

Expediente: 3/2025

AP-1161-2025
MSB

Visto el informe emitido por el Servicio Técnico de Parques y Jardines en relación al apeo de **un ejemplar de *Bauhinia purpurea* con ID 2595 situado en la calle Petrarca (AP-1161-2025)**, 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 DEL APEO: Colapso árbol completo. Se informa de que se ha procedido sin autorización previa al apeo de un ejemplar joven de *Bauhinia purpurea* situado en la calle Petrarca, Unidad de Gestión perteneciente al distrito Cerro-Amate, debido a la concurrencia de factores meteorológicos asociados a un episodio puntual de tormentas (alertas AEMET 29/10/2025: naranja por precipitaciones de 83 L/m2 acum., amarilla por viento con rachas máx. 53 km/h) que han favorecido el vuelco del ejemplar por rotura radicular.

ESTADO GENERAL: Ejemplar con escaso desarrollo radicular, con ausencia de raíces estructurales, debido a factores abióticos propios del entorno: perfil edáfico del alcorque (arcillas y albero), ubicación en el acerado del aparcamiento de Santa Justa (paso de canalizaciones, obras habituales) con probable poca profundidad para su desarrollo (proximidad capas de hormigón). Antecedentes de podas de vivero, visibles en su estructura constituida por suplentes ortótopos, y las lesiones en su cruz.

OBSERVACIONES: Al ubicarse en una zona con forma de “pasillo” se favorece la presencia de corredores de viento que, junto con las características del ejemplar, incrementan su exposición y vulnerabilidad frente a episodios atmosféricos adversos. Por otro lado, la acumulación de precipitaciones y la escasa capacidad de drenaje de los materiales del alcorque, provocan una pérdida de la estructura del perfil edáfico que dificulta aún más el anclaje del ejemplar.

Sevilla, a la fecha indicada en el pie de firma del presente documento.
LA DIRECTORA GENERAL DE ARBOLADO Y PARQUES Y JARDINES

Calle Nicolás Alpérez s/n (Pabellón de la Telefónica de la Exposición de 1929)
41013 Sevilla
Teléfono 95 54 73232

Código Seguro De Verificación	IIOp7IAh/BOFBj2zQokKPw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Maria Luisa Iglesias de la Cueva	Firmado	19/11/2025 09:20:44
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/IIOp7IAh/BOFBj2zQokKPw==		



FICHA DE COMUNICADO DE APEO DE ARBOLADO VIARIO (AP1161/25) PARTE 1ª

ID: 2595

Código Apeo: AP1161/25

UBICACIÓN: Calle Petrarca

Árbol: *Bauhinia purpurea*

MOTIVO DEL APEO: Colapso árbol completo

Excmo. Sr.

Por la presente se informa que se ha procedido, sin autorización previa, al apeo de un ejemplar joven de *Bauhinia purpurea*, situado en Calle Petrarca, Unidad de Gestión perteneciente al distrito Cerro-Amate, debido a la concurrencia de factores meteorológicos asociados a un episodio puntual de tormentas (alertas AEMET 29/10/2025: naranja por precipitaciones de 83 L/m2 acum., amarilla por viento con rachas máx. 53 km/h) que han favorecido el vuelco del ejemplar por rotura radicular.

Se aporta ficha de evaluación visual, fotografías y croquis de situación del ejemplar aludido.

Sevilla, 08 de octubre de 2025

Ingeniero Técnico Forestal

FICHA DE COMUNICADO DE APEO DE ARBOLADO VIARIO (AP1161/25) PARTE 2ª

MOTIVO DEL APEO: Colapso árbol completo

1. **FECHA:** 31/10/2025
2. **SITUACIÓN:** Calle Petrarca **DISTRITO:** Cerro-Amate
3. **ESPECIE:** *Bauhinia purpurea* **Nº ID:** 2595
4. **P.C. (cm):** 20 **ALTURA (m):** 3 **ALCORQUE (m):** 1,5x1,5m
5. **LATITUD DE ACERADO:** Ubicado en calle peatonal, entre dos bloques de pisos. Alcorques ubicados aprox. a 4 m de las fachadas, en serie alineados paralelamente a los edificios.
6. **LESIONES GRAVES:** Debido a la concurrencia de precipitaciones y rachas de viento asociadas a la tormenta del día 29/10/25: encharcamiento del alcorque, con expansión de materiales impermeables que han desestabilizado la zona de anclaje por incremento volumétrico; tensión mecánica por ráfagas de viento transmitida desde la copa hasta la zona radicular poco desarrollada. Ambos factores han favorecido el vuelco radicular.
7. **ESTADO GENERAL:** Ejemplar con escaso desarrollo radicular, con ausencia de raíces estructurales, debido a factores abióticos propios del entorno: perfil edáfico del alcorque (arcillas y albero), ubicación en calle peatonal (con obras reciente de mejora del entorno) con probable poca profundidad para su desarrollo (proximidad capas de hormigón). Antecedentes de podas de vivero, visibles en su estructura constituida por suplentes ortótropos, y las lesiones en su cruz.
8. **OBSERVACIONES:** Al ubicarse en una zona con forma de “pasillo” se favorece la presencia de corredores de viento que, junto con las características del ejemplar, incrementan su exposición y vulnerabilidad frente a episodios atmosféricos adversos. Por otro lado, la acumulación de precipitaciones y la escasa capacidad de drenaje de los materiales del alcorque, provocan una pérdida de la estructura del perfil edáfico que dificulta aún más el anclaje del ejemplar.

9. FOTOGRAFÍAS:



Imagen: ejemplar volcado (1) y siendo tronzado por operarios (2).

Imagen: BPR 2595.