

Expediente 1/2020

AP-89-2020
CAF

El Excmo. Sr. Alcalde, y por delegación, el Director General de Medio Ambiente, Parques y Jardines, con fecha 3 de marzo de 2020, 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 Citrus aurantium con nº de ID 1.548 situado en la Avenida de La Palmera (AP-89-2020), 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. De acuerdo con el informe del Servicio Técnico: **LESIONES GRAVES:** 100% ramas secas y disfuncionalidad radicular. **ESTADO GENERAL:** Árbol muerto, de avanzada edad fenológica. **OBSERVACIONES:** Declive fisiológico progresivo natural, hasta la muerte del ejemplar por senescencia prematura, habitual en arbolado urbano, sobre todo en posiciones de alta exposición (contaminación atmosférica, radiación solar, cambios urbanísticos en el entorno,...)".*

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:	SCvbusDel15mPvLdah22GvA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Pablo Rodriguez Zulategui	Firmado	04/03/2020 10:16:04
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/SCvbusDel15mPvLdah22GvA==		



FICHA DE APEO DE ARBOLADO VIARIO (89/20) PARTE 2ª

1. **FECHA:** 27/02/20
2. **SITUACIÓN:** Avenida La Palmera **DISTRITO:** Bellavista-La Palmera
3. **ESPECIE:** *Citrus aurantium* **Nº ID:** 1548
4. **P.C. (cm):** 74 **ALTURA (m):** 5,5 **ALCORQUE (m):** Alcorque corrido de terrizo
5. **LATITUD DE ACERADO:** Avenida principal, con alta densidad de tránsito de peatones y tráfico de vehículos.
6. **LESIONES GRAVES:** 100% ramas secas y disfuncionalidad radicular.
7. **ESTADO GENERAL:** Árbol muerto, de avanzada edad fenológica.
8. **OBSERVACIONES:** Declive fisiológico progresivo natural, hasta la muerte del ejemplar por senescencia prematura, habitual en arbolado urbano, sobre todo en posiciones de alta exposición (contaminación atmosférica, radiación solar, cambios urbanísticos en el entorno,...).
9. **FOTOGRAFÍAS:**



10. PLANO SITUACIÓN:

