

Sensibilización TIC en municipios andaluces

Un equipo de investigadores de la Universidad de Sevilla, coordinado por Francisco Sierra Caballero, ha llevado a cabo un estudio centrado en conocer la influencia de las nuevas tecnologías de la información en municipios rurales y urbanos de Andalucía.



El conjunto de expertos que lidera Francisco Sierra ha elaborado un proyecto para analizar el impacto y transformación sociocultural que está produciendo la penetración de las nuevas tecnologías en la dinámica de organización y desarrollo municipal.

Para ello, se han evaluado las formas de participación ciudadana a partir del estudio de diferentes experiencias de capacitación y planeación de los recursos digitales en proyectos de comunicación y desarrollo local.

“La idea ha sido analizar experiencias como Guadalinfo y estimar qué impacto se ha experimentado con las nuevas tecnologías. De forma notable, hemos observado que la creación de programas regionales como el anterior ha sido positiva para la superación de las brechas digitales y desigualdades en el acceso y apropiación de estos nuevos equipamientos culturales. A pesar de que esta red andaluza está lejos de alcanzar los objetivos fijados de antemano, sus usos pueden ser calificados de productivos e innovadores”, comenta el investigador principal.

Socialización de las TIC

Francisco Sierra dirige el grupo Interdisciplinario de Estudios en Comunicación, Política y Cambio Social (Compóliticas), cuya labor ha contribuido a generar conocimiento sobre las limitaciones que explican el bajo nivel de socialización de las nuevas tecnologías y el escaso impacto positivo en las políticas y programas

de desarrollo local de los municipios en los que se han implantado infraestructuras y equipamientos públicos de telecentros.

El conjunto de profesionales sevillanos ha realizado un diseño metodológico integrador y pluridisciplinar de observación del fenómeno desde los estudios de comunicación, política, cambio social y desarrollo.

La mayoría de municipios andaluces no tienen definidas políticas institucionales claras sobre el papel de las TIC

La socialización de las nuevas tecnologías se ha abordado desde el punto de vista de la participación y apropiación social de los equipamientos en procesos de desarrollo comunitario, con técnicas cuantitativas y cualitativas de investigación, al objeto de describir los usos públicos y colectivos de las TIC en las formas de identificación comunitaria y desarrollo local del territorio. “Para analizar estos procesos participativos y prácticas sociales mediadas se han evaluado aspectos como la calidad de vida, los niveles de renta y la cultura local”, explica el experto.

La investigación aplicada a cinco casos locales muestra que la mayoría de municipios andaluces no tienen definidas políticas y lineamientos institucionales claros sobre el papel de las TIC en la gobernanza y el proceso de desarrollo local. Asimismo, los datos revelan que el papel de liderazgo de los media-

Proyecto:

Nuevas tecnologías de la información y participación ciudadana. Formas de mediación local y desarrollo comunitario de la ciudadanía digital

Código:

P08-SEJ-03680

Centro:

Universidad de Sevilla

Contacto:

Francisco Sierra Caballero
Tfno: 954 559 683
e-mail: fsierra@us.es

Dotación: 239.033,68 €



Ade +

El proyecto presente es el primer estudio comparado que trata de analizar de forma integral el impacto y factores de determinación de desarrollo de las TIC en la región. Del mismo modo, el trabajo ha aportado un método innovador basado en el uso de metodologías participativas en el diagnóstico del papel de las nuevas tecnologías en la implicación de la ciudadanía local.

Estos avances han permitido presentar diversas ponencias en los principales congresos internacionales en comunicación, tesis doctorales, numerosos artículos en revistas de referencia y tres libros que hoy son citas obligadas en la materia sobre la revolución digital, la planificación de telecentros y el impacto de la comunicación para el desarrollo local.

Asimismo, se han establecido colaboraciones con empresas sociales de software libre, como Enreda, y se ha planificado un proyecto de excelencia motriz para articular aplicativos de gobierno en línea de acuerdo a los resultados obtenidos.

dores de los telecentros determina el alcance e impacto local de las nuevas tecnologías en procesos de desarrollo.

Por ejemplo, se ha reflejado

el éxito y productividad en aquellas localidades con un capacitador con competencias y actitudes favorables al cambio social.

“Este factor, que *a priori* no fue

considerado determinante, ha acabado siendo revelador de la dimensión creativa y potencia transformadora de las nuevas tecnologías en función del capital intelectual y la voluntad innovadora del principal actor de la red articulada en los telecentros a este respecto”, expone Francisco Sierra.

El principal valor de este proyecto de excelencia ha sido poder ofrecer las claves interpretativas a las autoridades locales y organizaciones para repensar la acción pública en el proceso de socialización de las nuevas tecnologías.

“Nos hemos encargado de aportar recursos, herramientas y conocimiento sobre buenas prácticas, y las hemos compartido en el Observatorio Iberoamericano de Ciudadanía Digital (<http://www.observatoriociudadaniadigital.org>)”, declara el investigador.