

El casco histórico tendrá en diciembre una red inalámbrica para Internet

A partir del próximo mes de diciembre el casco histórico de Avilés contará con un nuevo atractivo: una red de acceso inalámbrico a Internet que permitirá a todos los abonados a la red de redes navegar desde cualquier punto de este espacio. Los que no dispongan de un contrato de conexión a internet tan sólo podrán hacerlo por la intranet del Ayuntamiento de Avilés o por aquellas que se sumen al proyecto.

Este programa de conexión inalámbrica a Internet, que forma parte del proyecto Avilés, Ciudad Digital, está financiado por el Principado de Asturias quien a lo largo del mes de agosto deberá realizar la transferencia de la partida presupuestaria de 240.000 euros a fin de que el Ayuntamiento pueda licitar el proyecto.

En este momento los técnicos municipales redactan los pliegos de condiciones para el diseño, instalación, adquisición, suministro, configuración y mantenimiento de la nueva red.

En un principio, el proyecto de red inalámbrica estaba pensado para el triángulo entre la plaza de España, la de Carlos Lobo y la de Camposagrado, así como para la zona de Miranda, La Carriona y El Pelame. Tras desestimarse la implantación de la red en la zona de Miranda, debido a que una importante operadora oferta ya el servicio de conexión a Internet de banda ancha, se decidió que fuera todo el casco histórico avilesino el que se beneficiase de esta iniciativa. Además, la zona de influencia de la red se ha ampliado también al parque de El Muelle y a la avenida del Conde de Guadalhorce. 'En esta zona hay hoteles y muchos edificios como la Escuela de Arte o el edificio de Servicios Universitarios, para los que puede ser una iniciativa interesante', comentó la concejala de Comunicación, Participación Ciudadana y Nuevas Tecnologías María Victoria González.

Otro de los cambios introducidos en el proyecto inicial se refiere a la accesibilidad. La idea inicial era la de restringir el acceso a un grupo de páginas oficiales, aunque fue desestimada tras consultar con diferentes expertos en la materia quienes aconsejaron abrir el acceso a todo tipo de contenidos.