

Expediente 9/2018

AP-279-2018
MSB

El Excmo. Sr. Alcalde, y por delegación, el Director General de Medio Ambiente, Parques y Jardines, con fecha 3 de julio 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 Robinia (Robinia pseudoacacia) con nº de ID 967 situado en la Plaza del Zodiaco (AP-279-18), 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:** Fuerte degradación de la madera del fuste, descortezada y disfuncional. **ESTADO GENERAL:** Relativamente vigoroso a pesar de la debilidad estructural del tronco. **OBSERVACIONES:** La carga foliar aumenta el riesgo de fractura".*

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

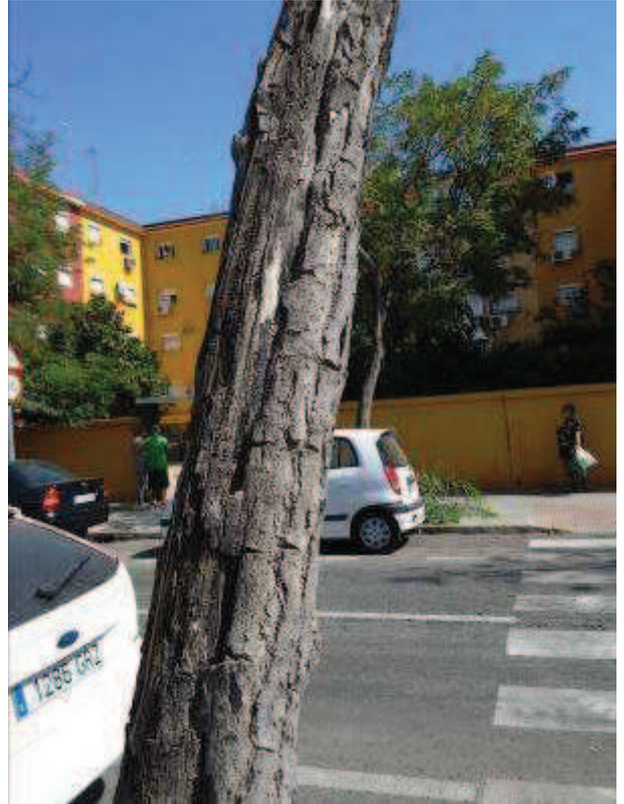
Código Seguro De Verificación:	G2G2QS+tFt7Qyr7VKLUvtA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Cesar Jose Gallardo Soler	Firmado	04/07/2018 09:32:34
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/G2G2QS+tFt7Qyr7VKLUvtA==		



FICHA DE APEO DE ARBOLADO VIARIO (279/18) PARTE 2ª

1. **FECHA:** 25/06/18
2. **SITUACIÓN:** Plaza del Zodiaco **DISTRITO:** Cerro Amate
3. **ESPECIE:** *Robinia pseudoacacia* **Nº ID:** 967
4. **P.C. (cm):** 51 **ALTURA (m):** 6 **ALCORQUE (m):** Individual cuadrado 1m²
5. **LATITUD DE ACERADO:** Sobre acerado
6. **LESIONES GRAVES:** Fuerte degradación de la madera del fuste, descortezada y disfuncional.
7. **ESTADO GENERAL:** Relativamente vigoroso a pesar de la debilidad estructural del tronco.
8. **OBSERVACIONES:** La carga foliar aumenta el riesgo de fractura.
9. **FOTOGRAFÍAS:**





10. PLANO SITUACIÓN:

