

Expediente: 285/2025

AP-1089-2025 a AP-1111-2025
AP-1092-2025
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 874, situado en el Parque de María Luisa (AP-1092-2025)**, 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 874, situado en el Parque de María Luisa (AP-1092-2025).**

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 874, situado en los Parque de María Luisa, perteneciente al distrito Sur. Se trata de un árbol desestructurado debido a un antiguo desmoche que ha producido que la copa del mismo se conforme con rebrotes jóvenes no consolidados. Muestra una vitalidad baja y su actual estructura impide el desarrollo de una copa funcional. Es por ello que, se recomienda su apeo y sustitución por otro ejemplar que pueda aportar beneficios ecosistémicos consistentes.

ESTADO GENERAL: Árbol de escasa vitalidad, con rebrotes aislados que no han conseguido consolidarse. La estructura actual impide el desarrollo de una copa funcional y limita significativamente la aportación de beneficios ecosistémicos.

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

| | | | |
|-------------------------------|---|---------|---------------------|
| Código Seguro De Verificación | okTEmaBQ9ZvAXmqpikxLyw== | Estado | Fecha y hora |
| Firmado Por | Maria Luisa Iglesias de la Cueva | Firmado | 18/11/2025 09:56:52 |
| Observaciones | | Página | 1/1 |
| Url De Verificación | https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/okTEmaBQ9ZvAXmqpikxLyw== | | |



SOLICITUD DE APEO DE ARBOLADO (AP-1092-2025). PARTE 1.
MOTIVO: CRITERIOS DE GESTIÓN

ID: 874

Código: AP-1092-2025

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 874, situado en los Parque de María Luisa, perteneciente al distrito Sur.

Se trata de un árbol desestructurado debido a un antiguo desmoche que ha producido que la copa del mismo se conforme con rebrotes jóvenes no consolidados. Muestra una vitalidad baja y su actual estructura impide el desarrollo de una copa funcional. Es por ello que, se recomienda su apeo y sustitución por otro ejemplar que pueda aportar beneficios ecosistémicos consistentes.

Se aportan fotografías y plano de situación.

Sevilla a 30 de octubre de 2025

SOLICITUD DE APEO DE ARBOLADO (AP-1092-2025). 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: 874
5. **P.C. (c.m):** 102
6. **ALTURA (m):** 12
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 fuertemente afectado por un antiguo desmoche, que provocó la pérdida de la estructura original de copa. Los únicos ejes actuales son rebrotes surgidos en zonas con pudrición derivada de antiguas heridas de poda. Dichos rebrotes carecen de un anclaje sólido, comprometiendo la estabilidad general del árbol.

10. ESTADO GENERAL:

Árbol de escasa vitalidad, con rebrotes aislados que no han conseguido consolidarse. La estructura actual impide el desarrollo de una copa funcional y limita significativamente la aportación de beneficios ecosistémicos.

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.