

Hábitat Urbano,
Cultura y Turismo

Dirección General de Medio Ambiente
y Parques y Jardines
Servicio Administrativo de Parques y Jardines

Sección	Contratación-Asuntos Generales
Negociado	Contratación
Dependencia	Pabellón Marroquí

Registro	___ de ___ de 20__ 2016
Salida	Libro ___ N° 2004

El Excmo. Sr. Alcalde, el Director General de Medio Ambiente, Parques y Jardines, con fecha 4 de agosto de 2016, se ha servido decretar lo siguiente:

"ÚNICO.- Autorizar el apeo de un ejemplar de Robinia (Robinia pseudoacacia) con id nº 232, situado en la calle Federico Mayo Gayarre (AP-206-2016). LESIONES GRAVES: Peligro de caída de ramas, ramas secas con podredumbre incluso en el tronco y cuello del árbol. ESTADO GENERAL: Riesgo de caída. OBSERVACIONES: Este árbol presenta daños a nivel de copa con ramas muy débiles por crecimiento rápido y poca resistencia, con poco vigor y estado enfermizo. A todo esto le sumamos los daños a nivel de cruz del árbol, junto con los que tiene también a lo largo de todo el tronco, con grietas, falta de corteza, podredumbre de duramen, hace que el ejemplar esté debilitado y que pueda producirse rotura a nivel de tronco. En cuanto al cuello del mismo también está afectado semejante a los daños relatados. Con todo este conjunto de daños hace que el árbol sea un ejemplar en peligro para las personas y/o mobiliarios o vehículos. Teniendo en cuenta el número de dianas, ya que se encuentra junto a viviendas muy pobladas, hacen que sea inmediato el eliminar el ejemplar".

Lo que notifico para su conocimiento y oportunos efectos.

Sevilla, 5 de agosto de 2016
El Jefe del Servicio Administrativo de Parques y Jardines

Fdo.: Pablo Rodríguez Zúñiga



LA JEFE DEL SERVICIO DE PARQUES Y JARDINES

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

FICHA DE SOLICITUD DE APEO DE ARBOLADO VIARIO (AP-206-16) PARTE 1ª

Código: AP-206-16
UBICACIÓN: Federico Mayo Gayarre
Nº ID: 232
Árbol: Robinia pseudoacacia

Excmo. Sr.

Por la presente se solicita autorización, para proceder al apeo de un ejemplar de robinia (*Robinia pseudoacacia*.) situado en la avenida Federico Mayo Gayarre, al presentar estado de decrepitud y riesgo de caída a la vía pública como consecuencia de oquedades en su estructura, detectadas al realizar una revisión del arbolado viario en este lugar.

Al tratarse de árbol que presenta mucho peligro por el inminente caída de ramas, además del historial, junto con el mal estado del tronco e incluso el mismo cuello, se SOLICITA, en cumplimiento del acuerdo SEGUNDO del pleno de fecha 15 de diciembre de 2005, la autorización pertinente para proceder a su apeo.

Se aporta ficha de evaluación visual y reportaje fotográfico.

Sevilla 25 de julio de 2016
El Ingeniero Técnico Agrícola

PA.

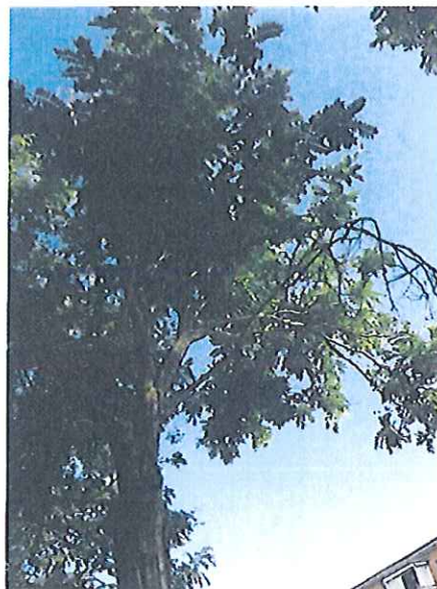
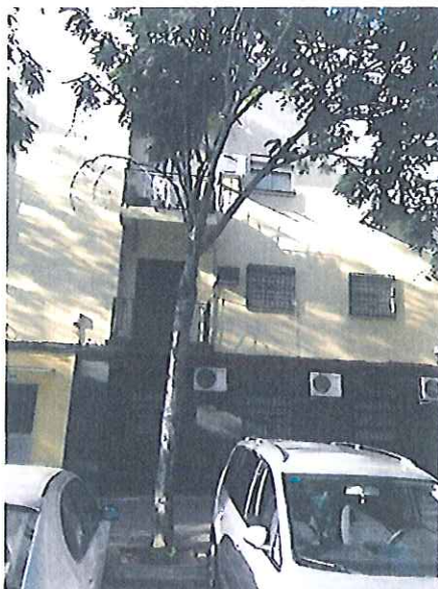


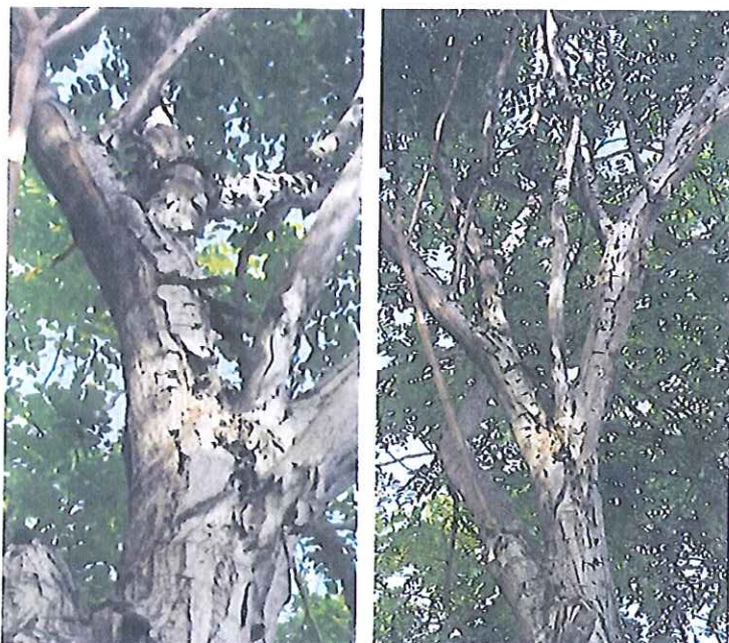
Fdo: Pedro Torrent Chocarro

José Miguel Reina Recerra

FICHA DE APEO DE ARBOLADO VIARIO (AP-206-16) PARTE 2ª

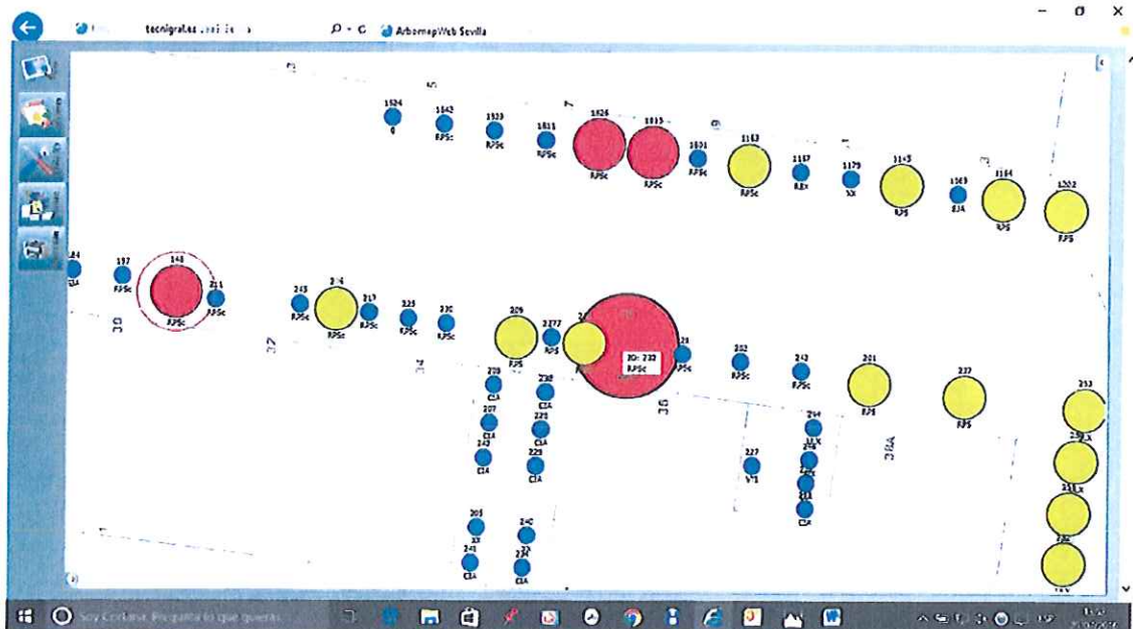
1. **FECHA:** 25-07-16
2. **SITUACIÓN:** Calle Federico Mayo Gayarre **DISTRITO:** Cerro Amate
3. **ESPECIE:** *Robinia pseudoacacia*. **Nº ID:** 232
4. **P.C. (c.m):** 78 cm **ALTURA (m):** 10 **ALCORQUE (m):** 1,00x1,00
5. **LATITUD DE ACERADO:** 6 m
6. **LESIONES GRAVES:** Peligro de caída de ramas, ramas secas, con podredumbre incluso en el tronco y cuello del árbol.
7. **ESTADO GENERAL:** Riesgo de caída.
8. **OBSERVACIONES:** Éste árbol presenta daños a nivel de copa con ramas muy débiles por crecimiento rápido y poca resistencia, con poco vigor y estado enfermizo. A todo esto le sumamos los daños a nivel de cruz del árbol, junto con los que tiene también a lo largo de todo el tronco, con grietas, falta de corteza, podredumbre de duramen, hace que el ejemplar esté debilitado y que pueda producirse rotura a nivel de tronco. En cuanto al cuello del mismo también está afectado semejante a los daños relatados. Con todo este conjunto de daños hace que él árbol sea un ejemplar en peligro para las personas y/o mobiliarios o vehículos. Teniendo en cuenta el número de dianas, ya que se encuentra junto a viviendas muy pobladas, hacen que sea inmediato el eliminar el ejemplar.
9. **FOTOGRAFÍAS:**







10. PLANO SITUACIÓN:



Formulario de Evaluación Básica de Riesgo de Arbolado

Ciente: Ayuntamiento de Sevilla. Servicio de Parques y Jardines Fecha: 25-7-16 Hora: 13:05
 Dirección/localización árbol: FEDERICO RAYO GAYARRÉ ID. Árbol 232 Hoja _____ de _____
 Especie de árbol: ROBINIA PSEUDACACIA Diámetro nominal: 78 cm Altura: 10 Proyección copa diám.: 5 m \emptyset
 Asesor: Fco. González Periodo de tiempo: _____ Herramientas utilizadas: _____

Evaluación de Diana

N° de Diana	Descripción de Diana	Zona de Diana			Tasa de Ocupación 1 Rara 2 Ocasional 3 Frecuente 4 Constante	¿Es practico mover la diana?	¿Es practico retringir la zona?
		Blanco dentro de la proyección de copa	Diana dentro de 1 x altura	Diana dentro de 1.5 x altura			
1	TRANSITO DE PERSONAS	X			5	NO	NO
2	VEHICULOS Y MOBILIARIO	X	X		3	NO	NO
3							
4							

Factores de la Zona

Historial de fallos: Caidas de algunas ramas Topografía: Plano: Pte. % Orientación de la pte.: _____
 Cambios en la zona: Ninguno Cambio de cota del suelo Limpieza Cambio de la hidrología del suelo Cortes de raíces
 Descripción: _____
 Condiciones suelo: Volumen limitado Encharcado Superficial Compactado Pavimento sobre raíces %
 Descripción: Alcorques renovados
 Dirección de los vientos dominantes: _____ Climatología: Vientos fuertes Hielo Nieve Lluvias fuertes
 Descripción: _____

Salud del árbol y perfil de la especie

Vigor: Bajo Normal Alto Follaje: Ninguno (por estación) Ninguno (muerte) Normal 15% Clorótico _____% Necrótico _____%
 Plagas y enfermedades: _____ Abiótico: _____
 Perfil de fallos por especie: Ramas Tronco Raíces Descripción: _____

Factores de carga

Exposición al viento: Protegida Parcial Total Túnel de viento
 Tamaño relativo de copa: Pequeño Medio Grande Densidad de la copa: Escasa Normal Densa
 Ramas interiores: Poca Normal Densa Trepadora/Muérdago/Musgo: _____

Cambios recientes o previstos en los factores de carga: _____

DEFECTOS EN ÁRBOLES Y CONDICIONES QUE AFECTAN A LA PROBABILIDAD DE FALLO

Copas y Ramas

Copa desequilibrada: LCR: 80 % (Porcentaje copa viva) Ramas/ramillas muertas: 10 % sobre total Diámetro máximo: 3 cm

Ramas rotas/colgantes: Número: 2 Diámetro máximo: 2 Ramas sobre extendidas: Grietas:

Daños por rayos: Codominancia: Corteza incluida:

Uniones débiles: Cavidades/nidos: _____ % perímetro

Fallos previos de ramas: Ramas similares presentes:

Corteza muerta/perdida: Cancer/agallas/nudos: Albura dañada/descompuesta: Cuerpos fructíferos:

Duramen descompuesto:

Crecimiento de respuesta: _____

Historial de poda:

Limpeza: Aclareo: Refaldado: Reducción: Desmoche: Cola de león: Cortes a ras: Otros: _____

Principal(es) preocupación(es):

Saqueo de cortes por caída de ramas

Cargas adicionales: Ninguna: Menor: Moderado: Significativa:

Probabilidad de fallos: Improbable: Posible: Probable: Inminente:

Tronco

Corteza muerta/perdida: Color/textura anormal de corteza: Troncos codominantes: Corteza incluida: Grietas: Albura dañada/descompuesta:

Cancer/agalla/nudos: Rezuman savia: Daños por rayo: Duramen descompuesto: Cuerpos fructíferos/setas:

Cavidad/nido: _____ % perímetro Profundidad: _____ Conicidad atípica: Inclinación: _____ ° ¿Corregida? _____

Espesor de la pared residual (t) _____ t/R: _____ %

Crecimiento de respuesta: _____

Principal(es) preocupación(es):

Tronco con multitud de daño en corteza que afecta dur

Cargas adicionales: Ninguna: Menor: Moderado: Significativa:

Probabilidad de fallos: Improbable: Posible: Probable: Inminente:

Raíces y cuello radicular

Cuello enterrado/no visible: Profundidad: _____ Estrangulamiento: Muerta: Degradado: Hongos/setas: Exudaciones:

Cavidades: 5 % perímetro Profundidad de la cavidad: 5 cm Grietas: Cortes/raíces dañadas: Distancia al tronco: 30 cm

Levantamiento del plato radicular: Debilidad del suelo:

Crecimiento de respuesta: _____

Principal(es) preocupación(es):

Falta de corteza y duramen visto en grietas

Cargas adicionales: Ninguna: Menor: Moderado: Significativa:

Probabilidad de fallos: Improbable: Posible: Probable: Inminente:

