

Indra abre la TDT para usar el DNI digital ante la Administración

Lanza una plataforma en Segovia con más de mil usuarios

Indra ha desarrollado para el Ayuntamiento de Segovia una plataforma avanzada de TDT que permite el acceso a los servicios de esta Administración por un canal digital gracias al DNI electrónico. El plan cuenta inicialmente con 1.100 usuarios.

SANTIAGO MILLÁN *Madrid*

Indra sigue inmersa en el desarrollo de proyectos tecnológicos vinculados a la televisión digital terrestre (TDT). La empresa ha creado para el Ayuntamiento de Segovia una plataforma avanzada de TDT que facilita, a través de esta tecnología televisiva, el acceso de los ciudadanos a los servicios de la Administración pública a través del DNI electrónico.

El proyecto, fruto de un convenio firmado con el Ayuntamiento de Segovia y la Junta de Castilla y León, ha superado la fase de desarrollo y tiene como objetivo contribuir a la expansión de los servicios de la Administración pública electrónica. "Es el primer plan de estas características que se pone en producción en España", dicen estas fuentes, que apuntan que la inversión realizada hasta ahora es de 700.000 euros (140.000 euros en la segunda fase).

Así, cualquier ciudadano con un descodificador de TDT interactivo con lector de DNI electrónico podrá acceder a las aplicaciones e interactuar con el ayuntamiento. En este sentido, el municipio ha suministrado a la población 1.100 receptores Multimedia Home



Sede de Indra en Alcobendas (Madrid).

Extensión a otras provincias

Segovia es la primera ciudad donde se va a extender este proyecto, si bien el objetivo de sus responsables es que se extienda más allá de la ciudad castellana. De hecho, desde Indra se indica que se están buscando acuerdos con otros ayuntamientos de Castilla y León. "La plataforma se puede adaptar fácilmente a otros municipios", destacan. Indra indica que la mayoría

de las aplicaciones competentes únicamente a la provincia segoviana, si bien hay otras como bibliotecas, suscripción a noticias, ofertas de empleo y acceso a los servicios de emergencia 112 que se aplicarían a toda Castilla y León. "De esta manera, el resto de ayuntamientos de la región podrán sumarse al proyecto y personalizar sus secciones locales, en casi de que así lo desearan".

Platform (MHP) de alta prestación "que facilitan la conexión con el sistema".

Indra destaca que la plataforma cuenta con todos los protocolos de seguridad necesarios para dar soporte a los servicios. Por ejemplo, Segovia

ya facilita una nueva vía a los ciudadanos para realizar sus gestiones habituales como el pago de impuestos, la obtención de licencias urbanísticas, los trámites para la celebración de matrimonios civiles, la consulta del

censo electoral y la comprobación del saldo de puntos en el carné de conducir.

Los creadores del proyecto destacan entre las aplicaciones más útiles la llamada Carpeta Ciudadana, que permite la consulta personalizada y segura de recibos pendientes de pago, expedientes, datos de padrón y unidades fiscales, así como la realización de otros trámites como el empadronamiento.

Además, los usuarios cuentan con un servicio de empleo local, y tendrán acceso a otras informaciones de la localidad como teléfonos de interés, farmacias de guardia, citas médicas, colegios, horarios e instalaciones deportivas, reservas de restaurante. La plataforma de Indra incluye también un buscador de empresas y otras prestaciones como una agenda o información del tráfico.