

# Luz verde a ocho 'picoantenas' que funcionan desde hace varios años

El Ayuntamiento aprueba la ampliación del Plan de Implantación de Telefónica Móviles con ocho nuevas instalaciones que ahora deberán obtener las licencias ambiental y urbanística

• Son las primeras que se aprueban desde hace dos años. Avaate denuncia que las 'picoantenas' a las que ahora se da el visto bueno llevan tiempo funcionando sin licencias.

A. M. PLAZA / VALLADOLID

El Ayuntamiento ha dado el visto bueno a la instalación de ocho nuevas 'picoantenas' en la ciudad después de dos años sin autorizar nuevas instalaciones. Es el primer paso para legalizar unos dispositivos que, según denuncia la Asociación Vallisoletana de Afectados por las Antenas de Telecomunicaciones, llevan años en la ciudad funcionando sin las licencias oportunas. La Comisión de Urbanismo vio ayer la aprobación, que compete a la Junta de Gobierno del Consistorio, de la ampliación del Plan de Implantación de microceldas propuesta por la red de Telefónica Móviles. Las conocidas como 'picoantenas' son pequeñas antenas de telefonía colocadas en la calle a una altura de dos o tres metros bien en pisos o comercios.

En concreto, en la propuesta de acuerdo se da luz verde a ocho de las diez ubicaciones que propone la compañía tras comprobar que cumplen la Ordenanza Municipal sobre instalaciones e infraestructuras de Radiocomunicación. Tras este paso, deberán pedir la licencia ambiental y la urbanística para que funcionen de forma totalmente legal. Estas ocho se suman a las nueve de esta compañía que fueron aprobadas, por última vez, en marzo de 2005, junto a los planes de implantación de las antenas normales de las tres compa-



Avaate ha denunciado 'picoantenas' como la de la calle Pasión 6 ahora aprobada por el Ayuntamiento. / EL DÍA DE VALLADOLID

ñas de telefonía móvil. Desde entonces no se había tramitado ninguna ampliación de la red de estas instalaciones.

En concreto, el Ayuntamiento da el visto bueno a la instalación de picoantenas en: avenida Palencia 2, Paseo Zorrilla 15, Miguel Íscar 4, Bajada de la Libertad 10 1º Izquierda, Pasión 6, Claudio Moyano 2, plaza de San Miguel 3 y Mantería 31 «siempre que se minimicen los niveles de exposición de aquellas microceldas próximas a espacios considerados sensibles». En todas ellas, excepto en las dos primeras, para obtener las licencias «deberá acreditarse la adopción de medidas de integración visual» al tratarse de edificios catalogados.

El Ayuntamiento deniega a Telefónica Móviles la instalación de dos de las diez microceldas solicitadas. Una en plaza de la Universi-

dad 2 y otra en la calle San Quirce 6 al entender que no se respeta las distancias exigidas para este tipo de instalaciones con otras que ya existen.

**AVAATE.** El abogado de la Asociación Vallisoletana de Afectados por las Antenas de Telefonía, Enrique Ríos, denuncia que las 'picoantenas' a las que ahora se les da luz verde «ya están puestas y funcionando» desde hace años.

## ▣ Su ubicación

Avenida Palencia, 2  
Paseo Zorrilla, 15  
Miguel Íscar, 4  
Bajada de la Libertad 10  
Pasión 6  
Claudio Moyano 2  
Plaza de San Miguel 3  
Mantería 31

Avaate tiene contabilizadas un total 33 microceldas en toda la ciudad, entre ellas las ocho que ahora se aprueban. Este representante de la asociación asegura que «son más peligrosas que las estaciones base (las antenas de los tejados) porque la distancia es más limitada pero tienen más potencia». Suelen colocarse en zonas céntricas y comerciales donde se prevé que hay muchas personas que pueden utilizar el móvil.

En enero de 2006 el TSJ anuló la normativa municipal sobre instalación de antenas al entender que no se había modificado de forma correcta el PGOU. Según Enrique Ríos, esta anulación también afectaba a algunas picoantenas. Tras meses de bloqueo y una nueva modificación, el concejal de Urbanismo aseguró ayer que en un plazo breve se concederán de nuevo licencias a estaciones base.