





Grupo Municipal Adelante Sevilla

Libro 22 Nº. 50 SALIDA

A LA COMISIÓN PERMANENTE DE CONTROL Y FISCALIZACIÓN DEL GOBIERNO Área de Transición Ecológica y Deportes

En base al artículo 107 del Reglamento Orgánico de Organización y Funcionamiento del Pleno y a los efectos de ejercer mis funciones de fiscalización y control como concejal del Grupo Municipal de Adelante Sevilla, solicito que se incluya la presente iniciativa en el orden del día de la próxima Comisión Permanente de Control y Fiscalización del Gobierno para su respuesta por escrito en el plazo de quince días que marca dicho Reglamento.

Dentro del Lote 3 del contrato de conservación y mantenimiento de arbolado y zonas verdes de la ciudad de Sevilla se incluye el conocido como Parque de San Jerónimo I y Huevo de Colón. Los hortelanos del huerto urbano que se ubica allí nos han hecho llegar las quejas por la falta de mantenimiento del arbolado que está entre los propios huertos y la valla de la EDAR de EMASESA. En concreto se refieren a la zona marcada en rojo en la imagen de abajo.



La empresa alega que no tiene la maquinaria necesaria para acceder a ese arbolado que está tras los huertos pero la situación de los árboles es muy deficiente y pone en peligro a las personas que utilizan ese espacio, incluso se celebra allí una escuela de verano con menores.

Por todo ello, el Grupo Municipal de Adelante Sevilla formula al equipo de Gobierno el siguiente

RUEGO

 Que se proceda cuanto antes al saneamiento del arbolado de la zona mencionada para garantizar un correcto mantenimiento, buscando la maquinaria o los medios necesarios para hacerlo con seguridad.

En Sevilla, a la fecha indicada en el pie de firma

Daniel González Rojas Portavoz

Plaza Nueva, 1 41001 Sevilla Teléfono 95 54 70280 adelante@sevilla.org

Código Seguro De Verificación	J7tcYNxOFnzK8uh/RS0jAQ==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Daniel Gonzalez Rojas	Firmado	05/07/2022 08:45:43
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/J7tcYNx0FnzK8uh/RS0jAQ==		

