





Grupo Municipal Adelante Sevilla

Libro 22	N°.59
SALIDA	

A LA COMISIÓN PERMANENTE DE CONTROL Y FISCALIZACIÓN DEL GOBIERNO Área de Participación Ciudadana, Coordinación de Distritos y Modernización Digital Distrito Casco Antiguo

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.

Durante la pandemia y las restricciones de distanciamiento social, el colegio situado en la Plaza de las Mercedarias utilizaba dicho espacio público para en el recreo y las actividades de Educación Física, delimitando todo el perímetro y ocupando todo el espacio público.

En la actua<mark>lidad, una vez finalizadas las restricciones sanitarias, dicho centro educativo sigue utilizando la plaza a modo privativo, esta vez sin delimitar e impidiendo a los vecinos y vecinas del disfrute de este espacio.</mark>

Por todo ello, el Grupo Municipal de Adelante Sevilla presenta las siguientes

PREGUNTAS

- ¿Tiene conocimiento el Distrito de estos hechos?
- ¿Ha concedido el Distrito algún tipo de permiso o licencia al Centro para esta ocupación?
- ¿Ha sido la Gerencia de Urbanismo quién ha concedido algún permiso? En caso de no ser así, ¿se va a realizar alguna inspección o algún requerimiento al Centro Educativo para qué deje de ocupar el espacio público sin licencia?

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	wU3VsYZ5lqi9Bn3kczn+Dw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Daniel Gonzalez Rojas	Firmado	02/11/2022 10:59:58
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/wU3VsYZ5lqi9Bn3kczn+Dw==		

