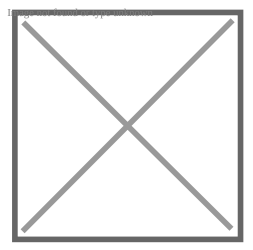
## PROVINCIA | Diputación

## La Diputación pone a disposición de los ciudadanos y ayuntamientos el inventario digital de equipamientos e infraestructuras municipales de la provincia

Andrés Lorite explica que se trata de una herramienta eficaz y fundamental para la gestión local y una apuesta de servicio y transparencia

## Redacción

Miércoles 30 de octubre de 2013 - 20:11



La Diputación de Córdoba ha puesto a disposición de los ciudadanos y ayuntamientos un nuevo portal web —incluido como nueva entrada en www.dipucordoba.es - que permite gestionar la información del Sistema de Información Geográfico (SIG) de la Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales de la Provincia (EIEL); o lo que es lo mismo, un inventario digital que incluye todos los equipamientos municipales e infraestructuras con los que cuenta la provincia. El portavoz del Gobierno de la institución, Andrés Lorite, ha presentado esta mañana dicho portal junto al gerente de la Empresa Provincial de Informática, José Morales, y al jefe de sección del SIG-EIEL, José Luis Caballano.

"Con esta herramienta, cualquier ciudadano con una conexión a internet podrá acceder directamente y en tiempo real a cualquier tipo de información relacionada con el planeamiento urbanístico, población y territorio, alumbrado público, carreteras, pavimentación, abastecimiento de agua, saneamiento, tratamiento de residuos y equipamientos locales de todos los municipios de Córdoba", ha detallado Andrés Lorite, quien ha añadido que "los ciudadanos podrán analizar esta información en combinación con otras fuentes disponibles, como pueden ser, entre otras, el catastro, ortofotografías o el Callejero Digital Unificado de Andalucía".

Andrés Lorite ha explicado que estas encuestas o inventarios se realizan desde hace décadas en todas las diputaciones españolas, que con carácter obligatorio y anualmente deben de dar cuenta de ellas al Ministerio de Administraciones Públicas para elaborar la planificación de inversiones en el apartado de cooperación local con los municipios. "Lo que hemos hecho ahora desde la Diputación de Córdoba, continuando con nuestra apuesta de servicio y transparencia, es crear una herramienta y hacerla visible a toda persona que le pueda ser útil", ha insistido.

El portavoz del Gobierno ha detallado que la EIEL ha servido, por ejemplo, para conocer qué infraestructuras básicas se encontraban con deficiencias a la hora de priorizar la inversión de los Planes Provinciales en los municipios más necesitados de actuación en ese sentido. "Se trata además de un instrumento eficaz y fundamental para la gestión local", ha añadido.

Asimismo, ha hecho especial hincapié en que este servicio es el resultado de la colaboración de la sección SIG-EIEL de la Diputación, que ha impulsado y definido el proyecto, y Eprinsa, que ha destinado para su desarrollo recursos técnicos y humanos del área de Informática y del departamento de Información Territorial. "Los trabajos realizados por la Diputación de Córdoba en esta materia la sitúa como referente en el acceso a la información geográfica de las administraciones locales", ha resaltado.

Andrés Lorite ha informado de que el próximo 5 de noviembre tendrá lugar una jornada en el Palacio de la Merced -dirigida a miembros de las corporaciones locales y empresas públicas, técnicos responsables en la gestión de infraestructuras y equipamientos y profesionales del sector- en la que se informará acerca de la naturaleza, características y contenido de la EIEL, así como se difundirá el soporte tecnológico y la producción de información geográfica que desde Eprinsa se sirve a la provincia.

José Morales ha detallado que, por ejemplo, el nuevo visor permite a cualquier ciudadano conocer, consultando en el propio terreno, en qué lugares se ubican todas las farolas o el saneamiento de un municipio "y en el caso de que una de ellas se encuentre averiada podrá dar cuenta de ello a través del propio portal". El gerente de Eprinsa ha explicado que con este servicio se están cumpliendo objetivos marcados por la agenda digital, "poniendo la información a disposición de todos los ciudadanos y empresas, compartiéndola con todas las administraciones públicas y optimizando el gasto público".

Por su parte, José Luis Caballano ha destacado que "desde el Área de Infraestructuras, Carreteras y Vivienda hay un compromiso firme para que este sistema de información geográfico no sólo sirva como elemento para conformar la encuesta sino para que también se use como herramienta de gestión de infraestructuras y equipamientos cordobeses para todos los municipios de la provincia". Además, ha insistido en que la información visualizada a través del portal es la que sale en tiempo real de la base de datos, que incluye servicios propios de la Diputación o de otras administraciones que comparten información con la institución provincial. El jefe de sección ha relatado que otra de las ventajas del nuevo portal es que ofrece un resumen estadístico sencillo de cada uno de los municipios. "Lo más innovador es que facilitamos la participación del ciudadano, que puede aportar cualquier tipo de incidencia al respecto de cualquier infraestructura o equipamiento municipal a través de un cuestionario", ha puntualizado.