



REGIONAL

Cáceres será pionera en España en implantar el pago con teléfono móvil

El Ayuntamiento es la primera administración del país que utilizará la tecnología NFC para promover el turismo

17.04.11 - 00:27 - ANTONIO J. ARMERO | CÁCERES.

Si los gurús de la telefonía móvil aciertan en sus predicciones, en unos años serán legión quienes tengan un terminal dotado de tecnología NFC.

A día de hoy, es probable que esas siglas no le digan casi nada a la mayoría. Pero según José Manuel Zorrilla, estamos ante algo que acabará siendo tan cotidiano como en su día lo fue el GSM y ahora lo son el 3G o el bluetooth. Él es uno de los directores generales de Gamma Solutions, la empresa que se encargará de que Cáceres sea pionera en España en la implantación de este nuevo avance.

Hace unas semanas, el Ayuntamiento resolvió el concurso público para adjudicar el suministro y puesta en marcha del STIGTUR (Sistema Tecnológico Integral de Gestión del Turismo), un proyecto que por resumir, tiene como objetivo fundamental modernizar el servicio que la ciudad ofrece a quienes la visitan. La convocatoria la ganó Gamma Solutions (se adjudicó por 306.682 euros, IVA incluido), que ya está trabajando en la configuración de una herramienta tan innovadora como compleja. «El Ayuntamiento de Cáceres -asegura José Manuel Zorrilla- es la primera administración pública española que pondrá en marcha este tipo de tecnología».

En qué consiste

¿Y eso qué supone? La NFC (del inglés Near Field Communication, que podría traducirse como 'comunicación de campo cercano') es una tecnología de comunicación sin cables. Básicamente, lo que permite es el intercambio de información entre dos dispositivos cercanos. Traducido al día a día de un turista en Cáceres, la utilidad está en que si ese visitante tiene un móvil con NFC, estará constantemente recibiendo información sobre mil y un aspectos relacionados con la ciudad. Casi a cualquier duda que le surja, la respuesta le llegará por el teléfono.

Pero la gran innovación no es esta utilidad, sino la posibilidad de que el teléfono funcione también como una tarjeta de crédito, de forma que con él se pueda pagar una entrada a un museo, unos pantalones vaqueros o una ración en un bar. Es decir, el móvil convertido en un monedero. Esta es, quizás, la mayor innovación que pone al alcance esta nueva tecnología.

«En el año 2014 será bastante habitual que la gente pague sus compras con el teléfono móvil», vaticina el responsable de Gamma Solutions. Para que eso sea posible, los comercios deben disponer de un terminal que lea la señal que le envía el móvil con sólo acercarle la pantalla. Esos aparatos son casi idénticos a los que se utilizan a día de hoy en las tiendas para cobrar cuando el cliente paga con tarjeta. De hecho, los terminales de pago con Contact Less (sin contacto, llamados así porque no hay que entregar nada al dependiente) están ya relativamente extendidos (los hay, por ejemplo, en todos los centros de El Corte Inglés).

Pero toda esta teoría choca con una realidad: a día de hoy, casi nadie tiene un móvil con NFC. Esta contrariedad se resolverá en Cáceres prestando a los turistas un dispositivo con esta tecnología. «El visitante llegará a la oficina de turismo y se le ofrecerá un terminal de este tipo en préstamo, durante un tiempo determinado», explica Víctor Santiago Tabares, concejal de Innovación y E-Gobierno.

TAGS RELACIONADOS

caceres, sera, pionera, españa, implantar, pago, telefono, movil

ANUNCIOS GOOGLE

Software Control Acceso

Terminales, Más Servicio Integrado Amplia Gama, Contactanos Aquí!
www.ZKSoftware.es/Control_Horarios

Sistemas Antihurto

Especialistas en Sistemas Antihurto en todas las tecnologías.Informese.
www.sistemas.es

Centro et sala de control

Sistemas videowall retroproyección, TFT, controlador et software
www.eyervis.de

Antihurto todo desde 890€

Oferta este mes reposicion alarma Fabricantes 902196671 658941801
www.afgsistemas.net

ENLACES VOCENTO

