

Burdeos, Niza, Caen, Helsinki, Oulu, Tampere, Melissa, Valencia, Gijón, Sevilla o San Sebastián son algunas de las ciudades que están decidiendo las aplicaciones prioritarias

ESI-Tecnalia participa en un proyecto europeo dirigido a facilitar las actividades cotidianas de los ciudadanos a través del teléfono móvil

El terminal optimizará el uso del transporte público o las compras sin dinero, entre otras funciones

Zamudio, 29 de marzo de 2010. El proyecto europeo "Entornos Urbanos Inteligentes" (*Smart Urban Enviroments*), con una duración de tres años y un presupuesto de 19,5 millones de euros, tiene como objetivo aprovechar el uso generalizado del móvil para facilitar las actividades cotidianas de los ciudadanos.

ESI-Tecnalia trabaja en la puesta en marcha de un marco completo para la gestión de la identidad, la privacidad y los perfiles de servicios de este proyecto, garantizando de esta forma la seguridad de los datos de los usuarios que utilicen el sistema.

El proyecto se está desarrollando con un carácter práctico y en el mismo participan las ciudades de Burdeos, Niza, Caen, Helsinki, Oulu, Tampere, Melissa, Valencia, Gijón, Sevilla y San Sebastián, entre otras.

Los Ayuntamientos están concretando las aplicaciones prioritarias que deben desarrollarse. Destacan la demanda de servicios relacionados con la creación de empresas y con tecnologías que promuevan el comercio electrónico y faciliten las transacciones con la administración central y local. Las posibilidades sobre las que se está trabajando son muy amplias y entre las mismas cabe citar servicios como el de implantar un sistema que avise que los contenedores de residuos están llenos, de manera que una brigada pueda recogerlos en el momento oportuno.

El proyecto trabaja para convertir el teléfono móvil en un enlace permanente con el entorno. En este sentido, el móvil puede permitir al usuario conocer con exactitud el momento en que pasará el próximo autobús o indicar al viajero la parada en que debe bajarse.

Para más información:

Imanol García – Departamento de Comunicación de la División de TICS

Tel: 94 420 95 19

Comprar sin necesidad de tarjeta, ni dinero, utilizando el propio teléfono, o que el móvil sea capaz de llamar con tan sólo acercar el terminal a la fotografía de la persona con la que se desea hablar son otras aplicaciones posibles.

El proyecto "Entornos Urbanos Inteligentes" hace especial hincapié en las personas mayores o con discapacidades, que son las que se encuentran con mayores problemas a la hora de realizar las gestiones más comunes. La finalidad es que estas personas aumenten su confianza en el uso de estos servicios.

TECNALIA -Corporación Tecnológica integrada por Azti, Cidemco, Esi, Fatronik, Inasmet, Labein, Neiker y Robotiker; con Euve y Leia en proceso de integración- es una corporación multidisciplinar, privada e independiente, que contribuye al desarrollo del entorno económico y social a través del uso y el fomento de la innovación tecnológica. El 53% de sus ingresos procede de la actividad desarrollada para grandes empresas y pymes innovadoras, que obtienen de Tecnalia servicios y productos que se reflejan en sus resultados empresariales y en el bienestar del conjunto de la sociedad.

Para más información:

Imanol García – Departamento de Comunicación de la División de TICS

Tel: 94 420 95 19