

# II Foro Programa Ciudades Digitales

Extremadura

## Primer paso, la formación en NN.TT.

**J**UAN José Salado, director del área de Nuevas Tecnologías de la Junta de Extremadura anunció la reciente firma del convenio entre el Ministerio de Industria, Turismo y Comercio y la comunidad a la que representa relativo al Programa Ciudades Digitales.

También formarán parte del proyecto Extremadura Ciudadanía Digital las diputaciones provinciales de Cáceres y Badajoz, la FEMPEX y las mancomunidades integrales. Salado concretó que el proyecto de Ciudades Digitales en Extremadura se basará en la formación de los usuarios como primer paso para lograr la Sociedad de la Información, y se centrará en enseñar a los trabajadores públicos cómo desempeñar su trabajo con las facilidades que les prestan las nuevas tecnologías.

La Junta de Extremadura entiende que la mejor política para el siglo XXI consiste en la aplicación de la innovación tecnológica para el fomento de la libertad y la igualdad de los ciudadanos. La apuesta por el desarrollo de la ciencia y la tecnología ha sido durante toda esta última década uno de los pilares primordiales en su proyecto de futuro.

Con este principio básico, la Junta ha liderado desde comienzos de los 90 una apuesta decidida por la estrategia basada en impulsar el uso de las nuevas tecnologías entre los ciudadanos. Se pretende aprovechar sus posibilidades en todos los órdenes, especialmente en el campo de la formación y de la generación de negocios que supongan, en definitiva, una mejora en la calidad de vida de los extremeños.

Los principios de la Sociedad de la Información en Extremadura parten de dos premisas fundamentales como son la conectividad de todo el territorio a partir de una Intranet Regional y el despliegue de ADSL en la región, previsto en



Juan José Salado.

**Extremadura Ciudadanía Digital se aplicará en Castuera, Llerena, Talarrubias, Plasencia, Arroyo de la Luz y Almendralejo.**

su totalidad para el año 2006. Y, de manera imprescindible, la alfabetización tecnológica, puesta en marcha en 1999. A este respecto, se han comenzado proyectos relacionados con emprendedores como Vivenet, el centro de Fomento de Nuevas Iniciativas, y la Red Tecnológica Educativa, piedra angular del proyecto.

### ADMINISTRACIÓN TECNOLÓGICA

En Extremadura, desde hace más de cuatro años, se han desarrollado diferentes estrategias

para que la región estuviera en la vanguardia de la Sociedad de la Información con el Plan de Administración Tecnológica y Software Libre en Extremadura.

El proyecto consiste en un catálogo de acciones que pretende la transformación y el cambio en las corporaciones locales de seis municipios extremeños: Castuera, Llerena, Talarrubias, Plasencia, Arroyo de la Luz y Almendralejo.

El plan fijó una serie de compromisos como realizar seminarios de alfabetización tecnológica dife-

rencial para las corporaciones locales, trabajadores de las administraciones locales y talleres de comunicación para los participantes. Asimismo, se ha dado apoyo al diseño y creación de la página web de cada localidad. A día de hoy, todas estas iniciativas presentan un balance positivo.

Algunas de las actuaciones previstas para este año 2005 y enmarcadas en el Plan son la puesta en marcha de la Comunidad Virtual de Municipios Extremeños; acciones relacionadas con la videoconferencia; programas de radio por Internet; acciones de migración de los equipos informáticos municipales a aplicaciones de software libre; las llamadas iniciativas de e-democracia; y la alfabetización y difusión del proyecto.

### EXTREMADURA CIUDADANÍA DIGITAL

Las actuaciones expuestas en el Extremadura Ciudadanía Digital son similares a las desarrolladas en su antecesor, el Plan de Administración Tecnológica y Software Libre en Extremadura.

El proyecto se iniciará a finales de 2005 hasta 2007, inicialmente con la intervención sobre dos mancomunidades, por un lado Tajo Salor y, por otro, la Serena, con:

- ♦ Desarrollo de Infraestructuras y despliegue de ADSL.
- ♦ Dotación de equipamientos.
- ♦ Intranet municipal y de la Junta de Extremadura.
- ♦ Desarrollo de aplicativos para la gestión municipal con software libre.
- ♦ Formación on line para trabajadores municipales especializados, herramientas y contenidos.
- ♦ Implementación de servicios de e-administración.
- ♦ Alfabetización tecnológica de responsables políticos municipales, trabajadores municipales y ciudadanos.
- ♦ Difusión, divulgación y transferencia del proyecto. ☒



Palacio municipal de Badajoz.