

**Expediente: 1/2026**

AP986-2025  
EBF

Visto el informe emitido por el Servicio Técnico de Parques y Jardines en relación al apeo de **un ejemplar de *Robinia pseudoacacia* con ID 104371, situado en Calle Tharsis (AP986-2025)**, 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:** Inviable tras incidencia. Se ha procedido, sin autorización previa al apeo de un ejemplar adulto de Robinia pseudoacacia, situado en Calle Tharsis, Unidad de Gestión perteneciente al distrito San Pablo-Santa Justa, debido a una colisión frontal de un vehículo, tras un accidente múltiple con otros vehículos implicados. El ejemplar quedó volcado en el suelo, con el eje principal y la copa totalmente fracturada, siendo totalmente inviable fisiológicamente.

**ESTADO GENERAL:** Ejemplar con las características propias de la especie y de su ubicación: estructura de ejemplar terciado en reiteradas podas.

**OBSERVACIONES:** Dada la magnitud del alcance, el árbol queda totalmente inviable fisiológicamente y sin capacidad de supervivencia. El accidente tuvo lugar por un suceso en cadena: choche entre vehículos que provocaron que el último de la secuencia colisionara frontalmente con el árbol.

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

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

Código Seguro De Verificación	5TopYjodLMbT7/XlnFSG2w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Maria Luisa Iglesias de la Cueva	Firmado	07/01/2026 12:42:47
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	<a href="https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/5TopYjodLMbT7/XlnFSG2w==">https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/5TopYjodLMbT7/XlnFSG2w==</a>		

**FICHA DE COMUNICADO DE APEO DE ARBOLADO VIARIO (AP986/25) PARTE 1<sup>a</sup>**

ID: 104371

Código Apeo: AP986/25

UBICACIÓN: Calle Tharsis

Árbol: *Robinia pseudoacacia*

MOTIVO DEL APEO: Inviable tras incidencia

Excmo. Sr.

Por la presente se informa que se ha procedido, sin autorización previa, al apeo de un ejemplar maduro de *Robinia pseudoacacia*, situado en Calle Tharsis, Unidad de Gestión perteneciente al distrito San Pablo-Santa Justa, debido a una colisión frontal de un vehículo, tras un accidente múltiple con otros vehículos implicados. El ejemplar quedó volcado en el suelo, con el eje principal y la copa totalmente fracturada, siendo totalmente inviable fisiológicamente.

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

Sevilla, 28 de noviembre de 2025

Ingeniero Técnico Forestal

Fdo:

**FICHA DE COMUNICADO DE APEO DE ARBOLADO VIARIO (AP986/25) PARTE 2<sup>a</sup>**

**MOTIVO DEL APEO:** Inviable tras incidencia

**1. FECHA:** 24/11/2025

**2. SITUACIÓN:** Calle Tharsis

**DISTRITO:** San Pablo-Santa Justa

**3. ESPECIE:** *Robinia pseudoacacia*

**Nº ID:** 104371

**4. P.C. (cm):** 47    **ALTURA (m):** 7

**ALCORQUE (m):** Individual

**5. LATITUD DE ACERADO:** Avenida con doble sentido de la circulación, con mediana con alineación de árboles.

**6. LESIONES GRAVES:** Rotura total de la estructura del pie por la colisión frontal: cuello fracturado, desconectado del sistema radicular; eje principal tumbado en el suelo, con múltiples fracturas.

**7. ESTADO GENERAL:** Ejemplar con las características propias de la especie y de su ubicación: estructura de ejemplar terciado en reiteradas podas.

**8. OBSERVACIONES:** Dada la magnitud del alcance, el árbol queda totalmente inviable fisiológicamente y sin capacidad de supervivencia. El accidente tuvo lugar por un suceso en cadena: choche entre vehículos que provocaron que el último de la secuencia colisionara frontalmente con el árbol.

## 9. FOTOGRAFÍAS:



Imagen: (1) choche frontal de varios vehículos, (2) ejemplar volcado, donde se aprecia la rotura de cuello y las fracturas en la parte aérea.

## 10. PLANO SITUACIÓN:

