

El GIT, la empresa pública de telecomunicaciones del Principado de Asturias, ha seleccionado a la multinacional tecnológica mediante concurso público

SATEC SE HACE CARGO DE LA OPERACIÓN Y EL MANTENIMIENTO DE LA RED ASTURCÓN

- Con este proyecto el Principado de Asturias tiene como objetivo eliminar la brecha digital y llevar la banda ancha a las poblaciones que aún no disponen de conexión de alta capacidad.
- Asegurar el óptimo funcionamiento de la RED ASTURCÓN y sus infraestructuras y prevenir y detectar posibles incidencias serán los principales objetivos de SATEC.

Avilés a, 15 de Julio de 2009.- La multinacional tecnológica SATEC ha resultado adjudicataria del concurso para la prestación de los servicios de Operación y Mantenimiento de la Red ASTURCÓN del Principado de Asturias. La red, perteneciente a la Sociedad de Gestión de Infraestructuras Públicas de telecomunicaciones (GIT) tiene como objetivo eliminar la brecha digital y llevar la banda ancha a aquellas zonas en las que la iniciativa privada no ha desplegado redes de alta capacidad.

SATEC, que ha sido seleccionada mediante concurso público, llevará a cabo los servicios dirigidos a garantizar el óptimo funcionamiento de esta avanzada red de datos, pionera en el hecho de ser simultáneamente pública, neutra y de alta capacidad.

En virtud del acuerdo firmado, la compañía tecnológica asturiana, presidida por Luis Rodríguez-Ovejero, será responsable del Centro de Operación de Red (COR), así como del mantenimiento de la Planta Interna y de los Sistemas de Soporte a la Operación (OSS).

Entre sus funciones también figura la de velar por la seguridad y accesibilidad de las infraestructuras tecnológicas, encargándose del mantenimiento de las redes de usuario, la gestión de repuestos y la prevención y detección de posibles incidencias para su resolución en el mínimo intervalo de tiempo.

Sobre ASTURCÓN

ASTURCÓN es una red de acceso de fibra óptica hasta el hogar (FTTH, "Fiber To The Home") con tecnología GPON ("Gigabit-capable Passive Optical Network") que proporciona actualmente los servicios conocidos como "triple play" y proporcionados por las Operadoras: TV Cable o TV Convencional, TV IP o TV a la carta (bajo demanda), Telefonía convencional, Telefonía IP (Internet), Internet de alta velocidad y que permitirá gestión online de trámites con la Administración local y regional



Actualmente, la red está desplegada en 20 poblaciones pertenecientes a las cuencas mineras del Narcea, Nalón y Caudal (Tineo, Cangas del Narcea, Tuilla, Blimea, El Entrego, Sotrandio, Rioturbio, Barredos, Pola de Laviana, Santa Eulalia de Morcín, Santa Cruz de Mieres, Figaredo, Turón, Ujo, Villanueva, Caborana, Moreda, Oyanco, Cabañaquinta y Felechosa).

Entre 2008 y 2010, el GIT desplegará ASTURCIÓN en Nava, Infiesto, Villamayor, Sevares, Arriondas, Posada de Llanes, Celorio, Llanes y Colombres en el oriente de Asturias y en Soto del Barco, Muros de Nalón, San Esteban de Pravia, Luarca, Navia, Puerto de Vega, La Caridad, Tapia de Casariego, Castropol, Figueras y Vegadeo en el occidente de la región. La extensión de la Red a estas 20 poblaciones supone cubrir 20.000 nuevas viviendas, de tal manera que a finales de 2010, una vez terminado el despliegue, la Red ASTURCIÓN cubrirá más de 51.000 viviendas en 40 poblaciones

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.

Más de 1.200 profesionales forman parte de esta compañía, con presencia en España, Portugal, Marruecos, Argelia, Túnez, Senegal y México.

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