

Expediente 9/2018

AP-939-2018
CAF

El Excmo. Sr. Alcalde, y por delegación, el Director General de Medio Ambiente, Parques y Jardines, con fecha 29 de noviembre de 2018, 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 **Sophora japonica** con nº de ID 1.983 situado en la Calle Gavilanes (AP-939-18), 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:** Cortes inevitables de raíces de gran calibre dado que la canalización atraviesa el alcorque de este árbol. Daños de relevancia estructural en el anclaje que ocasionan un riesgo de vuelco inminente. **ESTADO GENERAL:** Estructurado, vitalidad media. **OBSERVACIONES:** La obra que provoca las lesiones radiculares irreversibles es para reparación puntual del abastecimiento de EMASESA, ejecutada por la empresa CARMOCON".*

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

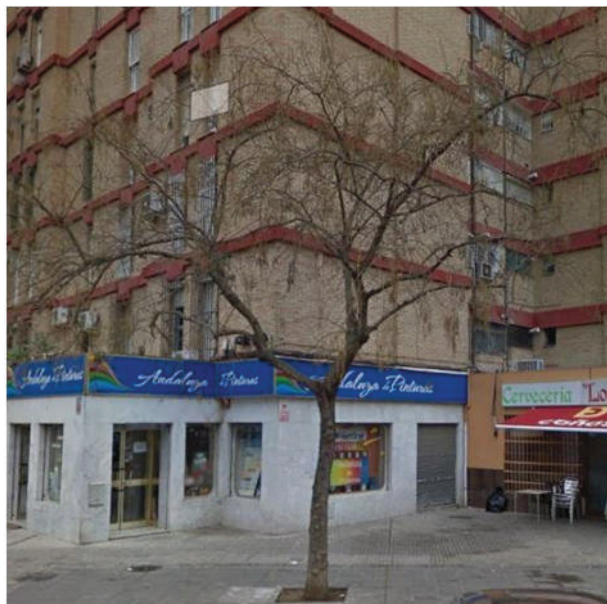
Avda. de Molini, 4. Pabellón Marroquí
41012 Sevilla
Teléfono 95 54 73232
Fax 95 54 73242

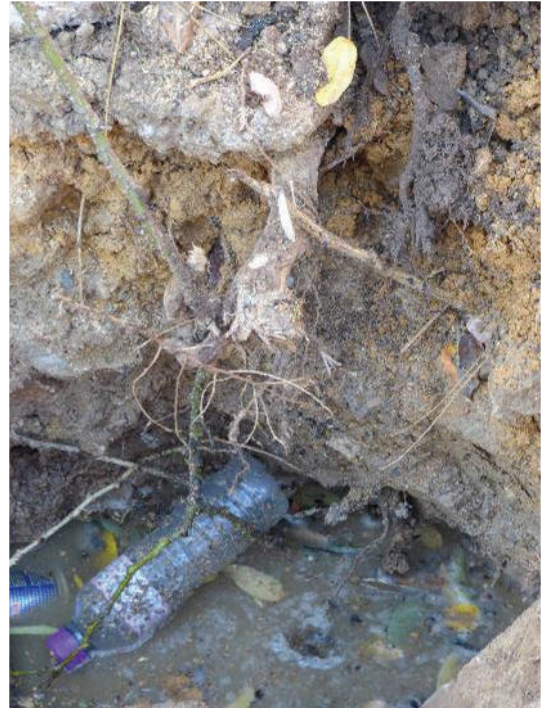
Código Seguro De Verificación:	DckDsNT2XXtewZV1vFF/0g==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Cesar Jose Gallardo Soler	Firmado	30/11/2018 12:48:42
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/DckDsNT2XXtewZV1vFF/0g==		



FICHA DE APEO DE ARBOLADO VIARIO (939/18) PARTE 2ª

1. **FECHA:** 28/11/18
2. **SITUACIÓN:** Calle Gavilanes **DISTRITO:** Cerro Amate
3. **ESPECIE:** *Sophora japonica* **Nº ID:** 1983
4. **P.C. (cm):** 88 **ALTURA (m):** 9 **ALCORQUE (m):** Cuadrado individual
5. **LATITUD DE ACERADO:** Sobre acerado
6. **LESIONES GRAVES:** Cortes inevitables de raíces de gran calibre dado que la canalización atraviesa el alcorque de este árbol. Daños de relevancia estructural en el anclaje que ocasionan un riesgo de vuelco inminente.
7. **ESTADO GENERAL:** Estructurado, vitalidad media.
8. **OBSERVACIONES:** La obra que provoca las lesiones radiculares irreversibles es para reparación puntual del abastecimiento de EMASESA, ejecutada por la empresa CARMOCON.
9. **FOTOGRAFÍAS:**





10. PLANO SITUACIÓN:

