

# ANEXO 1: PROPUESTAS DE ACTUACIÓN

El presente anexo identifican todas las propuestas de actuación necesarias para el correcto mantenimiento del arbolado de la calle José Ortega y Gasset.

Para ello se diferencia el arbolado de riesgo, con propuestas individuales, del resto del arbolado de los paseos sobre el que se indica actuaciones más genéricas.

## PROPUESTAS DE ACTUACIÓN SOBRE EL ARBOLADO CON CARÁCTER GENERAL.

La conservación del arbolado de la calle José Ortega y Gasset debe incluir con carácter general las labores ordinarias de poda, arboricultura, sanidad vegetal, entrecavado, riego, etc. tal y como se detalla en la Carta de Servicios del arbolado urbano de Madrid.

Con carácter más específico, en el mantenimiento del arbolado objeto de estudio se propone la realización de las siguientes actuaciones más específicas:

- **Podas de mantenimiento**

Las podas de mantenimiento (limpieza, aclareo, refaldados, pinzados, etc.) van dirigidas principalmente para mejorar el estado del árbol, prever posibles problemas de seguridad futuros y evitar molestias que puedan ocasionar la caída de ramas secas o deterioradas. Para ello se eliminan selectivamente ramas muertas, agrietadas, rotas, enfermas, débiles o muy poco vigorosas, las codominancias o cortezas incluidas y las mal orientadas así como muñones o tocones secos ocasionados por antiguas podas.

De cara al mantenimiento de los paseos debe prestarse especial atención a las labores de poda de limpieza en la mayor parte de los ejemplares debido a la presencia de ramas secas, así como a labores de poda de pinzado en los árboles ubicados en los laterales para contener el crecimiento del árbol en dirección a la calzada.

Los ejemplares objeto de podas más severas han sido identificados en los ejemplares de riesgo.

- **Inspecciones periódicas**

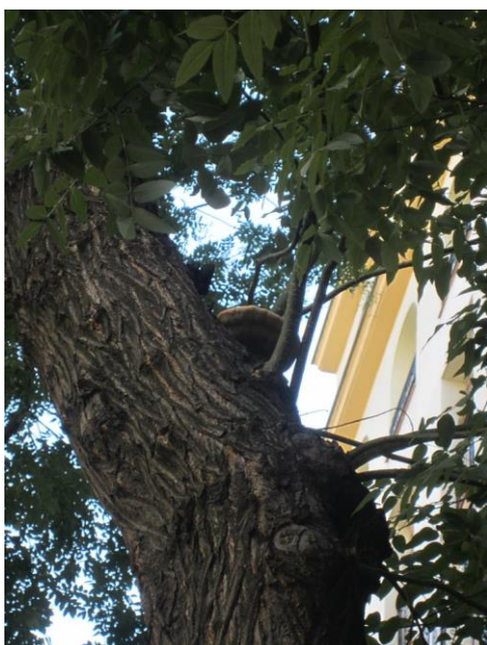
Todo el arbolado, con carácter general debe ser inspeccionado con una cierta periodicidad con idea de identificar posibles afecciones que interfieran en su adecuado desarrollo o que puedan ocasionar accidentes de mayor o menor grado.

Sobre el arbolado objeto de este informe las inspecciones deben realizarse de manera más detallada y con mayor exhaustividad, por las siguientes razones:

- Eliminación de arbolado peligroso. La eliminación de árboles en alineaciones o masas arboladas supone un gran cambio en los árboles colindantes, ya que se incrementa la disponibilidad de luz para el desarrollo de copas, pero también puede existir una mayor exposición al viento de estructuras de copa no preparadas para ello.
- Reacciones de los árboles a las actuaciones encaminadas a la reducción del riesgo. Una vez realizadas las actuaciones más severas sobre los árboles como pueden ser

rebajes de copa debe valorarse la evolución del arbolado y comprobar si la actuación realizada cumple con los objetivos propuestos.

- Afección de las obras al sistema radicular. Algunos de ellos han sufrido importantes cortes en sus raíces lo que incrementa la probabilidad de vuelco y por otro lado una mayor dificultad para acceder a sus necesidades básicas de aire, agua y nutrientes lo que provocará una disminución de la vitalidad que será más o menos notoria cuando el árbol agote sus reservas.



Árbol con cuerpos fructíferos en copa



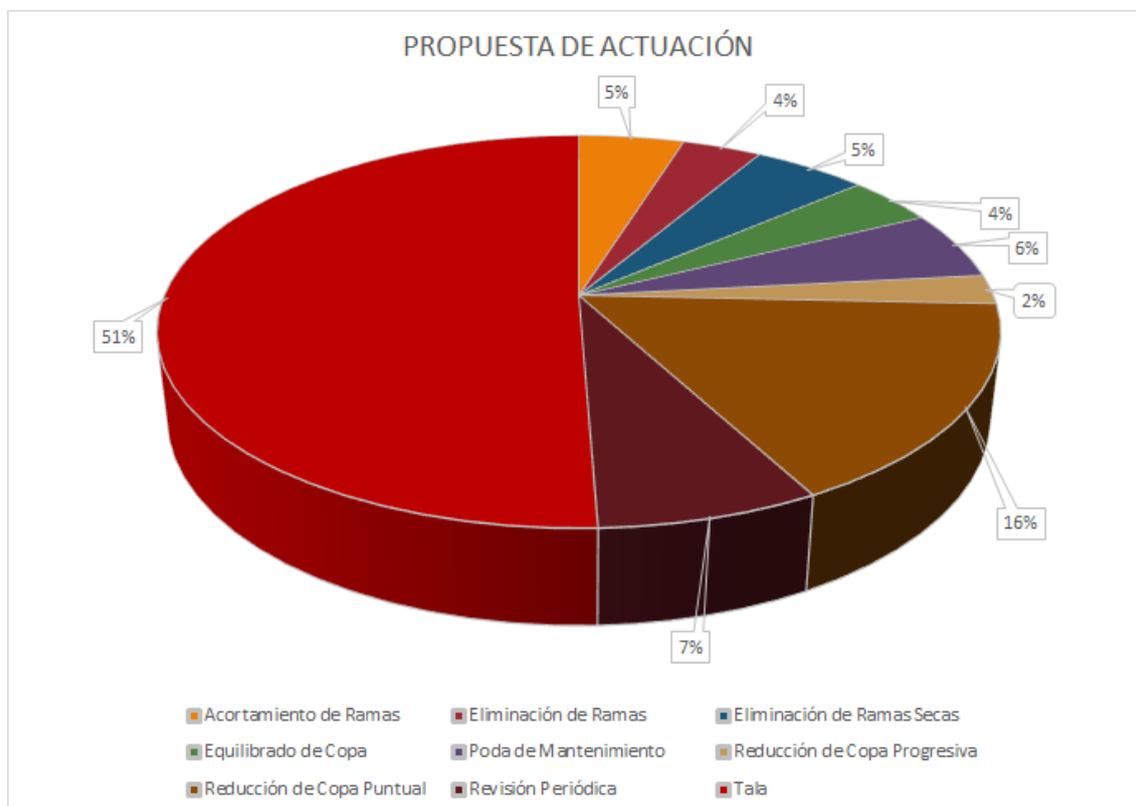
Ejemplar con pudrición en tronco y base

## PROPUESTAS DE ACTUACIÓN DEL ARBOLADO DE RIESGO.

En el apartado 8.3 *PROPUESTAS DE ACTUACIÓN* de la memoria se detallan las actuaciones propuestas para el arbolado de riesgo.

En la siguiente tabla y gráfica se puede ver el nº de unidades y porcentaje que suponen.

PROPUESTA DE ACTUACIÓN	Nº EJEMPLARES	%
<b>Acortamiento de Ramas</b>	12	4,82 %
<b>Eliminación de Ramas</b>	9	3,61 %
<b>Eliminación de Ramas Secas</b>	13	5,22 %
<b>Equilibrado de Copa</b>	10	4,02 %
<b>Poda de Mantenimiento</b>	14	5,62 %
<b>Reducción de Copa Progresiva</b>	6	2,41 %
<b>Reducción de Copa Puntual</b>	41	16,47 %
<b>Revisión Periódica</b>	18	7,23 %
<b>Tala</b>	126	50,60 %
<b>TOTAL</b>	<b>249</b>	<b>100,00%</b>



Se muestran a continuación los listados correspondientes a las propuestas de actuación individual determinadas en el informe de riesgo.

## LISTADOS PROPUESTAS DE ACTUACIÓN INDIVIDUALIZADA DEL RIESGO

Se detallan a continuación los listados correspondientes a las propuestas de actuación, obtenidas tras la valoración de los informes de riesgo.

Asimismo, a continuación se adjuntan las tablas con los ejemplares secos que se han detectado durante el estudio, con la propuesta de Tala.

OBJECTID	ESPECIE	VALORACIÓN GLOBAL DEL RIESGO	PROPUESTA DE ACTUACIÓN	URGENCIA
9546	<i>Gleditsia triacanthos</i>	Alto	Tala	2
9550	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Eliminación de ramas secas	2
9708	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Reducción de copa progresiva	2
9710	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
9711	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Equilibrado de copa	2
9712	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
9965	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Eliminación de rama/s	1
9966	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
9988	<i>Ulmus pumila</i>	Alto	Tala	2
9990	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Revisión periódica	2
9993	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
9997	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
10000	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
10068	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
10125	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Eliminación de ramas secas	2
10127	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Acortamiento de rama/s	2
10128	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	3
10130	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Eliminación de ramas secas	1
10152	<i>Gleditsia triacanthos</i>	Alto	Tala	2
10159	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Reducción de copa puntual	1
10171	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
10175	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	3
10327	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Reducción de copa puntual	1
10354	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Reducción de copa puntual	1
10355	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
10364	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Poda de mantenimiento	3
10432	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
10435	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	3
10436	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
10437	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
10459	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Eliminación de rama/s	1
10462	<i>Ulmus pumila</i>	Medio - Alto	Reducción de copa puntual	2
10466	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Acortamiento de rama/s	3
10472	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Equilibrado de copa	2
10473	<i>Ulmus pumila</i>	Alto	Reducción de copa puntual	1

OBJECTID	ESPECIE	VALORACIÓN GLOBAL DEL RIESGO	PROPUESTA DE ACTUACIÓN	URGENCIA
10474	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Reducción de copa puntual	2
10478	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
10568	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
10572	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
10573	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	2
10684	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
10686	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
10690	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Eliminación de ramas secas	3
10692	<i>Gleditsia triacanthos</i>	Muy alto	Tala	1
10697	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Tala	4
10724	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Acortamiento de rama/s	3
10727	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
10730	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
10732	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	1
10733	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
10735	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	2
10785	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
10788	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Acortamiento de rama/s	2
10790	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
10815	<i>Ulmus pumila</i>	Medio - Alto	Reducción de copa puntual	2
10816	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
10820	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
10983	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Equilibrado de copa	3
10985	<i>Gleditsia triacanthos</i>	Medio - Alto	Tala	2
10986	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	2
10987	<i>Gleditsia triacanthos</i>	Muy alto	Eliminación de rama/s	1
10988	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Acortamiento de rama/s	3
11050	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Eliminación de ramas secas	2
11052	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Eliminación de ramas secas	2
11058	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Reducción de copa puntual	3
11095	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Eliminación de ramas secas	2
11096	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Poda de mantenimiento	3
11097	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	3
11296	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Reducción de copa puntual	2
11327	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
11328	<i>Ulmus pumila</i>	Medio - Alto	Tala	2
11329	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Eliminación de rama/s	2
11330	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Reducción de copa puntual	2
11332	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	2
11379	<i>Sophora japonica</i>	Bajo	Revisión periódica	3
11380	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Revisión periódica	2
11388	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Reducción de copa puntual	2
11390	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1

OBJECTID	ESPECIE	VALORACIÓN GLOBAL DEL RIESGO	PROPUESTA DE ACTUACIÓN	URGENCIA
11391	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
11394	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
11496	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
11506	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Reducción de copa puntual	2
11510	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Poda de mantenimiento	3
11524	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Reducción de copa puntual	2
11663	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Revisión periódica	2
11665	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Reducción de copa puntual	2
11667	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	3
11741	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	4
11742	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Revisión periódica	3
11744	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	4
11807	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	2
11813	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Poda de mantenimiento	3
11819	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Equilibrado de copa	3
11842	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Poda de mantenimiento	3
11843	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Revisión periódica	1
11844	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Poda de mantenimiento	2
11847	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	2
11849	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
11850	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Tala	3
11861	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
11862	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Revisión periódica	2
12042	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Reducción de copa puntual	3
12046	<i>Ulmus pumila</i>	Medio - Alto	Tala	3
12047	<i>Ulmus pumila</i>	Alto	Reducción de copa progresiva	1
12048	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Medio - Alto	Tala	3
12049	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	3
12077	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Reducción de copa progresiva	3
12078	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Acortamiento de rama/s	3
12104	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Revisión periódica	2
12248	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
12616	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Eliminación de rama/s	2
12618	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Eliminación de ramas secas	2
13479	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
13509	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Eliminación de rama/s	2
14835	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
14967	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Eliminación de ramas secas	1
14979	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Reducción de copa puntual	2
14980	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Reducción de copa puntual	2
14981	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Reducción de copa puntual	2
15121	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Poda de mantenimiento	2
15123	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	2

OBJECTID	ESPECIE	VALORACIÓN GLOBAL DEL RIESGO	PROPUESTA DE ACTUACIÓN	URGENCIA
15125	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Poda de mantenimiento	3
15127	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Alto	Tala	2
15128	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Reducción de copa puntual	2
15189	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
15191	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Acortamiento de rama/s	2
15193	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Equilibrado de copa	3
15244	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
15250	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Acortamiento de rama/s	2
15251	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	3
15255	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
15256	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
15264	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Acortamiento de rama/s	2
15269	<i>Ulmus pumila</i>	Alto	Acortamiento de rama/s	2
15272	<i>Ulmus pumila</i>	Alto	Tala	2
15377	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Revisión periódica	2
15379	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
15392	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	3
15402	<i>Sophora japonica</i>	Bajo	Revisión periódica	3
15406	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
15407	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Reducción de copa puntual	2
15408	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
15470	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
15472	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	4
15490	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Tala	4
15500	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Reducción de copa puntual	2
15501	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Alto	Tala	1
15502	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
15503	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Medio	Reducción de copa puntual	2
15504	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
15505	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Reducción de copa puntual	3
15506	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Reducción de copa puntual	3
15508	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	3
15516	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
15580	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
15583	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Revisión periódica	1
15589	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Poda de mantenimiento	3
15597	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
15603	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Revisión periódica	2
15674	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
15676	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
15678	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
15680	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
15682	<i>Gleditsia triacanthos</i>	Alto	Reducción de copa puntual	1

OBJECTID	ESPECIE	VALORACIÓN GLOBAL DEL RIESGO	PROPUESTA DE ACTUACIÓN	URGENCIA
15683	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Alto	Tala	1
15685	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
15689	<i>Gleditsia triacanthos</i>	Muy alto	Tala	1
15690	<i>Ulmus campestris</i>	Muy alto	Tala	1
15711	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Eliminación de ramas secas	2
15713	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	2
15715	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
15716	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Poda de mantenimiento	2
15717	<i>Ulmus pumila</i>	Alto	Tala	1
15764	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Acortamiento de rama/s	2
15813	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
15831	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
15903	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Eliminación de ramas secas	2
15905	<i>Gleditsia triacanthos</i>	Muy alto	Tala	1
15906	<i>Gleditsia triacanthos</i>	Muy alto	Tala	1
15910	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
15911	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Equilibrado de copa	3
15912	<i>Ulmus pumila</i>	Muy alto	Tala	1
15914	<i>Gleditsia triacanthos</i>	Medio - Alto	Revisión periódica	2
15919	<i>Ulmus pumila</i>	Alto	Tala	2
15925	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Eliminación de rama/s	1
15968	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Equilibrado de copa	3
15969	<i>Ulmus pumila</i>	Muy alto	Reducción de copa puntual	1
15974	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Reducción de copa progresiva	1
15978	<i>Ulmus pumila</i>	Alto	Tala	1
15980	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Reducción de copa puntual	2
15982	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
16002	<i>Ulmus pumila</i>	Medio - Alto	Equilibrado de copa	2
16184	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Reducción de copa puntual	1
16187	<i>Ulmus pumila</i>	Medio - Alto	Equilibrado de copa	2
16188	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Poda de mantenimiento	3
16189	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Poda de mantenimiento	3
16191	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
16225	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	2
16227	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
16315	<i>Ulmus pumila</i>	Medio - Alto	Reducción de copa puntual	2
16325	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Acortamiento de rama/s	2
16326	<i>Ulmus pumila</i>	Medio - Alto	Tala	3
16372	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Eliminación de ramas secas	4
16374	<i>Ulmus pumila</i>	Alto	Reducción de copa puntual	1
16375	<i>Ulmus pumila</i>	Alto	Reducción de copa puntual	1
16393	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Poda de mantenimiento	4
16394	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Eliminación de rama/s	2

OBJECTID	ESPECIE	VALORACIÓN GLOBAL DEL RIESGO	PROPUESTA DE ACTUACIÓN	URGENCIA
16432	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Reducción de copa puntual	2
16434	<i>Ulmus pumila</i>	Alto	Reducción de copa puntual	1
16435	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Reducción de copa puntual	2
16438	<i>Ulmus pumila</i>	Medio - Alto	Reducción de copa puntual	2
16439	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Reducción de copa puntual	3
16442	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
16457	<i>Ulmus pumila</i>	Alto	Tala	1
16536	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Eliminación de ramas secas	2
16538	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	1
16541	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Revisión periódica	3
16547	<i>Ulmus pumila</i>	Medio - Alto	Tala	2
16562	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Alto	Tala	2
16570	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Reducción de copa progresiva	2
16579	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	2
16580	<i>Ulmus pumila</i>	Medio - Alto	Tala	2
16585	<i>Ulmus pumila</i>	Medio - Alto	Reducción de copa puntual	1
16586	<i>Sophora japonica</i>	Muy alto	Tala	1
16597	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Poda de mantenimiento	3
16692	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
16694	<i>Ulmus pumila</i>	Medio - Alto	Reducción de copa puntual	2
16696	<i>Ulmus pumila</i>	Medio - Alto	Equilibrado de copa	2
16701	<i>Ulmus pumila</i>	Medio	Reducción de copa puntual	2
16702	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	2
16706	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Revisión periódica	3
16707	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Eliminación de rama/s	2
16708	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Revisión periódica	3
16728	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	3
18894	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Reducción de copa puntual	1
19021	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
19270	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
19273	<i>Ulmus pumila</i>	Medio - Alto	Reducción de copa puntual	2
19299	<i>Ulmus pumila</i>	Medio - Alto	Tala	2
19301	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	3
19482	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Revisión periódica	2
19483	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Alto	Reducción de copa progresiva	1
19489	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
19490	<i>Ulmus pumila</i>	Muy alto	Tala	1
19512	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
19514	<i>Sophora japonica</i>	Alto	Tala	1
19515	<i>Sophora japonica</i>	Medio	Revisión periódica	4
19910	<i>Sophora japonica</i>	Medio - Alto	Tala	2
16456	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Muy alto	Tala	1

## RELACIÓN DE ÁRBOLES SECOS DETECTADOS DURANTE EL ESTUDIO

OBJECTID	ESPECIE	ACTUACIÓN	URGENCIA
11671	<i>Sophora japonica</i>	Tala	3
12039	<i>Sophora japonica</i>	Tala	1
15590	<i>Sophora japonica</i>	Tala	3
15899	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Tala	1
16185	<i>Sophora japonica</i>	Tala	3
16318	<i>Sophora japonica</i>	Tala	3
16441	<i>Sophora japonica</i>	Tala	3