

## **A LA COMISIÓN DE CONTROL Y FISCALIZACIÓN DEL GOBIERNO**

### **Delegación de Hábitat Urbano, Cultura y Turismo**

#### **Respuesta escrita**

Recientemente, hemos tenido ocasión de reunirnos con un nutrido grupo de vecinos de la Barriada de Santa Aurelia, que nos han manifestado su profunda preocupación por las concentraciones de jóvenes en el barrio que realizan las conocidas como “botellonas”.

El fenómeno de la “botellona” hace la situación de los vecinos insoportable, cualquier día de la semana, particularmente en la zona de intersección de la calle Mandarina con la calle Amor. Cuando hace buen tiempo los jóvenes se concentran al aire libre y cuando empieza a llover se refugian en los soportales que existen en esta zona, justo delante de las puertas de los bloques.

A este respecto, los vecinos de la zona de la calle Mandarina en su intersección con la calle Amor han presentado a la Gerencia de Urbanismo un proyecto para poder llevar a cabo el cerramiento de los soportales de sus bloques de viviendas y paliar así la inseguridad que sufren. Sin embargo, ha transcurrido ya más de un año y siguen esperando la licencia de obras por parte de la Gerencia de Urbanismo.


Por ello, el Grupo de Concejales del Partido Popular formula al Equipo de Gobierno las siguientes

#### **PREGUNTAS**

- ¿En qué momento de su tramitación administrativa se encuentra la solicitud de licencia de obras para llevar el cerramiento de sus soportales, presentada por los vecinos de la zona de la calle Mandarina en su intersección con la calle Amor?
- ¿Cuándo se prevé que se dé una respuesta a los vecinos?

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

El Portavoz del Grupo Popular

Código Seguro De Verificación:	nEWLBk8S+PBmU175EZB45g==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Eduardo Beltran Perez Garcia	Firmado	05/11/2020 11:48:46	
Observaciones		Página	1/1	
Url De Verificación	<a href="https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/nEWLBk8S+PBmU175EZB45g==">https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/nEWLBk8S+PBmU175EZB45g==</a>			