

Expediente: 32/2024  
AP-9-2024  
IGH

El Excmo. Sr. Alcalde, y por delegación, la Directora General de Arbolado y Parques y Jardines, con fecha 23 de enero de 2024, se ha servido decretar lo siguiente:

*“ÚNICO.- Autorizar el apeo de Celtis australis con ID nº 1239, situado en el Parque de María Luisa (AP-9-2024). Motivo del apeo: Se solicita autorización, para proceder al apeo de un ejemplar de Celtis australis de gran porte, se encuentra inclinado, con proyección de copa sobre pérgola, debido a la competencia por la luz con los ejemplares próximos. Sobrevuela una pérgola y un camino de tránsito secundario y bancos. La vitalidad se observa mermada, poca madera de herida en las cavidades. Han aumentado notablemente los síntomas de degradación en la base del tronco, donde se han detectado cuerpos fructíferos, muy probablemente, de Armillaria mellea, agente de pudrición de la madera del cuello y de las raíces principales, existiendo una alta probabilidad de que exista una pérdida de estabilidad preocupante que dé lugar a la caída del árbol. ESTADO GENERAL: La vitalidad se observa mermada. OBSERVACIONES: Alta probabilidad de que exista una pérdida de estabilidad preocupante que dé lugar a la caída del árbol.”*

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

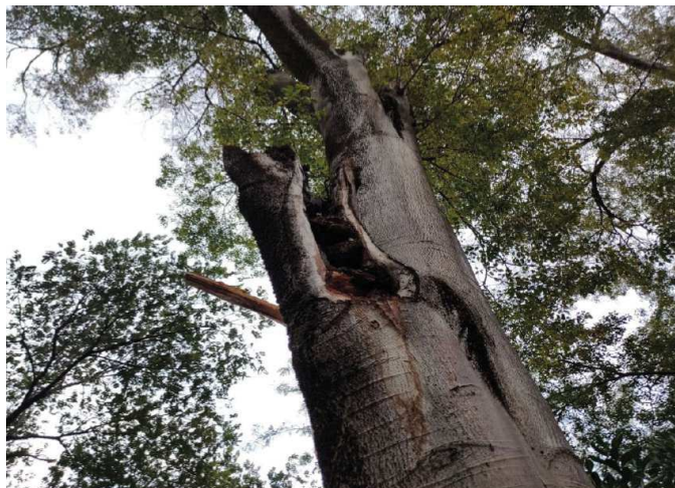
Ayuntamiento de Sevilla  
Plaza Nueva, 1  
41001 Sevilla  
+34 955 010 010  
www.sevilla.org

Código Seguro De Verificación	s+rTko9qAx6940/uRnUQcA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Pablo Rodriguez Zulategui	Firmado	23/01/2024 13:51:10	
Observaciones		Página	1/1	
Url De Verificación	<a href="https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/s+rTko9qAx6940/uRnUQcA==">https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/s+rTko9qAx6940/uRnUQcA==</a>			

## FICHA DE APEO DE ARBOLADO VIARIO (853-18) PARTE 2ª

1. **FECHA:** 16/01/2024
2. **SITUACIÓN:** Monte del Gurugú. Parque de María Luisa
3. **ESPECIE:** *Celtis australis* Nº ID: 1239
4. **P.C. (c.m):** 218    **ALTURA (m):** 16    **ALCORQUE (m):** Parterre de tierra
5. **LATITUD DE ACERADO:**
6. **LESIONES GRAVES:** Poca madera de herida en las cavidades. La copa está formada por dos ejes principales codominantes y una rama secundaria, ramificados a 6,5 m de altura. En septiembre perdió un eje secundario, más al norte, que presentaba una gran cavidad en la zona de unión con el tronco con cuerpos fructíferos del hongo descomenedor *Inonotus rickii* y una gran franja longitudinal de madera con degradación.  
  
Síntomas de degradación en la base del tronco, donde se han detectado cuerpos fructíferos, muy probablemente, de *Armillaria mellea*, agente de pudrición de la madera del cuello y de las raíces principales
7. **ESTADO GENERAL:** La vitalidad se observa mermada.
8. **OBSERVACIONES:** Alta probabilidad de que exista una pérdida de estabilidad preocupante que dé lugar a la caída del árbol.

9. FOTOGRAFÍAS:



## 10. PLANO SITUACIÓN:

