

Expediente 9/2023

AP-396-2023
MALD

El Excmo. Sr. Alcalde, y por delegación, la Directora General de Arbolado y Parques y Jardines, con fecha 10 de noviembre de 2023, se ha servido decretar lo siguiente:

*“Visto el informe emitido por el Servicio Técnico de Parques y Jardines en relación al apeo de 58 ejemplares, situado en el Distrito Cerro Amate, que se ha realizado sin autorización previa por las causas que se especifican a continuación, a tenor de lo acordado por el Ayuntamiento Pleno, en sesión celebrada el día 15 de diciembre de 2005, tomo conocimiento del mencionado apeo. De acuerdo con el informe del Servicio Técnico: **MOTIVO DE APEO:** Colapso durante fenómenos meteorológicos extraordinarios. Se ha procedido, sin autorización previa, a la retirada de restos de 58 ejemplares, situados en el Distrito Cerro Amate, debido a producirse daños de trascendencia estructural, que comprometen definitivamente su viabilidad, durante los fenómenos meteorológicos extraordinarios de la jornada del 22 de octubre, registrándose lluvias intensas y velocidades de viento que superaron los 100km/h. A continuación, se detalla individualmente, por árbol o palmera apeada, el número ID, la especie y la Unidad de Gestión correspondiente, dentro del Distrito. **ESTADO GENERAL:** Ejemplares maduros, con vitalidad media. **OBSERVACIONES:** El fallo se produce el pasado 22 de octubre, durante jornada de eventos meteorológicos extremos, con rachas de viento que alcanzaron los 104km/h y lluvias intensas.*

ID	ESPECIE	UNIDAD DE GESTIÓN
182	Melia azedarach	Calle Afán de Ribera
140	Ligustrum japonicum	Calle Águila de Oro
619	Ulmus pumila	Calle Amor
608	Robinia pseudoacacia	Calle Amor
246	Robinia pseudoacacia	Calle Amor
474	Ulmus pumila	Calle Ana Valencia Vilches
434	Ulmus pumila	Calle Ana Valencia Vilches
900	Paulownia tomentosa	Avda. Andalucía
30396	Koelreuteria paniculata	Avda. Vía Apia
31501	Koelreuteria paniculata	Avda. Vía Apia

Ayuntamiento de Sevilla
Plaza Nueva, 1
41001 Sevilla
+34 955 010 010
www.sevilla.org

Código Seguro De Verificación	CliIR6j0onGhXvbxcY9tfg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Pablo Rodriguez Zulategui	Firmado	10/11/2023 14:32:21
Observaciones		Página	1/3
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/CliIR6j0onGhXvbxcY9tfg==		



ID	ESPECIE	UNIDAD DE GESTIÓN
31523	<i>Koelreuteria paniculata</i>	Avda. Vía Apia
447	<i>Koelreuteria paniculata</i>	Calle Beatriz de Ahumada
838	<i>Koelreuteria paniculata</i>	Calle Beatriz de Ahumada
851	<i>Koelreuteria paniculata</i>	Calle Beatriz de Ahumada
29661	<i>Ligustrum japonicum</i>	Calle Bujalance
2109	<i>Catalpa bignonioides</i>	Calle Candelilla
2114	<i>Catalpa bignonioides</i>	Calle Candelilla
2000	<i>Catalpa bignonioides</i>	Calle Candelilla
161	<i>Melia azedarach</i>	Calle Esteban Márquez
970	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Codorniz
1904	<i>Koelreuteria</i>	Calle Coimbra
178	<i>Tipuana tipu</i>	Calle Coimbra
160	<i>Ligustrum japonicum</i>	Calle Coimbra
1943	<i>Koelreuteria paniculata</i>	Calle Coimbra
31847	<i>Koelreuteria paniculata</i>	Calle Columbretes
1879	<i>Styphnolobium japonicum</i>	Calle Corta
998	<i>Melia azedarach</i>	Avda. Cruz del Sur
2470	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Doctor Serrano Pérez
2419	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Doctor Serrano Pérez
2428	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Doctor Serrano Pérez
2444	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Doctor Serrano Pérez
2655	<i>Ligustrum japonicum</i>	Plaza Enrique Granados
19	<i>Ulmus pumila</i>	Calle Estoril
2272	<i>Albizia julibrissin</i>	Calle Federico Mayo Gayarre
1163	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Federico Mayo Gayarre
209	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Federico Mayo Gayarre
173	<i>Melia azedarach</i>	Calle Gaviota
42	<i>Melia azedarach</i>	Calle General Olleros
34	<i>Cercis siliquastrum</i>	Calle Generalife
1211	<i>Melia azedarach</i>	Calle Generalife
913	<i>Firmiana simplex</i>	Avda. Hytasa

Ayuntamiento de Sevilla
Plaza Nueva, 1
41001 Sevilla
+34 955 010 010
www.sevilla.org

Código Seguro De Verificación	CliIR6j0onGhXvbcY9tfg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Pablo Rodriguez Zulategui	Firmado	10/11/2023 14:32:21
Observaciones		Página	2/3
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/CliIR6j0onGhXvbcY9tfg==		



ID	ESPECIE	UNIDAD DE GESTIÓN
448	<i>Ligustrum japonicum</i>	Avda. La Revoltosa
803	<i>Styphnolobium japonicum</i>	Avda. Los Gavilanes
30579	<i>Melia azedarach</i>	Calle Parsi 2
842	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Paulo Orosio
847	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Paulo Orosio
848	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Paulo Orosio
2406	<i>Robinia pseudoacacia casque-rouge</i>	Calle Paulo Orosio
11	<i>Phoenix dactylifera</i>	Plaza Zodiaco
431	<i>Melia azedarach</i>	Calle Puerto de la Mora
225	<i>Ulmus pumila</i>	Avda. San Juan de la Cruz
454	<i>Ulmus pumila</i>	Avda. San Juan de la Cruz
138	<i>Melia azedarach</i>	Calle Tarragona
1144	<i>Broussonetia papyrifera</i>	Calle Tomas Pardo López
1967	<i>Ligustrum japonicum</i>	Calle Victoria Domínguez Cerrato
611	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Z.V. Amor
1023	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Z.V. Carlos Marx
702	<i>Myoporum sp.</i>	Z.V. Juan Carvalho

”

Lo que notifico para su conocimiento y oportunos efectos.

En Sevilla, a la fecha indicada en el pie de firma del presente documento.
El Jefe del Servicio Administrativo de Parques y Jardines

Ayuntamiento de Sevilla
Plaza Nueva, 1
41001 Sevilla
+34 955 010 010
www.sevilla.org

Código Seguro De Verificación	CliIR6j0onGhXvbcY9tfg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Pablo Rodriguez Zulategui	Firmado	10/11/2023 14:32:21
Observaciones		Página	3/3
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/CliIR6j0onGhXvbcY9tfg==		



FICHA DE APEO DE ARBOLADO VIARIO (AP 396/23) PARTE 2ª**MOTIVO DEL APEO:** Colapso durante fenómenos meteorológicos extraordinarios

1. **FECHA:** 06/11/23
2. **DISTRITO:** Cerro Amate
3. **ESPECIE:** Varios
4. **ALCORQUE:** Cuadrado individual
5. **LESIONES GRAVES:** Daños mecánicos graves e irreversibles que repercuten definitivamente en la funcionalidad del ejemplar afectado, de manera que o bien a perdido totalmente su funcionalidad, o bien no puede ser conservado en un rango tolerable de riesgo. Aunque las lesiones del arbolado afectado se produjeron como consecuencia del empuje del viento, el punto de fractura coincidía con debilidades estructurales previas como afecciones radiculares a nivel hipogeo (limitación de espacio de crecimiento, superficialidad y anoxia por compactación, antiguos cortes de raíces leñosas por canalizaciones de servicios subterráneos), y/o, a nivel aéreo, corteza incluida, pudriciones internas o estrechamientos de estípites. También se han registrados fallos completos de árboles y palmeras sanas, sin defectos mecánicos visibles.
6. **ESTADO GENERAL:** Ejemplares maduros, con vitalidad media.
7. **OBSERVACIONES:** El fallo se produce el pasado 22 de octubre, durante jornada de eventos meteorológicos extremos, con rachas de viento que alcanzaron los 104km/h y lluvias intensas.
8. **FOTOGRAFÍAS:**



ID	ESPECIE	UNIDAD DE GESTIÓN
182	<i>Melia azedarach</i>	Calle Afán de Ribera
140	<i>Ligustrum japonicum</i>	Calle Águila de Oro
619	<i>Ulmus pumila</i>	Calle Amor
608	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Amor
246	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Amor
474	<i>Ulmus pumila</i>	Calle Ana Valencia Vilches
434	<i>Ulmus pumila</i>	Calle Ana Valencia Vilches
900	<i>Paulownia tomentosa</i>	Avda. Andalucía
30396	<i>Koelreuteria paniculata</i>	Avda. Vía Apia
31501	<i>Koelreuteria paniculata</i>	Avda. Vía Apia
31523	<i>Koelreuteria paniculata</i>	Avda. Vía Apia
447	<i>Koelreuteria paniculata</i>	Calle Beatriz de Ahumada
838	<i>Koelreuteria paniculata</i>	Calle Beatriz de Ahumada
851	<i>Koelreuteria paniculata</i>	Calle Beatriz de Ahumada
29661	<i>Ligustrum japonicum</i>	Calle Bujalance
2109	<i>Catalpa bignonioides</i>	Calle Candelilla
2114	<i>Catalpa bignonioides</i>	Calle Candelilla
2000	<i>Catalpa bignonioides</i>	Calle Candelilla
161	<i>Melia azedarach</i>	Calle Esteban Márquez
970	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Codorniz
1904	<i>Koelreuteria</i>	Calle Coimbra
178	<i>Tipuana tipu</i>	Calle Coimbra
160	<i>Ligustrum japonicum</i>	Calle Coimbra
1943	<i>Koelreuteria paniculata</i>	Calle Coimbra
31847	<i>Koelreuteria paniculata</i>	Calle Columbretes
1879	<i>Styphnolobium japonicum</i>	Calle Corta
998	<i>Melia azedarach</i>	Avda. Cruz del Sur
2470	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Doctor Serrano Pérez
2419	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Doctor Serrano Pérez
2428	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Doctor Serrano Pérez
2444	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Doctor Serrano Pérez
2655	<i>Ligustrum japonicum</i>	Plaza Enrique Granados

ID	ESPECIE	UNIDAD DE GESTIÓN
19	<i>Ulmus pumila</i>	Calle Estoril
2272	<i>Albizia julibrissin</i>	Calle Federico Mayo Gayarre
1163	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Federico Mayo Gayarre
209	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Federico Mayo Gayarre
173	<i>Melia azedarach</i>	Calle Gaviota
42	<i>Melia azedarach</i>	Calle General Olleros
34	<i>Cercis siliquastrum</i>	Calle Generalife
1211	<i>Melia azedarach</i>	Calle Generalife
913	<i>Firmiana simplex</i>	Avda. Hytasa
448	<i>Ligustrum japonicum</i>	Avda. La Revoltosa
803	<i>Styphnolobium japonicum</i>	Avda. Los Gavilanes
30579	<i>Melia azedarach</i>	Calle Parsi 2
842	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Paulo Orosio
847	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Paulo Orosio
848	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Calle Paulo Orosio
2406	<i>Robinia pseudoacacia casque-rouge</i>	Calle Paulo Orosio
11	<i>Phoenix dactylifera</i>	Plaza Zodiaco
431	<i>Melia azedarach</i>	Calle Puerto de la Mora
225	<i>Ulmus pumila</i>	Avda. San Juan de la Cruz
454	<i>Ulmus pumila</i>	Avda. San Juan de la Cruz
138	<i>Melia azedarach</i>	Calle Tarragona
1144	<i>Broussonetia papyrifera</i>	Calle Tomas Pardo López
1967	<i>Ligustrum japonicum</i>	Calle Victoria Domínguez Cerrato
611	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Z.V. Amor
1023	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Z.V. Carlos Marx
702	<i>Myoporum sp.</i>	Z.V. Juan Carvallo