



EUSKADI.-ES

Tecnalia recibe el máximo galardón europeo por su liderazgo en el proyecto LOMS de nuevos servicios de móvil

04/11/2008 - 13:17 - Noticias EUROPAPRESS

BILBAO, 4 (EUROPA PRESS)

European Software Institute (ESI-Tecnalia) es uno de los socios participantes, y líder del paquete de trabajo sobre desarrollo de servicios, en el proyecto europeo Local Mobile Services (LOMS), que ha sido galardonado con la medalla de oro en los premios concedidos por 'Tecnologías de la Información para el desarrollo de Europa' (ITEA) y la 'Asociación Europea de Actores Tecnológicos en el ámbito del Software' (ARTEMISIA).

El proyecto LOMS logró igualmente la medalla de plata al proyecto más votado por los asistentes al simposio organizado recientemente por ITEA2 y ARTEMISIA en Rotterdam (Holanda).

Según destacó ESI-Tecnalia, con estos premios "se consolida la trayectoria de éxitos de ESI-Tecnalia en ITEA, saldándose con seis reconocimientos en los dos últimos años (tres oros, dos platas y un bronce) y su posición como una de las organizaciones con mejor palmarés en proyectos de I+D".

ESI-Tecnalia forma parte del proyecto LOMS junto a otros catorce socios europeos. El objetivo principal del proyecto LOMS ha sido trabajar para superar las dificultades entre operadores de redes y proveedores de servicios locales, con el objetivo de simplificar la creación de una amplia serie de nuevos servicios para usuarios de móviles.

La plataforma LOMS y las herramientas de fuente-abierta, junto con los nuevos intermediarios, dan la oportunidad a los proveedores de servicios locales de generar fácilmente servicios especializados para sus clientes locales de móviles, como ha sido comprobado en varias demostraciones.

La función de ESI-Tecnalia en el proyecto es liderar el desarrollo y a los proveedores de suministros de Servicios Locales de Móviles. En cooperación con sus socios, que llevan a cabo la infraestructura subyacente, ha creado un "potente" conjunto de herramientas que permite a pymes y autónomos desarrollar fácil y rápidamente nuevos servicios, así como adaptar a sus necesidades servicios existentes.

Otra función de ESI-Tecnalia, junto con Ibermática, ha consistido en definir un lenguaje y herramientas para simplificar el acceso multimodal, en relación con los contenidos y servicios para los usuarios de móviles. El desarrollo de la distribución del contenido y las tecnologías de desvío para la reutilización de contenido existente procedente de diferentes fuentes también han sido tenidos en cuenta en este proyecto.

Por su parte, la iniciativa de Tecnologías de la Información para el Desarrollo de Europa (ITEA) tiene como objetivo reforzar la posición de la industria europea mediante la identificación de proyectos innovadores y competitivos dirigidos a la industria del software. Asimismo, ITEA busca la manera de facilitar la implantación de productos, sistemas y servicios prácticos.