

Expediente 1/2022

AP-19-2022
AAP

El Excmo. Sr. Alcalde, y por delegación, el Director General de Medio Ambiente, Parques y Jardines, con fecha 26 de enero de 2022, 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 **Brachychiton populneus** con nº de ID 7 situado en la Calle Victoria Domínguez Cerrato (AP-19-2022), 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. De acuerdo con el informe del Servicio Técnico: **MOTIVO DE APEO:** Riesgo no tolerable. Se ha procedido, sin autorización previa, al apeo de un ejemplar maduro de **Brachychiton populneus**, situado en la Calle Victoria Domínguez Cerrato, a causa de la severa inclinación del tronco, 38ºS, con proyección de vuelco sobre acerado, zona de aparcamiento y calzada. En el último año se ha detectado un incremento medible de la inclinación de 5º, a pesar de haber efectuado una reducción de copa y descarga de ramas para compensar la inclinación y reducir el momento de fuerza. Se aprecia también el levantamiento del pavimento en la zona de tracción, hasta 1m del pie, y la emisión superficial de raíces adventicias, indicio de daños radiculares subterráneos por corte o pudrición de raíces leñosas de relevancia estructural. **ESTADO GENERAL:** Árbol maduro con vitalidad media, sin afecciones foliares significativas ni defectos mecánicos relevantes a nivel epigeo. Cercado del alcorque mediante valla metálica sin autorización municipal, por iniciativa vecinal. **OBSERVACIONES:** A pesar de la reducción de copa realizada durante el mes de agosto del pasado año 2021, el ejemplar ha sufrido un incremento progresivo de la inclinación. La actuación consistió en la disminución de la altura total y de la carga excéntrica de copa, mediante el acortamiento y eliminación de ramas en el dosel y en el sector del contorno de la corona que coincide con la orientación de compresión de la inclinación. En total se sustrajo un 30% del volumen foliar original, reduciendo 2m la altura del ejemplar, sin lograrse el asentamiento del anclaje radicular y la estabilidad estructural del árbol."*

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

P.A.

La Adjunta de Jefatura del Servicio

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	QbzKC6Hk44Q81sWTqjSUVw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Maria del Pilar Dominguez-Adame Lanuza	Firmado	27/01/2022 11:57:50
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/QbzKC6Hk44Q81sWTqjSUVw==		



FICHA DE COMUNICADO DE APEO DE ARBOLADO VIARIO (19/22) PARTE 1ª

ID: 7
Código Apeo: 19/22
UBICACIÓN: Calle Victoria Domínguez Cerrato
Árbol: *Brachychiton populneus*
MOTIVO DEL APEO: Riesgo no tolerable

Excmo. Sr.

Por la presente se informa que se ha procedido, sin autorización previa, al apeo de un ejemplar maduro de *Brachychiton populneus*, situado en la Calle Victoria Domínguez Cerrato, a causa de la severa inclinación del tronco, 38ºS, con proyección de vuelco sobre acerado, zona de aparcamiento y calzada. En el último año se ha detectado un incremento medible de la inclinación de 5º, a pesar de haber efectuado una reducción de copa y descarga de ramas para compensar la inclinación y reducir el momento de fuerza. Se aprecia también el levantamiento del pavimento en la zona de tracción, hasta 1m del pie, y la emisión superficial de raíces adventicias, indicio de daños radiculares subterráneos por corte o pudrición de raíces leñosas de relevancia estructural.

Se aporta ficha de evaluación visual, fotografía y croquis de situación del ejemplar aludido.

Sevilla, 21 de enero del 2022

Ingeniero Técnico Agrícola

Fdo: Carlos Antolín Bracho

Ávda. de Moliní, 4. Pabellón Marroquí
41012 Sevilla
Teléfono 95 547 32 32
Telefax 95 547 32 42
www.parquesyjardines.sevilla.org

Código Seguro De Verificación	nhqjxHpliJYr07037vxWfg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carlos Manuel Antolin Bracho	Firmado	26/01/2022 13:29:16
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/nhqjxHpliJYr07037vxWfg==		



FICHA DE APEO DE ARBOLADO VIARIO (19/22) PARTE 2ª

MOTIVO DEL APEO: Riesgo no tolerable

1. **FECHA:** 21/01/22
2. **SITUACIÓN:** Calle Victoria Domínguez Cerrato **DISTRITO:** Sur
3. **ESPECIE:** *Brachychiton populneus* **Nº ID:** 7
4. **P.C. (cm):** 128 **ALTURA (m):** 7 **ALCORQUE (m):** Cuadrado individual
5. **LATITUD DE ACERADO:** Anchura 4m. Acceso a viviendas y a establecimientos comerciales. Calzada de un carril de circulación, con franja de aparcamiento en línea.
6. **LESIONES GRAVES:** Inclinación 38ºS, con proyección de copa sobre acerado, zona de aparcamiento y calzada. Inclinación activa, con incremento registrado de 5º en el último año. Levantamiento y rotura del pavimento en la zona de tracción, hasta 1m del pie. Presencia de raíces superficiales, de naturaleza adventicia en la cara Norte (tracción), evidenciando daños o afecciones radiculares significativas a nivel subterráneo.
7. **ESTADO GENERAL:** Árbol maduro con vitalidad media, sin afecciones foliares significativas ni defectos mecánicos relevantes a nivel epigeo. Cercado del alcorque mediante valla metálica sin autorización municipal, por iniciativa vecinal
8. **OBSERVACIONES:** A pesar de la reducción de copa realizada durante el mes de agosto del pasado año 2021, el ejemplar ha sufrido un incremento progresivo de la inclinación. La actuación consistió en la disminución de la altura total y de la carga excéntrica de copa, mediante el acortamiento y eliminación de ramas en el dosel y en el sector del contorno de la corona que coincide con la orientación de compresión de la inclinación. En total se sustrajo un 30% del volumen foliar original, reduciendo 2m la altura del ejemplar, sin lograrse el asentamiento del anclaje radicular y la estabilidad estructural del árbol.
9. **FOTOGRAFÍAS:**





10. PLANO SITUACIÓN:



FICHA DE APEO DE ARBOLADO VIARIO (19/22) PARTE 2ª

MOTIVO DEL APEO: Riesgo no tolerable

1. **FECHA:** 21/01/22
2. **SITUACIÓN:** Calle Victoria Domínguez Cerrato **DISTRITO:** Sur
3. **ESPECIE:** *Brachychiton populneus* **Nº ID:** 7
4. **P.C. (cm):** 128 **ALTURA (m):** 7 **ALCORQUE (m):** Cuadrado individual
5. **LATITUD DE ACERADO:** Anchura 4m. Acceso a viviendas y a establecimientos comerciales. Calzada de un carril de circulación, con franja de aparcamiento en línea.
6. **LESIONES GRAVES:** Inclinación 38ºS, con proyección de copa sobre acerado, zona de aparcamiento y calzada. Inclinación activa, con incremento registrado de 5º en el último año. Levantamiento y rotura del pavimento en la zona de tracción, hasta 1m del pie. Presencia de raíces superficiales, de naturaleza adventicia en la cara Norte (tracción), evidenciando daños o afecciones radiculares significativas a nivel subterráneo.
7. **ESTADO GENERAL:** Árbol maduro con vitalidad media, sin afecciones foliares significativas ni defectos mecánicos relevantes a nivel epigeo. Cercado del alcorque mediante valla metálica sin autorización municipal, por iniciativa vecinal
8. **OBSERVACIONES:** A pesar de la reducción de copa realizada durante el mes de agosto del pasado año 2021, el ejemplar ha sufrido un incremento progresivo de la inclinación. La actuación consistió en la disminución de la altura total y de la carga excéntrica de copa, mediante el acortamiento y eliminación de ramas en el dosel y en el sector del contorno de la corona que coincide con la orientación de compresión de la inclinación. En total se sustrajo un 30% del volumen foliar original, reduciendo 2m la altura del ejemplar, sin lograrse el asentamiento del anclaje radicular y la estabilidad estructural del árbol.
9. **FOTOGRAFÍAS:**





10. PLANO SITUACIÓN:

