

PROVINCIA

NUEVAS TECNOLOGÍAS ■ PUEBLO A PUEBLO

La zona wifi queda reservada a los lugares públicos en la provincia

■ El alto precio del servicio impide a los principales ayuntamientos su puesta en marcha, y se limita hasta ahora a las bibliotecas, centros de cultura y dependencias municipales

CORRESPONSALES

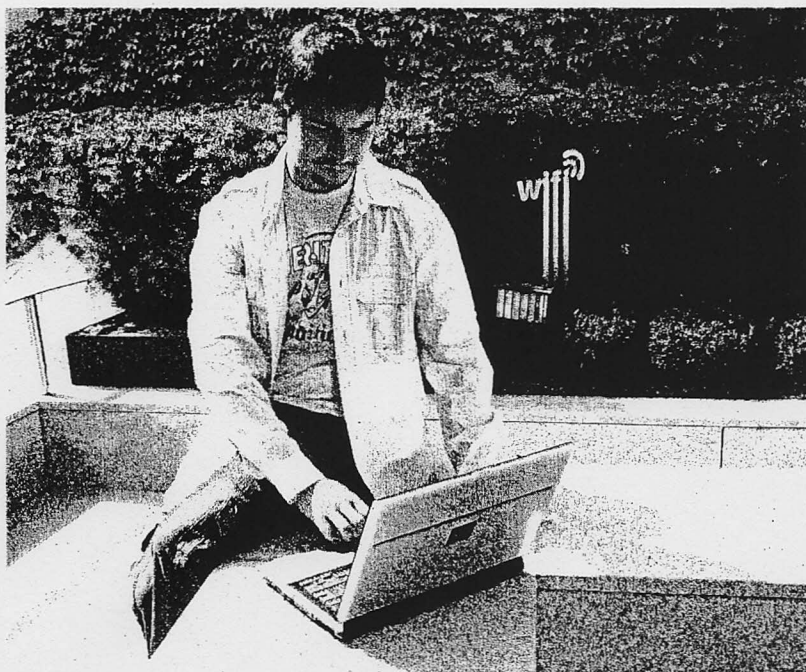
Los principales núcleos culturales y públicos de las principales cabeceras de la provincia son, en su mayoría, las únicas zonas "reservadas" en las que se puede disfrutar de la red wifi (nueva tecnología que permite conectar un ordenador o cualquier otro tipo de dispositivo electrónico — PDA— a Internet de forma inalámbrica). Tanto es así, que en la mayor parte de los municipios de mayor entidad, hasta el momento, tan sólo suele ser habitual en las bibliotecas, oficinas de turismo, centros culturales o dependencias municipales.

El wifi no es algo que se pueda encontrar con facilidad en los pueblos del alfoz de la capital. Exceptuando en Santa Marta, donde la plaza mayor cuenta con este sistema inalámbrico, pero el resto de los municipios no tienen. Así, en Doñinos uno puede acceder a internet desde la biblioteca al igual que en Cabrerizos, donde además hay una sala de ordenadores con red. La mayoría no contemplan su implantación inmediata como algo prioritario ya que la mayoría de los Ayuntamientos como Calvarrasa de Abajo, Carrascal de Barregas o San Cristóbal cuentan con ordenadores a disposición del público para acceder a internet. Alba de Tormes es otro municipio que tampoco tienen zona wifi ya que el servicio de acceso libre a la red se ofrece en la Casa Molino y no hay problemas de saturación.

Por su parte, Guijuelo cuenta ya con red wifi en diferentes puntos concretos de la villa, como la biblioteca, la oficina de turismo, el centro cultural y las instalaciones municipales. También la zona de Campillo cuenta con un servicio de estas características. Mientras, Béjar tiene también wifi en puntos similares, si bien, es la biblioteca municipal de adultos del convento de San Francisco la que tiene un acceso

gratuito a internet a través de este servicio. Otros centros como la Escuela Universitaria de Ingeniería Industrial tiene también acceso, pero restringido a la comunidad educativa, y el Casino Obrero, para sus mil socios.

En la zona de la Sierra de Francia, municipios como La Alberca o Mogarráz disponen de varios puntos de conexión wifi.



Un usuario en la zona Wifi del CITA de Peñaranda de Bracamonte./HOD

En el caso del primero, la Plaza Mayor y la plaza de San Antonio están adecuadas para el acceso a Internet a través de este sistema. Por su parte, los mogaerrenos pueden conectarse a través de la red del Ayuntamiento y la Biblioteca, con 1, 2 y 3 megas y una cobertura de mil metros cuadrados.

En Ciudad Rodrigo, que no cuenta con red wifi ya que hasta ahora no había considerado esa necesidad, el Ayuntamiento tiene "un proyecto ambicioso a corto plazo donde se contemplan todas

las nuevas tecnologías, que incluye diferentes puntos con wifi por toda la ciudad".

Por su parte, en Vitigudino, el único edificio público con estas características es el instituto Ramos del Manzano. Otra posibilidad de que

nexión para los vecinos es la que oferta algún bar.

En Ledesma se cuenta con el sistema wifi en el Ayuntamiento y en la Biblioteca. Lo mismo sucede con otras localidades como Valdelosa, que han instalado en los centros institucionales, pero son una minoría, ya que la tónica general es que no se tenga.

PROGRAMA "BANDA ANCHA" ■ ACCESOS A INTERNET

Pequeños municipios, grandes avances

Carrascal del Obispo y Peralejos de Arriba ofrecen a sus vecinos la conexión a través del sistema wifi

CASAMAR/C. BENITO JORRETO

GRANDES avances en dos pequeños municipios de la provincia. Peralejos de Arriba y Carrascal del Obispo ofrecen a sus vecinos facilidades a la hora de acceder a internet gracias a la instalación del wifi.

En Peralejos de Arriba, un municipio de tan solo 190 habitantes, el Ayuntamiento ha habilitado tres puntos de conexión: el centro médico, las instalaciones municipales y el cibercentro, que con un alcance de unos 40 metros, cuenta con la red inalámbrica.

Aunque los mayores usuarios del servicio son los niños y jóvenes del municipio, que llegan a conectarse desde sus coches en las inmediaciones del inmueble, desde el Ayuntamiento "animamos a los mayores a utilizar el servicio para

leer el periódico a través de internet, por ejemplo, pero todo esto le suena muy lejano", asegura el alcalde, Alfonso Castilla. Además, "estamos trabajando para instalar una antena que facilite la conexión a través del wifi en todo el pueblo".

Para los vecinos de Carrascal del Obispo, pocos más de 200, el mes de julio del pasado año quedó marcado en el calendario como el de la llegada de las nuevas tecnolo-

Alfonso Castilla:
"estamos trabajando para instalar una antena que facilite la conexión en todo el pueblo"

LOS DETALLES

Peñaranda. En la comarca de Peñaranda de Bracamonte tan sólo la cabecera cuenta con dos zonas wifi, el Conjunto Histórico Artístico de las tres plazas y el entorno del Centro Internacional de Tecnologías Avanzadas para el Mundo Rural (CITA), espacios urbanos donde se puede realizar la conexión a internet sin ninguna restricción, aunque si existen algunas limitaciones en el servicio, por ejemplo, no se permite descargar con eMule, están cerrados los accesos a FTP, en fin, reducciones impuestas en el suministro de datos por la Comisión del Mercado de las Telecomunicaciones.

Juzbado. En el caso de Juzbado, el Ayuntamiento de la localidad ha contratado wifi y los vecinos que estén empadronados en este municipio se pueden beneficiar del sistema en sus casas, mediante una contraseña que se les facilita gratuitamente desde el propio Consistorio.

San Pedro del Valle. El caso de la localidad de San Pedro del Valle es parecido al ya citado de Juzbado, sólo que la señal es abierta para todo el pueblo, de tal modo que cualquiera se puede conectar en el casco urbano a Internet a través de wifi.

gías. La instalación en el Ayuntamiento de un router rural les permitió el acceso a internet desde sus domicilios.

Este avance ha permitido el Ayuntamiento fomentar el uso de las nuevas tecnologías hasta los mayores del municipio, que participan en la actualidad en diferentes cursos organizados por el propio Ayuntamiento, una excusa perfecta para reunirse semanalmente y tomar un café con pastas.

En ambos municipios, estas conexiones han sido posibles gracias al programa "Banda Ancha" de la Junta de Castilla y León, a través de la instalación de una nueva infraestructura de telecomunicaciones rural para ofrecer servicios avanzados de telefonía, transmisión de datos y acceso a internet banda ancha vía radio.