



A lo largo del día de hoy se desarrollarán las actividades que pondrán punto y final a estas jornadas / BASI BONAL

MoLinux, el sistema de software libre de la Región, más cerca de la pymes de la ciudad

Ayer se inauguraron en el Parque Científico y Tecnológico de la ciudad unas jornadas sobre 'Software' Libre para empresas, que finalizarán a lo largo del día de hoy. El delegado de Industria y Nuevas Tecnologías explicó las ventajas de este sistema

EL PUEBLO
ALBACETE

El delegado provincial de Industria y Sociedad de la Información, José Antonio Cabañero, inauguró ayer en el Centro de Emprendedores del Parque Científico y Tecnológico de Albacete las jornadas sobre Software Libre para Empresas del Centro de Excelencia de Software Libre de Castilla-La Mancha (CESL-CAM).

Cabañero señaló, que este sistema operativo no presenta barreras de tipo económico pues es gratuito, pero sí reconoció que la complicación podría venir

desde la falta de conocimiento tecnológico. "Esta es la segunda característica del *software* de código libre. Se puede examinar no sólo lo que hace sino también qué mecanismos utiliza para hacerlo", apuntó el delegado.

Al alcance de todos

"De ahí que desde el Gobierno de Castilla-La Mancha se esté haciendo una apuesta decidida por posibilitar la libertad de elección para que el *software* libre se constituya como una acción atractiva tanto para las empresas en general, para los expertos en tecnologías, como para los

usuarios", explicó Cabañero. El representante de la Consejería de Industria en Albacete señaló que "se trata de aprovechar todas las oportunidades de la sociedad del conocimiento a través del sistema. Nos permite tener un ocio inteligente y usar la competitividad en nuestras empresas".

Por otro lado, el presidente de la Federación de Empresas TIC de la Región, Francisco Pardo, señaló que también es una oportunidad de trabajo para evitar que muchos profesionales tengan que salir fuera de la Región para desarrollarse profesionalmente. Además del beneficio que supone para las pymes.