

Expediente 9/2019

AP-159-2019
CAF

El Excmo. Sr. Alcalde, y por delegación, el Director General de Medio Ambiente, Parques y Jardines, con fecha 2 de mayo de 2019, se ha servido decretar lo siguiente:

*"Visto el informe emitido por el Servicio Técnico de Parques y Jardines en relación al apeo de un ejemplar de **Platanus hispanica** con nº de ID 319 situado en la Calle La Florida (AP-159-19), 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. **LESIONES GRAVES:** Amplias zonas chancrosas en todo el eje principal (tronco y copa) que han provocado la necrosis cambial. Posibles daños a nivel radicular. **ESTADO GENERAL:** Decrépito, con un 80% de ramas secas. **OBSERVACIONES:** Ejemplar con futuro comprometido por la afección de la madera en toda la estructura, debido a la acción combinada de varios agentes biológicos, entre los que se pueden identificar hongo xilófago *Inonotus sp.*, lepidoptero *Synanthedon codeti*, y termita *Kaloterms flavicolis*".*

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

SRA. JEFE DEL SERVICIO DE PARQUES Y JARDINES

Avda. de Molini, 4. Pabellón Marroquí
41012 Sevilla
Teléfono 95 54 73232
Fax 95 54 73242

Código Seguro De Verificación:	LXPpyZi2n97AXmqpikxLyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Pablo Rodriguez Zulategui	Firmado	02/05/2019 12:52:04
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/LXPpyZi2n97AXmqpikxLyw==		



FICHA DE APEO DE ARBOLADO VIARIO (159/19) PARTE 2ª

1. **FECHA:** 24/04/19
2. **SITUACIÓN:** Calle La Florida **DISTRITO:** Nervión
3. **ESPECIE:** *Platanus hispanica* **Nº ID:** 319
4. **P.C. (cm):** 72 **ALTURA (m):** 12 **ALCORQUE (m):** Actualmente sin alcorque
5. **LATITUD DE ACERADO:** Antiguo alcorque corrido de terrizo; presenta asfaltado hasta la base de los árboles desde hace años, por encontrarse en el entorno de una obra posteriormente paralizada, y recientemente activada.
6. **LESIONES GRAVES:** Amplias zonas chancrosas en todo el eje principal (tronco y copa) que han provocado la necrosis cambial. Posibles daños a nivel radicular.
7. **ESTADO GENERAL:** Decrépito, con un 80% de ramas secas.
8. **OBSERVACIONES:** Ejemplar con futuro comprometido por la afección de la madera en toda la estructura, debido a la acción combinada de varios agentes biológicos, entre los que se pueden identificar hongo xilófago *Inonotus sp.*, lepidoptero *Synanthedon codeti*, y termita *Kaloterms flavicolis*.
9. **FOTOGRAFÍAS:**





10. PLANO SITUACIÓN:

