Marjana	Encina	<i>Quercus ilex</i> L.	Fagaceae	697052	4371330	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
ESMA058	Este	IES Marjana	Encina	<i>Quercus ilex</i> L.	Fagaceae	697056	4371313	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
ESMA042	Este	IES Marjana	Serbal	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Rosaceae	697051	4371334	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
ESMA047	Este	IES Marjana	Serbal	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Rosaceae	697059	4371324	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
ESMA060	Este	IES Marjana	Serbal	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Rosaceae	697048	4371328	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
JTB002	Centro	Jardín de Toriles	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696515	4371460	Arbusto	Goteo	Preocupación menor (LC)
JTB003	Centro	Jardín de Toriles	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696471	4371476	Arbusto	Goteo	Preocupación menor (LC)
JTA001	Centro	Jardín de Toriles	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696525	4371449	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JTA002	Centro	Jardín de Toriles	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696520	4371456	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JTA003	Centro	Jardín de Toriles	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696519	4371458	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JTA004	Centro	Jardín de Toriles	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696517	4371458	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JTA005	Centro	Jardín de Toriles	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696514	4371462	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JTA007	Centro	Jardín de Toriles	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696468	4371474	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JTA008	Centro	Jardín de Toriles	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696462	4371479	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JTA009	Centro	Jardín de Toriles	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696461	4371481	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JTA011	Centro	Jardín de Toriles	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696450	4371494	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JTA012	Centro	Jardín de Toriles	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696421	4371517	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JTA013	Centro	Jardín de Toriles	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696419	4371516	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JTA014	Centro	Jardín de Toriles	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696409	4371519	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JTA015	Centro	Jardín de Toriles	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696405	4371519	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JTA016	Centro	Jardín de Toriles	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696399	4371520	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JTA010	Centro	Jardín de Toriles	Manzano	<i>Malus domestica</i> Borkh.	Rosaceae	696456	4371486	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
JTB007	Centro	Jardín de Toriles	Baladre	<i>Nerium oleander</i> L.	Apocynaceae	696387	4371525	Arbusto	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JTB004	Centro	Jardín de Toriles	Tuya	<i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco	Cupressaceae	696469	4371475	Arbusto	Goteo	Casi amenazado (NT)
JTB005	Centro	Jardín de Toriles	Tuya	<i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco	Cupressaceae	696466	4371475	Arbusto	Goteo	Casi amenazado (NT)
JTA006	Centro	Jardín de Toriles	Negrillo	<i>Ulmus minor</i> Mill.	Ulmaceae	696490	4371469	Árbol	Goteo	Datos insuficientes (DD)
JTB001	Centro	Jardín de Toriles	Durillo	<i>Viburnum tinus</i> L.	Caprifoliaceae	696526	4371446	Arbusto	Goteo	Preocupación menor (LC)
JTB006	Centro	Jardín de Toriles	Durillo	<i>Viburnum tinus</i> L.	Caprifoliaceae	696450	4371493	Arbusto	Goteo	Preocupación menor (LC)
JDFA001	Este	Jardín Doctor Fleming	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696963	4371390	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JDFA003	Este	Jardín Doctor Fleming	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696976	4371390	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JDFA004	Este	Jardín Doctor Fleming	Cedro azul del atlas	<i>Cedrus atlantica</i> 'Gluca' (Endl.) Manetti ex Carrière	Pinaceae	696980	4371394	Árbol	Baldeo	En peligro (EN)
JDFA005	Este	Jardín Doctor Fleming	Higuera de Port Jackson	<i>Ficus rubiginosa</i> Desf. ex Vent.	Moraceae	696988	4371391	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JDFA002	Este	Jardín Doctor Fleming	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696968	4371394	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JDFP001	Este	Jardín Doctor Fleming	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696955	4371387	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JDFP002	Este	Jardín Doctor Fleming	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696954	4371392	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JDFP003	Este	Jardín Doctor Fleming	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696961	4371392	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JDFP004	Este	Jardín Doctor Fleming	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696983	4371391	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
JDFP005	Este	Jardín Doctor Fleming	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696986	4371395	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PAA010	Oeste	Parque Almendros	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696105	4371465	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
PAA011	Oeste	Parque Almendros	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696102	4371463	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
PAA012	Oeste	Parque Almendros	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696100	4371460	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
PAA017	Oeste	Parque Almendros	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696110	4371469	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
PAA009	Oeste	Parque Almendros	Garrofera	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	Fabaceae	696092	4371459	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
PAA035	Oeste	Parque Almendros	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696064	4371444	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA006	Oeste	Parque Almendros	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696083	4371457	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA018	Oeste	Parque Almendros	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696096	4371470	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA029	Oeste	Parque Almendros	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696085	4371442	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA033	Oeste	Parque Almendros	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696070	4371452	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA034	Oeste	Parque Almendros	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696071	4371445	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA037	Oeste	Parque Almendros	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696073	4371436	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAB001	Oeste	Parque Almendros	Fotinia	<i>Photinia x fraseri</i> 'Red Robin' Dress	Rosaceae	696043	4371434	Arbusto	Goteo	No evaluado UICN
PAA001	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696043	4371434	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA002	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696047	4371430	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA003	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696053	4371425	Árbol	Goteo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
PAA004	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696068	4371418	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA005	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696067	4371419	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA007	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696087	4371453	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA008	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696091	4371452	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA013	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696096	4371457	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA014	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696099	4371459	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA015	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696100	4371465	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA016	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696104	4371467	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA019	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696100	4371478	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA020	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696098	4371473	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA021	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696095	4371478	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA022	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696091	4371474	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA023	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696086	4371469	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA024	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696083	4371463	Árbol	Goteo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
PAA025	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696078	4371461	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA026	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696074	4371455	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA027	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696083	4371449	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA028	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696087	4371445	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA030	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696082	4371439	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA031	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696081	4371443	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA032	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696080	4371444	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA036	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696061	4371437	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA038	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696080	4371436	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA039	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696078	4371433	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA040	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696077	4371430	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA041	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696074	4371425	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA042	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696065	4371423	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA043	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696067	4371429	Árbol	Goteo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
PAA044	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696059	4371429	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAA045	Oeste	Parque Almendros	Almendro	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	696057	4371430	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PAS001	Oeste	Parque Almendros	Tuya	<i>Thuja occidentalis</i> L.	Cupressaceae	696043	4371431	Seto	Goteo	Preocupación menor (LC)
PAS002	Oeste	Parque Almendros	Tuya	<i>Thuja occidentalis</i> L.	Cupressaceae	696101	4371477	Seto	Goteo	Preocupación menor (LC)
PAS003	Oeste	Parque Almendros	Tuya	<i>Thuja occidentalis</i> L.	Cupressaceae	696086	4371462	Seto	Goteo	Preocupación menor (LC)
PAS004	Oeste	Parque Almendros	Tuya	<i>Thuja occidentalis</i> L.	Cupressaceae	696076	4371452	Seto	Goteo	Preocupación menor (LC)
PAS005	Oeste	Parque Almendros	Tuya	<i>Thuja occidentalis</i> L.	Cupressaceae	696086	4371449	Seto	Goteo	Preocupación menor (LC)
PAS006	Oeste	Parque Almendros	Tuya	<i>Thuja occidentalis</i> L.	Cupressaceae	696078	4371446	Seto	Goteo	Preocupación menor (LC)
PAT001	Oeste	Parque Almendros	Viña	<i>Vitis riparia</i> X <i>rupestris</i> L.	Vitaceae	696077	4371466	Trepadora	Goteo	No evaluado UICN
PBAA001	Oeste	Parque Báscula	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	695883	4371335	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PBAA002	Oeste	Parque Báscula	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	695886	4371327	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PBAA003	Oeste	Parque Báscula	Catalpa	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae	695879	4371336	Árbol	Baldeo	Datos insuficientes (DD)
PBAA004	Oeste	Parque Báscula	Tilo	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	Malvaceae	695878	4371321	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PXA002	Oeste	Parque Bronx	Negundo	<i>Acer negundo</i> L.	Sapindaceae	695951	4371362	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PXA004	Oeste	Parque Bronx	Negundo	<i>Acer negundo</i> L.	Sapindaceae	695971	4371400	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PXA006	Oeste	Parque Bronx	Ciprés de Arizona	<i>Cupressus arizonica</i> Greene	Cupressaceae	695988	4371418	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PXA001	Oeste	Parque Bronx	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695949	4371356	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
PXA003	Oeste	Parque Bronx	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695954	4371364	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PXA005	Oeste	Parque Bronx	Negrillo	<i>Ulmus minor</i> Mill.	Ulmaceae	695976	43714411	Árbol	Baldeo	Datos insuficientes (DD)
PCA017	Este	Parque Canino Laika	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	696807	4371697	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PCA018	Este	Parque Canino Laika	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696813	4371692	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PCA003	Este	Parque Canino Laika	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	696791	4371670	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PCA005	Este	Parque Canino Laika	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696790	4371685	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PCA006	Este	Parque Canino Laika	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696787	4371687	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PCA007	Este	Parque Canino Laika	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696785	4371692	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PCA008	Este	Parque Canino Laika	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696785	4371694	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PCA009	Este	Parque Canino Laika	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696784	4371700	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PCA010	Este	Parque Canino Laika	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696784	4371702	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PCA011	Este	Parque Canino Laika	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696786	4371702	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PCA012	Este	Parque Canino Laika	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696813	4371695	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PCA013	Este	Parque Canino Laika	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696798	4371700	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PCA014	Este	Parque Canino Laika	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696792	4371700	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
PCA015	Este	Parque Canino Laika	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696793	4371701	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PCA016	Este	Parque Canino Laika	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696793	4371703	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PCA001	Este	Parque Canino Laika	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696800	4371674	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PCA002	Este	Parque Canino Laika	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696796	4371670	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PCA004	Este	Parque Canino Laika	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696798	4371683	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PGGA004	Oeste	Parque Germán Gaudisa	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	695899	4371487	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PGGA005	Oeste	Parque Germán Gaudisa	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	695897	4371487	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PGGA006	Oeste	Parque Germán Gaudisa	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	695896	4371482	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PGGA007	Oeste	Parque Germán Gaudisa	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	695888	4371487	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PGGA001	Oeste	Parque Germán Gaudisa	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695910	4371480	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PGGA003	Oeste	Parque Germán Gaudisa	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	695898	4371482	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PGGA002	Oeste	Parque Germán Gaudisa	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	695912	4371480	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PLMP001	Este	Parque La Murta	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696830	4371409	Palmera	Goteo	No evaluado UICN
PLMP002	Este	Parque La Murta	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696826	4371403	Palmera	Goteo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
PLMP003	Este	Parque La Murta	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696831	4371398	Palmera	Goteo	No evaluado UICN
PLMP004	Este	Parque La Murta	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696835	4371404	Palmera	Goteo	No evaluado UICN
PLMP005	Este	Parque La Murta	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696855	4371411	Palmera	Goteo	No evaluado UICN
PLMP006	Este	Parque La Murta	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696852	4371405	Palmera	Goteo	No evaluado UICN
PLMP007	Este	Parque La Murta	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696856	4371400	Palmera	Goteo	No evaluado UICN
PLMP008	Este	Parque La Murta	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696860	4371406	Palmera	Goteo	No evaluado UICN
PLPB001	Centro	Parque La Palmera	Limpiatubos	<i>Callistemon rigidus</i> R. Br.	Myrtaceae	696312	4371545	Arbusto	Baldeo	No evaluado UICN
PLPB002	Centro	Parque La Palmera	Limpiatubos	<i>Callistemon rigidus</i> R. Br.	Myrtaceae	696311	4371546	Arbusto	Baldeo	No evaluado UICN
PLPB003	Centro	Parque La Palmera	Limpiatubos	<i>Callistemon rigidus</i> R. Br.	Myrtaceae	696310	4371548	Arbusto	Baldeo	No evaluado UICN
PLPP002	Centro	Parque La Palmera	Palmito	<i>Chamaerops humilis</i> L.	Arecaceae	696315	4371549	Palmera	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PLPP001	Centro	Parque La Palmera	Cica	<i>Cycas revoluta</i> Thunb.	Cycadaceae	696314	4371550	Palmera	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PLPP003	Centro	Parque La Palmera	Cica	<i>Cycas revoluta</i> Thunb.	Cycadaceae	696316	4371548	Palmera	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PLPA003	Centro	Parque La Palmera	Jacaranda	<i>Jacaranda mimosifolia</i> D. Don	Bignoniaceae	696309	4371547	Árbol	Baldeo	Vulnerable (VU)
PLPA004	Centro	Parque La Palmera	Jacaranda	<i>Jacaranda mimosifolia</i> D. Don	Bignoniaceae	696308	4371550	Árbol	Baldeo	Vulnerable (VU)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
PLPA005	Centro	Parque La Palmera	Jacaranda	<i>Jacaranda mimosifolia</i> D. Don	Bignoniaceae	696317	4371547	Árbol	Baldeo	Vulnerable (VU)
PLPA002	Centro	Parque La Palmera	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696311	4371554	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PLPA001	Centro	Parque La Palmera	Ciruelo rojo	<i>Prunus cerasifera</i> 'Atropurpurea' Ehrh.	Rosaceae	696303	4371565	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PLCA001	Sur	Parque Loma del Castillo	Alcorque vacío	-	-	696568	4370990	-	-	
PLCA002	Sur	Parque Loma del Castillo	Alcorque vacío	-	-	696575	4370988	-	-	
PLCA016	Sur	Parque Loma del Castillo	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696541	4371013	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PLCA017	Sur	Parque Loma del Castillo	Árbol botella	<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Malvaceae	696556	4371017	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PLCA003	Sur	Parque Loma del Castillo	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696506	4371044	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PLCA004	Sur	Parque Loma del Castillo	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696509	4371060	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PLCA007	Sur	Parque Loma del Castillo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696521	4371035	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PLCA008	Sur	Parque Loma del Castillo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696532	4371016	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PLCA009	Sur	Parque Loma del Castillo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696543	4371020	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PLCA010	Sur	Parque Loma del Castillo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696541	4371023	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PLCA011	Sur	Parque Loma del Castillo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696539	4371024	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
PLCA012	Sur	Parque Loma del Castillo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696539	4371028	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PLCA013	Sur	Parque Loma del Castillo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696540	4371028	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PLCA014	Sur	Parque Loma del Castillo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696542	4371028	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PLCA015	Sur	Parque Loma del Castillo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696543	4371029	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PLCA005	Sur	Parque Loma del Castillo	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696530	4371035	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PLCA006	Sur	Parque Loma del Castillo	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696532	4371040	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PLCP001	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696547	4371023	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PLCP002	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696578	4370989	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PLCP003	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696538	4371012	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PLCP004	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696542	4371009	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PLCP005	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696550	4371003	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PLCP006	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696554	4370999	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PLCP007	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696565	4370990	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PLCP008	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696570	4370987	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
PLCP009	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696574	4370983	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PLCP010	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696582	4370995	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PLCP011	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696578	4370998	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PLCP012	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696574	4371001	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PLCP013	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696570	4371004	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PLCP014	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696566	4371007	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PLCP015	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696562	4371011	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PLCP016	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696558	4371014	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PLCP017	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696554	4371017	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PLCP018	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696550	4371020	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PLCP019	Sur	Parque Loma del Castillo	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696546	4371023	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
PLAA003	Oeste	Parque Luis Alarcón	Negundo	<i>Acer negundo</i> L.	Sapindaceae	695942	4371910	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PLAA004	Oeste	Parque Luis Alarcón	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	695957	4371895	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PLAA001	Oeste	Parque Luis Alarcón	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	695956	4371904	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>PLAA002</b>	Oeste	Parque Luis Alarcón	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695949	4371907	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>PLAS005</b>	Oeste	Parque Luis Alarcón	Tuya	<i>Thuja occidentalis</i> L.	Cupressaceae	695946	4371880	Seto	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA001</b>	Este	Parque Pitufos	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696812	4371584	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA002</b>	Este	Parque Pitufos	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696800	4371586	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA003</b>	Este	Parque Pitufos	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696805	4371594	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA004</b>	Este	Parque Pitufos	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696807	4371589	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA005</b>	Este	Parque Pitufos	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696807	437156	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA006</b>	Este	Parque Pitufos	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696806	4371593	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA010</b>	Este	Parque Pitufos	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696803	4371600	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA011</b>	Este	Parque Pitufos	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696801	4371614	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA012</b>	Este	Parque Pitufos	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696802	4371622	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA013</b>	Este	Parque Pitufos	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696802	4371629	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA017</b>	Este	Parque Pitufos	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696791	4371664	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA018</b>	Este	Parque Pitufos	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696793	4371669	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA019</b>	Este	Parque Pitufos	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696805	4371668	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA020</b>	Este	Parque Pitufos	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696806	4371667	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA021</b>	Este	Parque Pitufos	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696807	4371668	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA026</b>	Este	Parque Pitufos	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696814	4371637	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA023</b>	Este	Parque Pitufos	Garrofera	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	Fabaceae	696805	4371657	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA015</b>	Este	Parque Pitufos	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	696798	4371647	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA022</b>	Este	Parque Pitufos	Árbol del amor	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	696816	4371660	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA024</b>	Este	Parque Pitufos	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696817	4371653	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
<b>PFA035</b>	Este	Parque Pitufos	Fresno de flor	<i>Fraxinus ornus</i> L.	Oleaceae	696812	4371603	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
PFA007	Este	Parque Pitufos	Roble australiano	<i>Grevillea robusta</i> A. Cunn. ex R. Br.	Proteaceae	696812	4371591	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PFA008	Este	Parque Pitufos	Roble australiano	<i>Grevillea robusta</i> A. Cunn. ex R. Br.	Proteaceae	696813	4371599	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PFA027	Este	Parque Pitufos	Roble australiano	<i>Grevillea robusta</i> A. Cunn. ex R. Br.	Proteaceae	696810	4371636	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PFA014	Este	Parque Pitufos	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	696798	4371645	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
PFA016	Este	Parque Pitufos	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	696795	4371654	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
PFA029	Este	Parque Pitufos	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696807	4371634	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PFA009	Este	Parque Pitufos	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696801	4371586	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PFA028	Este	Parque Pitufos	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696813	4371637	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PFA030	Este	Parque Pitufos	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696810	4371627	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PFA031	Este	Parque Pitufos	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696813	4371617	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PFA033	Este	Parque Pitufos	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696815	4371608	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PFA034	Este	Parque Pitufos	Quejigo	<i>Quercus faginea</i> Lam.	Fagaceae	696806	4371609	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
PFA025	Este	Parque Pitufos	Encina	<i>Quercus ilex</i> L.	Fagaceae	696789	4371643	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
PFA032	Este	Parque Pitufos	Encina	<i>Quercus ilex</i> L.	Fagaceae	696805	4371616	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
PTP002	Oeste	Parque Telefónica	Cica	<i>Cycas revoluta</i> Thunb.	Cycadaceae	695914	4371516	Palmera	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PTA002	Oeste	Parque Telefónica	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	695982	4371516	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PTA004	Oeste	Parque Telefónica	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	695999	4371562	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PTA005	Oeste	Parque Telefónica	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696000	4371563	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
PTP001	Oeste	Parque Telefónica	Palmera canaria	<i>Phoenix canariensis</i> Hort. ex Chabaud	Arecaceae	695980	4371515	Palmera	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PTP003	Oeste	Parque Telefónica	Palmera canaria	<i>Phoenix canariensis</i> Hort. ex Chabaud	Arecaceae	695991	4371522	Palmera	Baldeo	Preocupación menor (LC)
PTA001	Oeste	Parque Telefónica	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695981	4371509	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>PTA003</b>	Oeste	Parque Telefónica	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	695990	4371521	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>PTS001</b>	Oeste	Parque Telefónica	Durillo	<i>Viburnum tinus</i> L.	Caprifoliaceae	696000	4371556	Seto	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AAA002</b>	Centro	Paseo Argentina	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696481	4371463	Árbol	Goteo - Baldeo	No evaluado UICN
<b>AAA003</b>	Centro	Paseo Argentina	Morera	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	696498	4371456	Árbol	Goteo - Baldeo	No evaluado UICN
<b>AAP001</b>	Centro	Paseo Argentina	Palmera canaria	<i>Phoenix canariensis</i> Hort. ex Chabaud	Arecaceae	696452	4371471	Palmera	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AAP002</b>	Centro	Paseo Argentina	Palmera canaria	<i>Phoenix canariensis</i> Hort. ex Chabaud	Arecaceae	696464	4371466	Palmera	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AAP003</b>	Centro	Paseo Argentina	Palmera canaria	<i>Phoenix canariensis</i> Hort. ex Chabaud	Arecaceae	696490	4371462	Palmera	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>AAA001</b>	Centro	Paseo Argentina	Negrillo	<i>Ulmus minor</i> Mill.	Ulmaceae	696450	4371478	Árbol	Baldeo	Datos insuficientes (DD)
<b>PVP001</b>	Centro	Placica Vieja	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696338	4371820	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>PVP002</b>	Centro	Placica Vieja	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696335	4371817	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>PVP003</b>	Centro	Placica Vieja	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696347	4371813	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>PVP004</b>	Centro	Placica Vieja	Washingtonia	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Arecaceae	696344	4371810	Palmera	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ZCP001</b>	Centro	Plaza de la Constitución	Palmera canaria	<i>Phoenix canariensis</i> Hort. ex Chabaud	Arecaceae	696303	4371737	Palmera	Baldeo	Preocupación menor (LC)
<b>ZCA001</b>	Centro	Plaza de la Constitución	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	696319	4371728	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ZCA002</b>	Centro	Plaza de la Constitución	Plátano de sombra	<i>Platanus × hispanica</i> Mill. ex Münchh.	Platanaceae	696332	4371725	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
<b>ZAA003</b>	Centro	Plaza del Ayuntamiento	Arce	<i>Acer opalus</i> Mill.	Sapindaceae	696373	4371604	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
ZAA005	Centro	Plaza del Ayuntamiento	Arce	<i>Acer opalus</i> Mill.	Sapindaceae	696365	4371618	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ZAA001	Centro	Plaza del Ayuntamiento	Madroño	<i>Arbutus unedo</i> L.	Ericaceae	696383	4371599	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ZAA002	Centro	Plaza del Ayuntamiento	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696375	4371599	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ZAA004	Centro	Plaza del Ayuntamiento	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696371	4371609	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ZVA001	Oeste	Plaza Rafael "Verdú"	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	696113	4371847	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ZVA002	Oeste	Plaza Rafael "Verdú"	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	696113	4371841	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
ZVA003	Oeste	Plaza Rafael "Verdú"	Melia	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	696110	4371840	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA007	Este	Polideportivo	Ailanto	<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle	Simaroubaceae	696865	4371186	Árbol	Aspersión	No evaluado UICN
DPA072	Este	Polideportivo	Ailanto	<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle	Simaroubaceae	696694	4371242	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA050	Este	Polideportivo	Casuarina	<i>Casuarina equisetifolia</i> L.	Casuarinaceae	696799	4371232	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA051	Este	Polideportivo	Casuarina	<i>Casuarina equisetifolia</i> L.	Casuarinaceae	696788	4371236	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA052	Este	Polideportivo	Casuarina	<i>Casuarina equisetifolia</i> L.	Casuarinaceae	696791	4371228	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA003	Este	Polideportivo	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696954	4371172	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
DPA011	Este	Polideportivo	Lidonero	<i>Celtis australis</i> L.	Cannabaceae	696903	4371106	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
DPA001	Este	Polideportivo	Garrofera	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	Fabaceae	696937	4371151	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
DPA002	Este	Polideportivo	Garrofera	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	Fabaceae	696937	4371157	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
DPA004	Este	Polideportivo	Garrofera	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	Fabaceae	696958	4371160	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
DPA073	Este	Polideportivo	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696699	4371240	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA074	Este	Polideportivo	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696699	4371250	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA076	Este	Polideportivo	Naranja amargo	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	696702	4371247	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA058	Este	Polideportivo	Cotoneaster	<i>Cotoneaster franchetii</i> Boiss	Rosaceae	696751	4371219	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA006	Este	Polideportivo	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696865	4371192	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
DPA013	Este	Polideportivo	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696916	4371111	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA027	Este	Polideportivo	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696845	4371098	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA028	Este	Polideportivo	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696846	4371097	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPS001	Este	Polideportivo	Ciprés	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	696931	4371163	Seto	Aspersión	Preocupación menor (LC)
DPA030	Este	Polideportivo	Níspero	<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.	Rosaceae	696860	4371149	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA085	Este	Polideportivo	Eucalipto	<i>Eucalyptus camaldulensis</i> Dehnh.	Myrtaceae	696746	4371204	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA053	Este	Polideportivo	Acacia de tres espinas	<i>Gleditsia tricanthos</i> L.	Fabaceae	696773	4371206	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPS006	Este	Polideportivo	Hiedra	<i>Hedera helix</i> L.	Araliaceae	696802	4371182	Trepadora	Baldeo	No evaluado UICN
DPS007	Este	Polideportivo	Hiedra	<i>Hedera helix</i> L.	Araliaceae	696765	4371204	Trepadora	Goteo	No evaluado UICN
DPA032	Este	Polideportivo	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696865	4371140	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA033	Este	Polideportivo	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696863	4371137	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA071	Este	Polideportivo	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696693	4371242	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
DPA040	Este	Polideportivo	Jabonero de Japón	<i>Koelreuteria paniculata</i> Laxm.	Sapindaceae	696818	4371175	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA041	Este	Polideportivo	Jabonero de Japón	<i>Koelreuteria paniculata</i> Laxm.	Sapindaceae	696814	4371181	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA042	Este	Polideportivo	Jabonero de Japón	<i>Koelreuteria paniculata</i> Laxm.	Sapindaceae	696809	4371174	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA043	Este	Polideportivo	Jabonero de Japón	<i>Koelreuteria paniculata</i> Laxm.	Sapindaceae	696810	4371168	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA047	Este	Polideportivo	Laurel	<i>Laurus nobilis</i> L.	Lauraceae	696809	4371187	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA048	Este	Polideportivo	Laurel	<i>Laurus nobilis</i> L.	Lauraceae	696812	4371189	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA049	Este	Polideportivo	Laurel	<i>Laurus nobilis</i> L.	Lauraceae	696803	4371183	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA012	Este	Polideportivo	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	696910	4371110	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA029	Este	Polideportivo	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	696860	4371145	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA034	Este	Polideportivo	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	696851	4371143	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA068	Este	Polideportivo	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	696725	4371232	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA069	Este	Polideportivo	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	696753	4371224	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA086	Este	Polideportivo	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	696733	4371197	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA094	Este	Polideportivo	Aligustre	<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	696760	4371214	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPS004	Este	Polideportivo	Baladre	<i>Nerium oleander</i> L.	Apocynaceae	696839	4371140	Seto	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPS005	Este	Polideportivo	Baladre	<i>Nerium oleander</i> L.	Apocynaceae	696817	4371158	Seto	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA060	Este	Polideportivo	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696750	4371220	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
DPA077	Este	Polideportivo	Olivo	<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae	696723	4371221	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPP001	Este	Polideportivo	Palmera canaria	<i>Phoenix canariensis</i> Hort. ex Chabaud	Arecaceae	696939	4371175	Palmera	Aspersión	Preocupación menor (LC)
DPP002	Este	Polideportivo	Palmera canaria	<i>Phoenix canariensis</i> Hort. ex Chabaud	Arecaceae	696944	4371172	Palmera	Aspersión	Preocupación menor (LC)
DPP003	Este	Polideportivo	Palmera canaria	<i>Phoenix canariensis</i> Hort. ex Chabaud	Arecaceae	696941	4371170	Palmera	Aspersión	Preocupación menor (LC)
DPA008	Este	Polideportivo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696879	4371106	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
DPA009	Este	Polideportivo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696886	4371115	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
DPA010	Este	Polideportivo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696902	4371105	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
DPA014	Este	Polideportivo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696919	4371112	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA015	Este	Polideportivo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696918	4371114	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA016	Este	Polideportivo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696918	4371114	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA017	Este	Polideportivo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696918	4371114	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA018	Este	Polideportivo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696925	4371113	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA020	Este	Polideportivo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696920	4371128	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA023	Este	Polideportivo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696876	4371132	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
DPA024	Este	Polideportivo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696860	4371108	Árbol	Goteo	Preocupación menor (LC)
DPA025	Este	Polideportivo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696841	4371123	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA026	Este	Polideportivo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696840	4371123	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA100	Este	Polideportivo	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696979	4371150	Masa forestal	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA035	Este	Polideportivo	Pitósporo	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
DPA036	Este	Polideportivo	Pitósporo	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
DPA037	Este	Polideportivo	Pitósporo	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
<b>DPA038</b>	Este	Polideportivo	Pitósporo	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
<b>DPA078</b>	Este	Polideportivo	Pitósporo	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
<b>DPA079</b>	Este	Polideportivo	Pitósporo	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
<b>DPA080</b>	Este	Polideportivo	Pitósporo	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
<b>DPA081</b>	Este	Polideportivo	Pitósporo	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
<b>DPA082</b>	Este	Polideportivo	Pitósporo	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
<b>DPA083</b>	Este	Polideportivo	Pitósporo	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
<b>DPA084</b>	Este	Polideportivo	Pitósporo	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
<b>DPA095</b>	Este	Polideportivo	Pitósporo	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
<b>DPA096</b>	Este	Polideportivo	Pitósporo	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
<b>DPA097</b>	Este	Polideportivo	Pitósporo	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
<b>DPA098</b>	Este	Polideportivo	Pitósporo	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
<b>DPA099</b>	Este	Polideportivo	Pitósporo	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
<b>DPS002</b>	Este	Polideportivo	Pitósporo	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
DPS003	Este	Polideportivo	Pitóspero	<i>Pittosporum tobira</i> (Murray) Aiton fil.	Pittosporaceae	696186	4372926	Árbol	Goteo	No evaluado UICN
DPA005	Este	Polideportivo	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696871	4371188	Árbol	Aspersión	Preocupación menor (LC)
DPA019	Este	Polideportivo	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696924	4371119	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA021	Este	Polideportivo	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696917	43711125	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA022	Este	Polideportivo	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696916	4371124	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA039	Este	Polideportivo	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696822	4371156	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA044	Este	Polideportivo	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696803	4371185	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA045	Este	Polideportivo	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696803	4371182	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA046	Este	Polideportivo	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696804	4371181	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA065	Este	Polideportivo	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696736	4371229	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA087	Este	Polideportivo	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696732	4371196	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA088	Este	Polideportivo	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696738	4371193	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA089	Este	Polideportivo	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696739	4371220	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA090	Este	Polideportivo	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696744	4371219	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA091	Este	Polideportivo	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696743	4371219	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA092	Este	Polideportivo	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696746	4371217	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA093	Este	Polideportivo	Álamo blanco	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	696755	4371215	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA054	Este	Polideportivo	Ciruelo rojo	<i>Prunus cerasifera</i> 'Atropurpurea' Ehrh.	Rosaceae	696771	4371206	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA055	Este	Polideportivo	Ciruelo rojo	<i>Prunus cerasifera</i> 'Atropurpurea' Ehrh.	Rosaceae	696765	4371210	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA057	Este	Polideportivo	Ciruelo rojo	<i>Prunus cerasifera</i> 'Atropurpurea' Ehrh.	Rosaceae	696753	4371218	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA063	Este	Polideportivo	Ciruelo rojo	<i>Prunus cerasifera</i> 'Atropurpurea' Ehrh.	Rosaceae	696734	4371224	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
DPA066	Este	Polideportivo	Ciruelo rojo	<i>Prunus cerasifera</i> 'Atropurpurea' Ehrh.	Rosaceae	696729	4371232	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA070	Este	Polideportivo	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696694	4371242	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA075	Este	Polideportivo	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696694	4371247	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
DPA031	Este	Polideportivo	Durillo	<i>Viburnum tinus</i> L.	Caprifoliaceae	696860	4371147	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA056	Este	Polideportivo	Durillo	<i>Viburnum tinus</i> L.	Caprifoliaceae	696762	4371213	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA059	Este	Polideportivo	Durillo	<i>Viburnum tinus</i> L.	Caprifoliaceae	696754	4371226	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA061	Este	Polideportivo	Durillo	<i>Viburnum tinus</i> L.	Caprifoliaceae	696744	4371224	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA062	Este	Polideportivo	Durillo	<i>Viburnum tinus</i> L.	Caprifoliaceae	696738	4371222	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA064	Este	Polideportivo	Durillo	<i>Viburnum tinus</i> L.	Caprifoliaceae	696737	4371229	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
DPA067	Este	Polideportivo	Durillo	<i>Viburnum tinus</i> L.	Caprifoliaceae	696730	4371238	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JSIB001	Centro	San Isidro	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696125	4371629	Arbusto	Baldeo	No evaluado UICN
JSIB002	Centro	San Isidro	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696125	4371629	Arbusto	Baldeo	No evaluado UICN
JSIB003	Centro	San Isidro	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696124	4371628	Arbusto	Baldeo	No evaluado UICN
JSIB004	Centro	San Isidro	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696123	4371627	Arbusto	Baldeo	No evaluado UICN
JSIB005	Centro	San Isidro	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696123	4371626	Arbusto	Baldeo	No evaluado UICN
JSIB006	Centro	San Isidro	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696123	4371625	Arbusto	Baldeo	No evaluado UICN
JSIB007	Centro	San Isidro	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696122	4371625	Arbusto	Baldeo	No evaluado UICN
JSIB008	Centro	San Isidro	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696122	4371624	Arbusto	Baldeo	No evaluado UICN
JSIB009	Centro	San Isidro	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696121	4371623	Arbusto	Baldeo	No evaluado UICN
JSIB010	Centro	San Isidro	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696120	4371622	Arbusto	Baldeo	No evaluado UICN
JSIB011	Centro	San Isidro	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696120	4371621	Arbusto	Baldeo	No evaluado UICN
JSIB012	Centro	San Isidro	Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i> L.	Malvaceae	696119	4371620	Arbusto	Baldeo	No evaluado UICN
JSIA003	Centro	San Isidro	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696085	4371552	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JSIA004	Centro	San Isidro	Pino carrasco	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae	696086	4371555	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)

Referencia	Sector	Espacio	Nombre Común	Nombre Científico	Familia	Coord. X	Coord. Y	Tipo	Riego	Catalogación
JSIA001	Centro	San Isidro	Falsa acacia	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	Fabaceae	696079	4371538	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JSIA002	Centro	San Isidro	Falsa acacia	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	Fabaceae	696079	4371547	Árbol	Baldeo	Preocupación menor (LC)
JSIA005	Centro	San Isidro	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696092	4371565	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JSIA006	Centro	San Isidro	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696095	4371571	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JSIA007	Centro	San Isidro	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696106	4371580	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JSIA008	Centro	San Isidro	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696110	4371586	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JSIA009	Centro	San Isidro	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696110	4371594	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN
JSIA010	Centro	San Isidro	Pimentero	<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	696116	4371601	Árbol	Baldeo	No evaluado UICN

## ANEJO 3 – FAMILIAS Y ESPECIES DE LOS ESPACIOS EVALUADOS

Tabla 7 – Total de ejemplares agrupados por especie y familia

Familias y especies	Número de ejemplares
Alcorques vacíos	82
<b>Anacardiaceae</b>	<b>48</b>
Pistacia lentiscus L.	1
Schinus molle L.	47
<b>Apocynaceae</b>	<b>13</b>
Nerium oleander L.	13
<b>Araliaceae</b>	<b>6</b>
Hedera helix L.	6
<b>Araucariaceae</b>	<b>3</b>
Araucaria heterophylla (Salisb.) Franco	3
<b>Arecaceae</b>	<b>161</b>
Chamaerops humilis L.	3
Phoenix canariensis Hort. ex Chabaud	11
Washingtonia robusta H. Wendl.	147
<b>Asparagaceae</b>	<b>1</b>
Yucca gigantea Lem.	1
<b>Bignoniaceae</b>	<b>22</b>
Catalpa bignonioides Walter	15
Jacaranda mimosifolia D. Don	7
<b>Cannabaceae</b>	<b>38</b>
Celtis australis L.	38
<b>Caprifoliaceae</b>	<b>13</b>
Viburnum tinus L.	13
<b>Casuarinaceae</b>	<b>3</b>
Casuarina equisetifolia L.	3
<b>Cornaceae</b>	<b>3</b>
Cornus sanguinea L.	3
<b>Cupressaceae</b>	<b>81</b>
Cupressus arizonica Greene	1
Cupressus macrocarpa 'GoldCrest' Hartw. ex Gord.	2
Cupressus sempervirens L.	61
Juniperus phoenicea L.	2
Platycladus orientalis (L.) Franco	7
Thuja occidentalis L.	8
<b>Cycadaceae</b>	<b>3</b>
Cycas revoluta Thunb.	3
<b>Ericaceae</b>	<b>6</b>
Arbutus unedo L.	6

Familias y especies	Número de ejemplares
<b>Fabaceae</b>	<b>52</b>
Albizia julibrissin Durazz	3
Ceratonia siliqua L.	12
Cercis siliquastrum L.	26
Gleditsia tricanthos L.	1
Robinia pseudoacacia L.	7
Styphnolobium japonicum (L.) Schott	2
Tipuana tipu (Benth.) Kuntze	1
<b>Fagaceae</b>	<b>10</b>
Quercus faginea Lam.	2
Quercus ilex L.	8
<b>Lauraceae</b>	<b>10</b>
Laurus nobilis L.	10
<b>Lythraceae</b>	<b>1</b>
Punica granatum L.	1
<b>Malvaceae</b>	<b>158</b>
Brachychiton acerifolius (A. Cunn. ex G. Don) F.Müll.	2
Brachychiton populneus (Schott & Endl.) R. Br.	100
Firmiana simplex (L.) W. F Wight	2
Hibiscus syriacus L.	53
Tilia platyphyllos Scop.	1
<b>Meliaceae</b>	<b>35</b>
Melia azedarach L.	35
<b>Moraceae</b>	<b>112</b>
Ficus carica L.	1
Ficus rubiginosa Desf. ex Vent.	1
Morus alba L.	110
<b>Myrtaceae</b>	<b>11</b>
Callistemon rigidus R. Br.	7
Eucalyptus camaldulensis Dehnh.	3
Myrtus communis L.	1
<b>Oleaceae</b>	<b>96</b>
Fraxinus ornus L.	7
Ligustrum lucidum W.T. Aiton	56
Olea europaea L.	32
Phillyrea angustifolia L.	1
<b>Phytolaccaceae</b>	<b>2</b>
Phytolacca dioica L.	2
<b>Pinaceae</b>	<b>51</b>
Cedrus atlantica 'Glauca' (Endl.) Manetti ex Carrière	1
Pinus halepensis Mill.	50
<b>Pittosporaceae</b>	<b>29</b>
Pittosporum tobira (Murray) Aiton fil.	29

<b>Familias y especies</b>	<b>Número de ejemplares</b>
<b>Platanaceae</b>	<b>79</b>
Platanus × hispanica Mill. ex Münchh.	79
<b>Proteaceae</b>	<b>3</b>
Grevillea robusta A. Cunn. ex R. Br.	3
<b>Rosaceae</b>	<b>54</b>
Cotoneaster franchetii Boiss	1
Crataegus monogyna Jacq.	1
Eriobotrya japonica (Thunb.) Lindl.	1
Malus domestica Borkh.	1
Malus sylvestris (L.) Mill.	2
Photinia x fraseri 'Red Robin' Dress	2
Prunus cerasifera 'Atropurpurea' Ehrh.	8
Prunus dulcis (Mill.) D. A. Webb	33
Prunus mahaleb L.	1
Prunus spinosa L.	1
Sorbus aucuparia L.	3
<b>Rutaceae</b>	<b>38</b>
Citrus aurantium L.	38
<b>Salicaceae</b>	<b>36</b>
Populus alba L.	29
Salix babylonica L.	7
<b>Sapindaceae</b>	<b>20</b>
Acer negundo L.	14
Acer opalus Mill.	2
Koelreuteria paniculata Laxm.	4
<b>Scrophulariaceae</b>	<b>1</b>
Myoporum acuminatum R. Br.	1
<b>Simaroubaceae</b>	<b>14</b>
Ailanthus altissima (Miller) Swingle	14
<b>Ulmaceae</b>	<b>10</b>
Ulmus minor Mill.	10
<b>Vitaceae</b>	<b>1</b>
Vitis riparia X rupestris L.	1
<b>Total general</b>	<b>1306</b>