

**Expediente: 345/2019**

AP-181-19 a AP-183-19  
AP-181-19  
CAF

El Excmo. Sr. Alcalde, y por delegación, el Director General de Medio Ambiente, Parques y Jardines, con fecha 6 de junio de 2019, se ha servido decretar lo siguiente:

**"ÚNICO.-** Autorizar el apeo de **un ejemplar de Robinia (Robinia pseudoacacia var. "Casque Rouge") con id nº 1, situado en la Calle Laraña (AP-181-2019). LESIONES GRAVES:** Desgarros en cruz con pudriciones incipientes asociadas. Incapacidad de consolidar defectos. Pérdida drástica de capacidad mecánica en las inserciones de ejes primarios. **ESTADO GENERAL:** El estado fisiológico, asociado al vigor, es deficiente. Prematuramente envejecido, en lo referente a su fenología. **OBSERVACIONES:** Debido a la incapacidad del ejemplar de generar una nueva copa estable, así como por el nivel de riesgo que se le asocia, se recomienda su apeo".

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

|                                       |   |               |                     |
|---------------------------------------|---|---------------|---------------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | XUObKi/CVcXlrHntM792HQ==  | <b>Estado</b> | <b>Fecha y hora</b> |
| <b>Firmado Por</b>                    | Pablo Rodriguez Zulategui   | Firmado       | 06/06/2019 13:44:15 |
| <b>Observaciones</b>                  |   | <b>Página</b> | 1/1                 |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/XUObKi/CVcXlrHntM792HQ==">https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/XUObKi/CVcXlrHntM792HQ==</a> |               |                     |



**SOLICITUD DE APEO DE ARBOLADO VIARIO (AP-181-19) PARTE 2ª**

1. **FECHA:** 03 de junio de 2019

2. **SITUACIÓN:** Calle Laraña

3. **Distrito:** Casco Antiguo

4. **ESPECIE:** *Robinia pseudoacacia* var. 'Casque Rouge'.

5. **P.C. (c.m):** 75

6. **ALTURA (m):** 8

7. **ALCORQUE (m):** 1 x 1

8. **LATITUD DE ACERADO(m):** -

9. **LESIONES GRAVES:**

- Desgarros en cruz con pudriciones incipientes asociadas.
- Incapacidad de consolidar defectos.
- Pérdida drástica de capacidad mecánica en las inserciones de ejes primarios.

10. **ESTADO GENERAL:**

- El estado fisiológico, asociado al vigor, es deficiente. Prematuramente envejecido, en lo referente a su fenología.

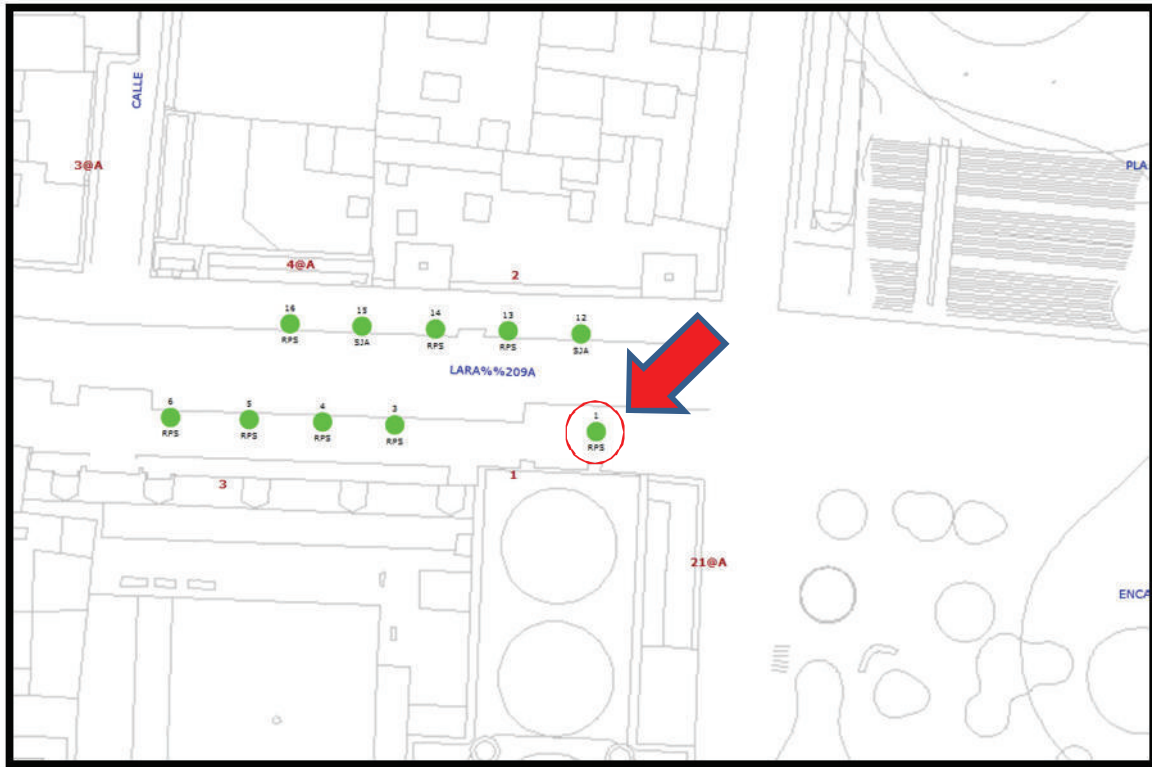
11. **OBSERVACIONES:**

- Debido a la incapacidad del ejemplar de generar una nueva copa estable, así como por el nivel de riesgo que se le asocia, se recomienda su apeo.

**12. FOTOGRAFÍAS:**



**13. PLANO DE SITUACIÓN:**



# Formulario de Evaluación Básica de Riesgo de Arbolado

Cliente: Ayuntamiento de Sevilla. Servicio de Parques y Jardines Fecha: 31-may-2019 Hora: 12:30  
 Dirección/localización árbol: Calle Laraña ID. Árbol: 1 Hoja 1 de 2  
 Especie de árbol: Robinia pseudoacacia 'Casque Rouge' Perímetro: 75 Altura (m): 8 Proyección copa diám. (m): 2  
 Asesor: Ute arbolado y jardinería sector norte de Sevilla Periodo de tiempo: 30 Herramientas utilizadas: Cámara Fotográfica, cinta métrica, martillo teflón, Arbomap.

## Evaluación de Diana

| Nº de Diana | Descripción de Diana    | Zona de Diana                          |                            |                              | Tasa de Ocupación<br>1.Rara<br>2.Ocasional<br>3.Frecuente<br>4.Constante | Es práctico mover la diana | Es práctico restringir la zona? |
|-------------|-------------------------|--|----------------------------|------------------------------|--|----------------------------|---------------------------------|
|             |                         | Blanco dentro de la proyección de copa | Diana dentro de altura 1 x | Diana dentro de altura 1,5 x |  |                            |                                 |
| 1           | Peatones                | X                                      |                            |                              | 4  | No                         | No                              |
| 2           | Vehículos (en tránsito) |  | X                          |                              | 4  | No                         | No                              |
| 3           | Vehículos (en parada)   |  |                            | X                            | 3  | No                         | No                              |
| 4           |                         |  |                            |                              |  |                            |                                 |
| 5           |                         |  |                            |                              |  |                            |                                 |

## Factores de la Zona

**Historial de fallos:** Topografía: Plano  Pte.  % Orientación de la pte: \_\_\_\_\_  
**Cambios en la zona:** Ninguno  Cambio cota del suelo  Limpieza  Cambio de hidrología del suelo  Cortes de raíces  Descripción: \_\_\_\_\_  
**Condiciones suelo:** Volumen limitado  Encharcado  Superficial  Compactado  Pavimento sobre raíces  100 % Descripción Alcorque  
**Dirección de los vientos dominantes:** SO 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 90 % Clorótico 10 % Necrótico 0 %  
**Plagas y enfermedades:** Posible afección fúngica **Abiótico:** \_\_\_\_\_  
**Perfil de fallos por especie:** Ramas  Tronco  Raíces  Descripción Rotura de ramas.

## Factores de carga

**Exposición al viento:** Protegida  Parcial  Total  Túnel de viento  Calle orientada O-E **Tamaño relativo de copa:** Pequeño  Medio  Grande   
**Densidad copa:** Escasa  Normal  Densa  **Ramas interiores:** Poca  Normal  Densa  **Trepadora/Muérdago/Musgo:** \_\_\_\_\_  
**Cambios recientes o previstos en los factores de carga:** Reciente poda de mantenimiento.

## Defectos en árboles y condiciones que afectan a la probabilidad de fallo

**-- Copa y Ramas --**

Copa desequilibrada  LCR \_\_\_\_\_ % (Porcentaje copa viva) Grietas  Daños por rayos   
 Ramas/ramillas muertas: \_\_\_\_\_ % sobre total Diámetro máximo \_\_\_\_\_ Codominancia  Corteza incluida   
 Ramas rotas/colgantes: Número 0 Diámetro máximo \_\_\_\_\_ Uniones débiles  Cavidades/nidos \_\_\_\_\_ % Perímetro  
 Ramas sobre extendidas:  Fallos previos de ramas  Ramas similares presentes   
**Historial de Poda:** Corteza muerta/pérdida  Cáncer/agallas/nudos  Albura dañada/descompuesta   
 Limpieza  Aclareo  Refaldado  Cuerpos fructíferos  Duramen descompuesto   
 Reducción  Desmoche  Cola de León  Crecimiento de respuesta Deficiente  
 Cortes a ras  Otros \_\_\_\_\_  
 Principal (es) preocupación (es): Rotura de ejes primarios a nivel de cruz.

**Cargas adicionales:** Ninguna  Menor  Moderada  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  Cáncer/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 Deficiente  
 Principal (es) preocupación (es): Rotura de tronco

**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  \_\_\_\_\_ % Perímetro Profundidad de la cavidad \_\_\_\_\_  
 Grietas  Cortes/raíces dañadas  Distancia al tronco \_\_\_\_\_  
 Levantamiento del plato radicular  Debilidad de suelo   
 Crecimiento de respuesta  
 Principal (es) preocupación (es): -

**Cargas adicionales:** Ninguna  Menor  Moderado  Significativa   
**Probabilidad de fallos:** Improbable  Posible  Probable  Inminente

