

Sección	Contratación-Asuntos Generales
Negociado	Contratación
Dependencia	Pabellón Marroquí

Registro	de 14 de ABR 2016
Salida	Libro N° 905

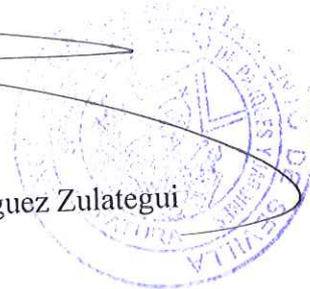
El Excmo. Sr. Alcalde, el Director General de Medio Ambiente, Parques y Jardines, con fecha 11 de abril de 2016, se ha servido decretar lo siguiente:

**"ÚNICO.-** Autorizar el apeo de un ejemplar de Olmo (*Ulmus pumila*) situado en la calle Ciudad de Paterna (Plaza Mayor) (AP-92-2016). **LESIONES GRAVES:** El ejemplar es un Olmo que se encuentra en parterre ajardinado. Se aprecian lesiones y pudriciones en las ramas principales. Desde el punto de vista biomecánico, estas pudriciones debilitan la estructura primaria pudiendo provocar un desgaje de las ramas, haciendo que caigan sobre vehículos y peatones. **ESTADO GENERAL:** El estado fisiológico es de difícil observación debido a la estacionalidad. La copa presenta un tamaño y compensación proporcionada con respecto al tronco, la posición de las ramas primarias presenta un ángulo de inserción correcto. **OBSERVACIONES:** El ejemplar se encuentra en la vía de paso al consultorio médico y a la iglesia del Parques Alcosa, por lo que a determinadas horas el paso de peatones y vehículos es elevado, incrementando el peligro potencial del árbol. Por las pudriciones que se aprecian, y atendiendo a la clasificación de riesgo estudiada en la ficha de Evaluación Básica de Riesgo de Arbolado adjunta, se determina que el riesgo del ejemplar en el caso más desfavorable es alto, por lo que no existiendo otras medidas correctoras posibles se recomienda el apeo del ejemplar".

Lo que notifico para su conocimiento y oportunos efectos.

Sevilla, 12 de abril de 2016  
El Jefe del Servicio Administrativo de Parques y Jardines

Fdo.: Pablo Rodríguez Zulategui



FICHA DE APEO DE ARBOLADO VIARIO (AP-92-16) PARTE 2ª

1. FECHA: 06 Abril 2016
2. SITUACIÓN: Ciudad de Paterna (Plaza Mayor)
3. Distrito: Parque Alcosa
4. ESPECIE: *Ulmus pumila*
5. P.C. (c.m): 146
6. ALTURA (m): 10
7. ALCORQUE (m): Parterre corrido
8. LATITUD DE ACERADO(m): 6
9. LESIONES GRAVES:

El ejemplar es un Olmo que se encuentra en parterre ajardinado, Se aprecian lesiones y pudriciones en las ramas principales.

Desde el punto de vista biomecánico, estas pudriciones debilitan la estructura primaria pudiendo provocar un desgaje de las ramas, haciendo que caigan sobre vehículos y peatones.

10. ESTADO GENERAL:

El estado fisiológico es de difícil observación debido a la estacionalidad.

La copa presenta un tamaño y compensación proporcionada con respecto al tronco, la posición de las ramas primarias presentan un ángulo de inserción correcto.

11. OBSERVACIONES:

El ejemplar se encuentra en la vía de paso al consultorio médico y a la iglesia del Parque Alcosa, por lo que a determinadas horas, el paso de peatones y vehículos es elevado, incrementando el peligro potencial del árbol. Por las pudriciones que se aprecian, y atendiendo a la clasificación de riesgo estudiada en la ficha de Evaluación Básica de Riesgo de Arbolado adjunta, se determina que el riesgo del ejemplar en el caso más desfavorable es alto, por lo que no existiendo otras medidas correctoras posibles se recomienda el apeo del ejemplar.

12. FOTOGRAFÍAS:



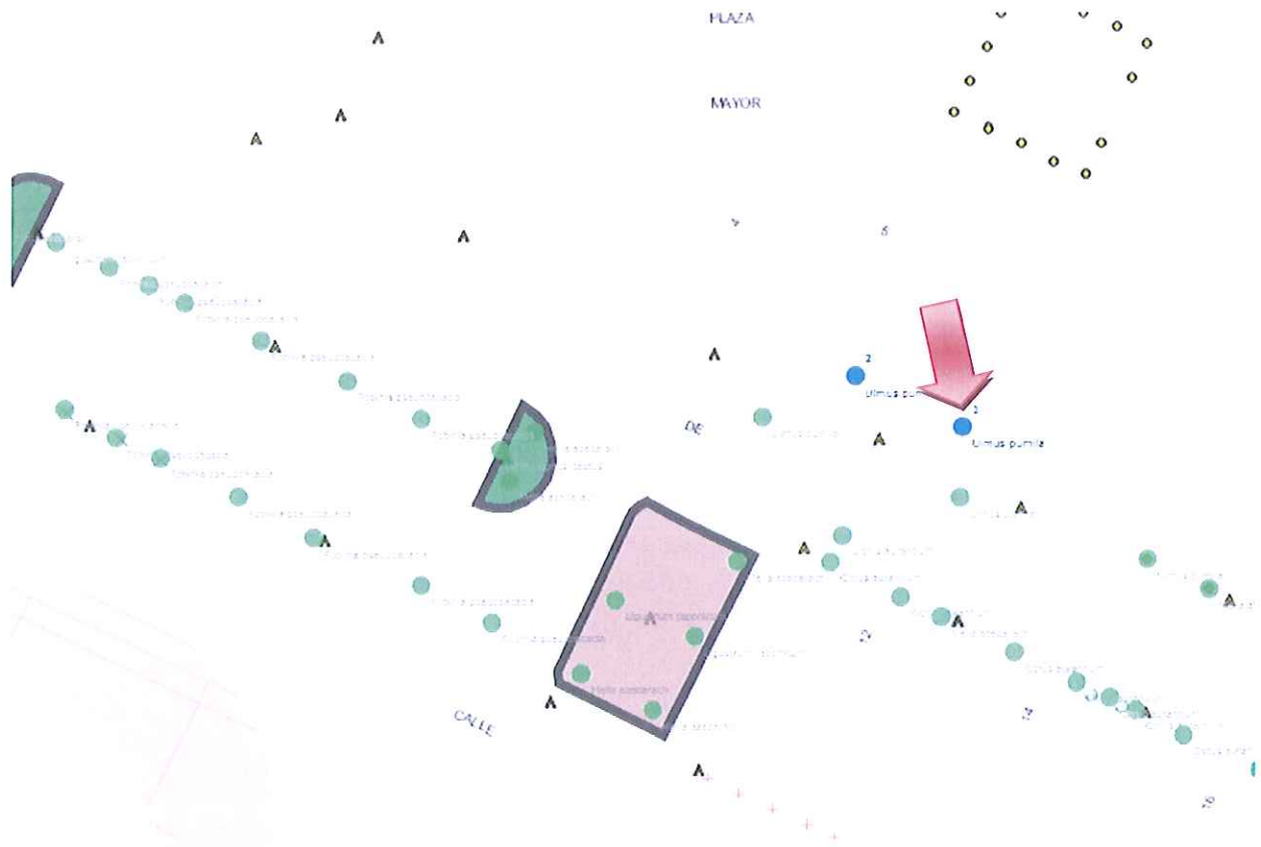


06/04/2016 13:29



06/04/2016 13:30

13.- Plano de situación



# Formulario de Evaluación Básica de Riesgo de Arbolado

Cliente: Ayuntamiento de Sevilla. Servicio de Parques y Jardines. Fecha: 06-abr-16 Hora: 14:00  
 Dirección/localización árbol: Ciudad de Paterna (Plaza Mayor) ID. Árbol: 1 Hoja 1 de 2  
 Especie de árbol: *Ulmus pumila* Perímetro: 146 Altura (m): 10 Proyección copa diám. (m): 7  
 Asesor: UTE BSA ZONA VERDE Período de tiempo: 30 Herramientas utilizadas: Camara Fotografica, flexometro, Arbomap

## Evaluación de Diana

Nº de Diana	Descripción de Diana	Zona de Diana			Tasa de Ocupación 1. Rara 2. Ocasional 3. Frecuente 4. Constante	Es práctico mover la diana	Es práctico restringir la zona?
		Blanco dentro de la proyección de copa	Diana dentro de x altura	Diana dentro de 2,5 x altura			
1	Peatón	X			3	No	No
2	Vehículos aparcados		X		4	No	No
3	Vehículos en movimiento		X		2	No	No
4							

## Factores de la Zona

Historial de fallos: Se observa oquedad en el tronco y antiguas podas muy severas 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  % Descripción: \_\_\_\_\_  
 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 \_\_\_\_\_ % Clorótico \_\_\_\_\_ % Necrótico \_\_\_\_\_ %  
 Plagas y enfermedades: No se observan Ablotico: \_\_\_\_\_  
 Perfil de fallos por especie Ramas  Tronco  Raíces  Descripción: caída de ramas por desgaje en punto de rotura por pudrición

## Factores de carga

Exposición al viento: Protegida  Parcial  Total  Túnel de viento  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: \_\_\_\_\_

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

-- Copa y Ramas --			
Copa desequilibrada <input checked="" type="checkbox"/>	LCR _____ % (Porcentaje copa viva)	Grietas <input type="checkbox"/>	Daños por rayos <input type="checkbox"/>
Ramas/ramillas muertas: <input type="checkbox"/> % sobre total	Diámetro máximo _____	Codominancia <input type="checkbox"/>	Corteza incluida <input type="checkbox"/>
Ramas rotas/colgantes: Número _____	Diámetro máximo _____	Uniones débiles <input type="checkbox"/>	Cavidades/nidos _____ % Perímetro
Ramas sobre extendidas: <input type="checkbox"/>		Fallos previos de ramas <input type="checkbox"/>	Ramas similares presentes <input type="checkbox"/>
<b>Historial de Poda:</b>		Corteza muerta/pérdida <input checked="" type="checkbox"/>	Cáncer/agallas/nudos <input type="checkbox"/>
Limpieza <input checked="" type="checkbox"/>	Aclareo <input checked="" type="checkbox"/>	Refaldado <input type="checkbox"/>	Albura dañada/descompuesta <input checked="" type="checkbox"/>
Reducción <input checked="" type="checkbox"/>	Desmoche <input checked="" type="checkbox"/>	Cola de León <input type="checkbox"/>	Cuerpos fructíferos <input type="checkbox"/>
Cortes a ras <input type="checkbox"/>	Otros _____		Duramen descompuesto <input checked="" type="checkbox"/>
Crecimiento de respuesta _____			
Principal (es) preocupación (es): Pudriciones graves en ramas primarias			
<b>Cargas adicionales:</b> Ninguna <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Moderada <input checked="" type="checkbox"/> Significativa <input type="checkbox"/>			
<b>Probabilidad de fallos:</b> Improbable <input type="checkbox"/> Posible <input type="checkbox"/> Probable <input checked="" type="checkbox"/> Inminente <input type="checkbox"/>			

-- Tronco --		-- Raíces y cuello radicular --	
Corteza muerta/pérdida <input type="checkbox"/>	Color /textura anormal de corteza <input type="checkbox"/>	Cuello enterrado/no visible <input type="checkbox"/>	Profundidad _____ Estrangulamiento <input type="checkbox"/>
Troncos codominantes <input type="checkbox"/>	Corteza incluida <input type="checkbox"/>	Muerta <input type="checkbox"/>	Degradado <input type="checkbox"/>
Albura dañada/descompuesta <input type="checkbox"/>	Cáncer/agalla/nudos <input type="checkbox"/>	Hongos/setas <input type="checkbox"/>	Exudaciones <input type="checkbox"/>
Daños por rayo <input type="checkbox"/>	Duramen descompuesto <input type="checkbox"/>	Cavidades <input type="checkbox"/>	Profundidad de la cavidad _____
Cavidad/nido _____ % Perímetro	Profundidad _____	Grietas <input type="checkbox"/>	Cortes/raíces dañadas <input type="checkbox"/>
Inclinación _____ °	Corregida? <input type="checkbox"/>	Levantamiento del plato radicular <input type="checkbox"/>	Debilidad de suelo <input type="checkbox"/>
Esesor de la pared residual (t) _____	t/R _____ %	Crecimiento de respuesta _____	
Crecimiento de respuesta _____		Principal (es) preocupación (es): _____	
Principal (es) preocupación (es): _____ tronco		<b>Cargas adicionales:</b> Ninguna <input checked="" type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Moderada <input type="checkbox"/> Significativa <input type="checkbox"/>	
<b>Probabilidad de fallos</b>		<b>Probabilidad de fallos</b>	
Improbable <input checked="" type="checkbox"/>	Posible <input type="checkbox"/>	Improbable <input checked="" type="checkbox"/>	Posible <input type="checkbox"/>
Probable <input type="checkbox"/>	Inminente <input type="checkbox"/>	Probable <input type="checkbox"/>	Inminente <input type="checkbox"/>

