

Del 28 al 30 de Mayo en la Feria de Valladolid

SATEC DESTACA EL PAPEL DE AYUNTAMIENTOS Y ENTIDADES LOCALES PARA IMPULSAR ENTRE LOS CIUDADANOS LA E-ADMINISTRACIÓN

- **La multinacional tecnológica presenta en el Salón Admira sus soluciones para mejorar los servicios al ciudadano en áreas como la Justicia, la Sanidad o la Protección del Medioambiente.**
- **Biologic, Serendipia, o LocalGIS son algunas de las soluciones desarrolladas por SATEC para la Administración Pública.**

Madrid, 27 de mayo de 2009.- La multinacional tecnológica SATEC destaca en Valladolid el importante papel de los Ayuntamientos y entidades locales para el desarrollo de la Administración Electrónica, ya que su cercanía al ciudadano y el conocimiento de sus necesidades específicas los convierten en verdaderos centros de servicios electrónicos y en precursores de la e-Administración.

SATEC presentará sus soluciones para mejorar el acceso de los ciudadanos a los organismos públicos a través de las nuevas tecnologías en Admira, primer Salón de productos y servicios para la innovación y modernización de las Administraciones Públicas, que se celebra en la capital del 28 al 30 de Mayo.

Para Miguel Angel Sanz, Director Territorial de SATEC en Castilla y León y Cantabria, "El futuro de la E-Administración pasa por la consolidación de las herramientas locales de gestión e información. Debido a su mayor proximidad, la Administración Local será clave para trasladar a los ciudadanos las posibilidades reales de las TIC en la mejora y simplificación de sus relaciones con los organismos públicos, la transparencia y la participación social".

Con más de 20 años de experiencia en el desarrollo e integración de soluciones tecnológicas avanzadas aplicadas a las áreas de Justicia, Sanidad, Gestión Local y Protección del Medioambiente, entre otras, SATEC ha puesto de manifiesto que las TIC son un importante aliado para el desarrollo de los servicios públicos.

Entre las soluciones y proyectos diseñados e implementados por SATEC para la modernización de la Administración, aumentando su eficiencia y productividad y mejorando la calidad de la atención y servicios a los ciudadanos, figuran:

Bio-Logic, herramienta de control de los procesos naturales mediante el despliegue, gestión y monitorización de una red de sensores. Bio-Logic ha sido aplicada en el Proyecto Doñana, con el fin de captar información de los distintos procesos biológicos relacionados con la atmósfera, flora, fauna y geos de la Reserva Biológica y ponerla a disposición de la comunidad científica y de los ciudadanos a través de su web.

En el campo sanitario, destacan sus soluciones de tele asistencia orientadas a la gestión de enfermos crónicos no hospitalizados cubriendo las necesidades de monitorización de constantes vitales, seguimiento de posología, sistema de alertas, y proporcionando los mecanismos de comunicación en línea (video, voz). SATEC cuenta además con aplicaciones orientadas a la integración y estandarización de la imagen médica. El Proyecto Serendipia de tele anatomía patológica en el Servicio



de Salud de Castilla-La Mancha (SESCAM), es un ejemplo de la aplicación de nuevas tecnologías a la sanidad pública.

En el entorno judicial, las aplicaciones de SATEC están dirigidas a mejorar la interoperabilidad facilitando, por ejemplo, el intercambio de documentación entre los órganos judiciales de la administración de justicia y todo tipo de agentes judiciales, así como el intercambio telemático de escritos, demandas y notificación judicial entre los diferentes agentes. En este campo destaca el Proyecto LexNET, desarrollado para el Ministerio de Justicia.

Por último, **en el caso de la gestión municipal**, SATEC ha desarrollado soluciones únicas para la automatización de los procesos urbanísticos (licencias de obra, ocupación de la vía pública, planes de ordenación urbana, redes de saneamiento y abastecimiento, etc.) y catastrales (módulo de Catastro). Por su parte, su Plataforma de Servicios Municipales facilita la prestación de los distintos servicios prestados por los Ayuntamientos, como el alcantarillado y abastecimiento de aguas, la recogida de basuras, la policía, inspecciones, cementerios y parques de bomberos, etc. El **sistema de Gestión Territorial LOCALGIS**, es un ejemplo de las posibilidades de la aplicación de las nuevas tecnologías para la mejora de la gestión pública.

SATEC

SATEC (www.satecgroup.com) es una multinacional española integradora de soluciones tecnológicas y especializada en servicios avanzados asociados a las nuevas Tecnologías de la Información. Desde su fundación en 1987 ha promovido la cooperación con sus clientes a través de la innovación en procesos, medios y tecnologías contribuyendo al cambio, la productividad y la competitividad en los negocios.

Con un enfoque eminentemente práctico, reúne la capacitación tecnológica, el conocimiento y la capacidad de innovación necesarias para convertir tecnologías complejas en herramientas accesibles y resolutivas para sus clientes.

SATEC cuenta en la actualidad con una plantilla de 1.200 profesionales y tiene presencia en España, Portugal, Marruecos, Argelia, Túnez, Senegal y México. La compañía cerró 2008 con una facturación de 131 millones de Euros.

Para más información:

SATEC. Sistemas Avanzados de Tecnología, S.A.

Lourdes Bueno

Tel: 91 708 90 00

e-mail: lourdes.bueno@satec.es

www.satecgroup.com

Gavin Anderson & Company

Irene Maeso

Tel: 91 702 71 70

e-mail: imaeso@gavinanderson.es