



Tomás Castro, Agustín Martínez y Vicente Canuria, durante la presentación de 'Tics for all'. / JAVIER GUTIÉRREZ

Ordenadores para países pobres

Nace en León una iniciativa contra la brecha tecnológica

S. J. / León
Un ordenador, una brecha digital más reducida. Es el objetivo del programa 'Tics for all', una iniciativa de la asociación 'Deporte, Cultura y Desarrollo' para acercar las nuevas tecnologías a los

países en vías de desarrollo por medio de la reutilización de material informático anticuado. Es el proyecto que se presentó ayer en el Espacio León, lugar donde se ubicará el primer punto de recogida, y que nació en León como

primer lugar en todo el país.

Tras meses de trabajo, el programa -que ya cuenta con el respaldo de la Fundación Deporte Joven, del Consejo Superior de Deportes (CSD) y de las Universidades de León y Salamanca, así

como de otros organismos- pretende «introducir las nuevas tecnologías para evitar la brecha tecnológica que hay en algunos países, y que cada vez va a ser mayor», apuntó el adjunto al director general del CSD, Agustín Martínez.

En un primer paso, el proyecto dependerá de «las donaciones, pero luego se pretende que se autogestione», señaló Martínez, puesto que los equipos que no sean válidos, sí se utilizarán sus piezas para venderlas y obtener una mayor cuantía económica.

El proyecto, que cuenta con la colaboración del Ayuntamiento de León, Aetical, Aletic, Parador de San Marcos, La Caixa, Industrias del Fenar y el Centro Comercial Espacio León, tendrá su futura sede en la Universidad de León, donde se seleccionarán los equipos válidos por sus alumnos y profesores de forma voluntaria.

Costa de Marfil, Kenia, Burkina Faso, Colombia y Etiopía son los países destinatarios de los proyectos de introducción de las nuevas tecnologías.

ELMUNDO.es/leon