

**Expediente: 285/2025**

AP-1089-2025 a AP-1111-2025

AP-1100-2025

MSB

Visto el informe del Servicio Técnico de Parques y Jardines, sobre la necesidad de eliminación de **un ejemplar de *Stypholobium japonicum* con ID nº 1289, situado en el Parque de María Luisa (AP-1100-2025)**, en virtud de lo acordado por el Excmo. Ayuntamiento Pleno en sesión celebrada el día 15 de diciembre de 2005 y por las facultades conferidas a esta Área por Acuerdo de la Junta de Gobierno de 19 de junio de 2023, **VENGO EN RESOLVER:**

**ÚNICO.- Autorizar el apeo de un ejemplar de *Stypholobium japonicum* con ID nº 1289, situado en el Parque de María Luisa (AP-1100-2025).**

De acuerdo con el informe del Servicio Técnico:

**MOTIVO DEL APEO:** Criterios de gestión. Se solicita autorización para proceder al apeo de un ejemplar de *Stypholobium japonicum* con ID 1289, situado en el Parque de María Luisa, perteneciente al distrito Sur. Se trata de un ejemplar desvitalizado, con una pequeña copa desestructurada y compuesta por brotes de pequeño porte y ramas secas en la zona apical. Presenta una herida longitudinal en la zona media del tronco, con madera de compensación en los bordes de la misma. Los nuevos brotes que ha generado se encuentran desvitalizados. Actualmente la relación coste/beneficio que presenta es negativa. Es por ello que se recomienda su apeo y sustitución por un ejemplar que aporte beneficios ecosistémicos consistentes.

**ESTADO GENERAL:** La relación coste/beneficio que presenta este ejemplar es negativa, aportando escasos beneficios ecosistémicos. Los brotes nuevos no presentan gran vitalidad. El tronco del ejemplar presenta pequeños abultamientos, destacando en la zona inferior por ser más abundantes.

**OBSERVACIONES:** Estas actuaciones se enmarcan dentro de un programa de renovación paulatino para mejorar el estado del arbolado del parque María Luisa, por lo que se realizarán plantaciones en estas zonas.

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	UsVJLjxRE0mo5Qz5ceaG6g==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Maria Luisa Iglesias de la Cueva	Firmado	18/11/2025 09:56:54
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	<a href="https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/UsVJLjxRE0mo5Qz5ceaG6g==">https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/UsVJLjxRE0mo5Qz5ceaG6g==</a>		

**SOLICITUD DE APEO DE ARBOLADO (AP-1100-2025). PARTE 1.**

**MOTIVO: CRITERIOS DE GESTIÓN**

**ID:** 1289

**Código:** AP-1100-2025

**Árbol:** *Styphnolobium japonicum*

**Ubicación:** Parque de María Luisa (Distrito Sur)

Excmo. Sr.

Por la presente se solicita autorización para proceder al apeo de un ejemplar de *Styphnolobium japonicum* con ID 1289, situado en el Parque de María Luisa, perteneciente al distrito Sur.

Se trata de un ejemplar desvitalizado, con una pequeña copa desestructurada y compuesta por brotes de pequeño porte y ramas secas en la zona apical. Presenta una herida longitudinal en la zona media del tronco, con madera de compensación en los bordes de la misma. Los nuevos brotes que ha generado se encuentran desvitalizados. Actualmente la relación coste/beneficio que presenta es negativa. Es por ello que se recomienda su apeo y sustitución por un ejemplar que aporte beneficios ecosistémicos consistentes.

Se aportan fotografías y plano de situación.

Sevilla a 30 de octubre de 2025

## SOLICITUD DE APEO DE ARBOLADO (AP-1100-2025). PARTE 2.

### MOTIVO: CRITERIOS DE GESTIÓN

**1. FECHA:** 30 de octubre de 2025

**2. SITUACIÓN:** Parque de María Luisa

**3. DISTRITO:** Sur

**4. ESPECIE:** *Styphnolobium japonicum* ID: 1289

**5. P.C. (c.m):** 75

**6. ALTURA (m):** 8

**7. ALCORQUE (m):** Localizado en el alcorque corrido principal de la Avenida Pizarro del Parque María Luisa.

**8. LATITUD DE ACERADO:** Situado sobre superficie de tierra con setos en toda la zona que incluye el alcorque, junto a otros ejemplares de la misma especie. Se trata de una zona muy transitada tanto por tráfico peatonal como rodado (Bicicletas, patinetes, etc.)

### 9. LESIONES GRAVES:

Ejemplar de pequeño porte con ejes completamente secos en la parte apical de la copa, la cual se encuentra atrincherada en la zona baja. Presenta una herida con pudrición que afecta a la zona interna superior del tronco, junto a madera de compartimentación.

### 10. ESTADO GENERAL:

La relación coste/beneficio que presenta este ejemplar es negativa, aportando escasos beneficios ecosistémicos. Los brotes nuevos no presentan gran vitalidad. El tronco del ejemplar presenta pequeños abultamientos, destacando en la zona inferior por ser más abundantes.

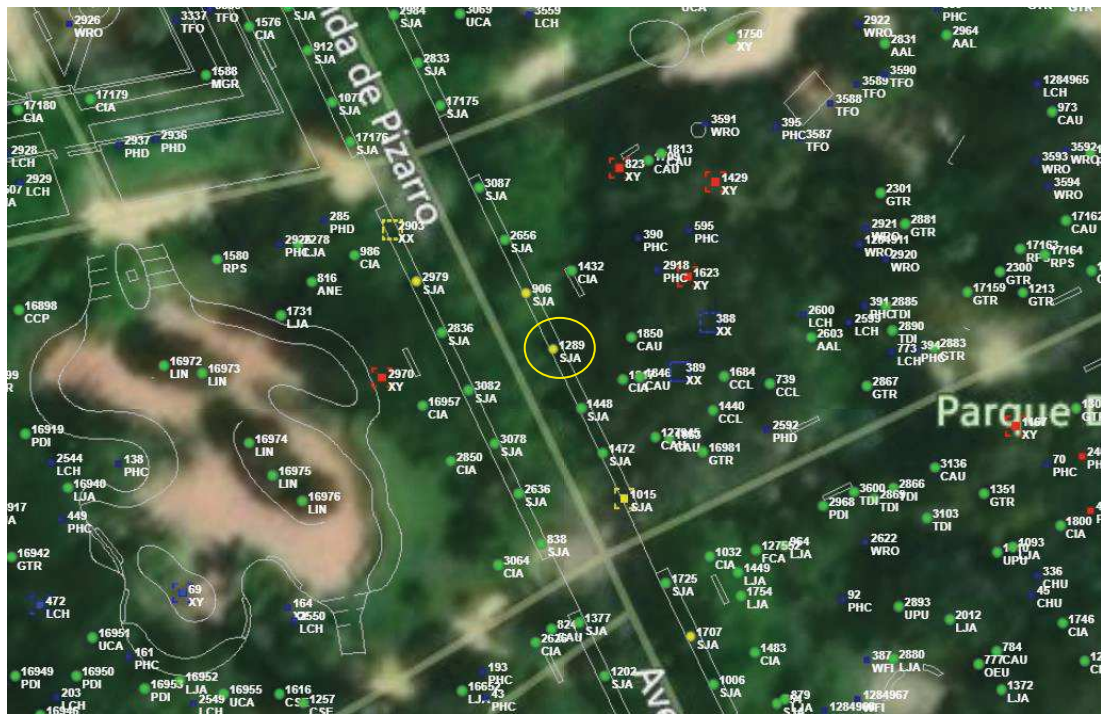
### 11. OBSERVACIONES:

Estas actuaciones se enmarcan dentro de un programa de renovación paulatino para mejorar el estado del arbolado del parque María Luisa, por lo que se realizarán plantaciones en estas zonas.

**12. FOTOGRAFÍAS:**



## 13. PLANO SITUACIÓN Y LOCALIZACIÓN DEL EJEMPLAR:



*Localización del ejemplar de interés.*