

Expediente 9/2019

AP-258-2019
CAF

El Excmo. Sr. Alcalde, y por delegación, el Director General de Medio Ambiente, Parques y Jardines, con fecha 21 de agosto 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 Firmiana simplex con nº de ID 407 situado en la Calle Genaro Parladé (AP-258-19), 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:** Cuerpo fructífero activo de hongo xilófago Inonotus sp. en cuello radicular, con achatamiento de la sección de la base del tronco donde se encuentra asentado y necrosis cortical, evidenciando daños internos graves. Debilidad e inestabilidad del anclaje deducible por la oscilación excesiva del árbol. **ESTADO GENERAL:** Desestructurado por la disfuncionalidad parcial de copa. 40% de ramas secas. **OBSERVACIONES:** Ejemplar sin viabilidad debido a la pudrición interna de la madera, que afecta a todo el árbol, especialmente grave en raíces, provocando una alta probabilidad de vuelco o rotura radicular".*

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:	m+6TRx5ZcrfxYXgWp7060w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Pablo Rodriguez Zulategui	Firmado	22/08/2019 08:37:13
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/m+6TRx5ZcrfxYXgWp7060w==		



FICHA DE APEO DE ARBOLADO VIARIO (258/19) PARTE 2ª

1. **FECHA:** 16/08/19
2. **SITUACIÓN:** Genaro Parladé Sur **DISTRITO:**
3. **ESPECIE:** *Firmiana simplex* 407 **Nº ID:**
4. **P.C. (cm):** 38 **ALTURA (m):** 6 **ALCORQUE (m):** Alcorque cuadrado individual
5. **LATITUD DE ACERADO:** Zona residencial
6. **LESIONES GRAVES:** Cuerpo fructífero activo de hongo xilófago *Inonotus sp.* en cuello radicular, con achatamiento de la sección de la base del tronco donde se encuentra asentado y necrosis cortical, evidenciando daños internos graves. Debilidad e inestabilidad del anclaje deducible por la oscilación excesiva del árbol.
7. **ESTADO GENERAL:** Desestructurado por la disfuncionalidad parcial de copa. 40% de ramas secas.
8. **OBSERVACIONES:** Ejemplar sin viabilidad debido a la pudrición interna de la madera, que afecta a especialmente provocando una vuelco o rotura  todo el árbol, grave en raíces, alta probabilidad de radicular.
9. **FOTOGRAFÍAS:**





Vista de copa



Detalle de ramas secas en copa



Vista de la base del tronco



Detalle de cuerpo fructífero en cuello radicular

10. PLANO SITUACIÓN:

