

El Ayuntamiento de Villajoyosa habilita un acceso provisional en la parcela de la avenida de Altea para solucionar las quejas de los vecinos sobre el polvo suelto que se genera en el solar

La parcela se humedecerá con la cuba de agua municipal todas las mañanas para evitar molestias por el polvo superficial.

La concejalía de Servicios Técnicos del Ayuntamiento de Villajoyosa ha habilitado un acceso provisional con zahorra en el solar adjunto a la avenida de Altea, junto al colegio público Poble Nou. Se trata de una parcela pública, que se utiliza como zona de aparcamiento, cuya superficie de tierra resulta molesta para los vecinos. El concejal de Servicios Técnicos, Peyó Lloret, explica que “el nivel de sequedad del terreno es muy elevado, sobre todo en verano, y el tránsito de los vehículos genera gran cantidad de polvo suspendido en el aire que está incomodando a los vecinos, puesto que incluso el polvo entra en el interior de sus viviendas, por lo que hemos querido solucionar de manera provisional esta molestia construyendo este acceso con zahorra que frena la generación de polvo”. Para reforzar esta medida provisional, los operarios de Servicios Técnicos mojarán todas las mañanas el solar con la cuba de agua municipal, de manera que la tierra se mantenga compacta en el suelo.

Se trata de una medida provisional ya que está previsto que, en breve, se inicien las obras de construcción del colector de aguas pluviales, desde la calle Cervantes, a la altura de la vía del tren, hasta el parque de Puntos del Moro. El concejal de Urbanismo, Pedro Ramis, expone que “la ejecución de las obras del colector también ayudarán a solucionar esta problemática del polvo en la parcela de la avenida de Altea, y completarán la urbanización de parte de la avenida Altea”. Además, Ramis ha avanzado que la concejalía de Urbanismo va a licitar la redacción del proyecto de urbanización de la zona, que consiste en la construcción de la rotonda de la calle Cervantes en la intersección con la avenida Altea, la prolongación de dicha avenida hasta la misma rotonda y el nuevo

pasapaso bajo la vía férrea con los viales perimetrales para el nuevo instituto Marcos Zaragoza. Pedro Ramis añade que estas obras de urbanización se iniciarán el próximo año.

Noticia publicada el 22 de Agosto de 2023

Fuente: Fuente propia

Categoría: Se Servicios Técnicos, Urbanismo e Infraestructuras, Vías Públicas.

