

Telvent modernizará el Sistema de Gestión de la red de fibra Óptica de Iberdrola

Madrid, 2 de diciembre de 2003 – Telvent, filial de Tecnologías de la Información de Abengoa, proveerá a Iberdrola de un Sistema de Información, denominado SICOID (Sistema Integrado de Cables Ópticos de Iberdrola), con el objetivo de gestionar más eficientemente su red de fibra óptica y aumentar la calidad del servicio ofrecido a los clientes.

Con este proyecto, Iberdrola continúa apostando por la optimización de las inversiones, la eficiencia operativa y la maximización de la base de clientes. Telvent utilizará su experiencia en la gestión de redes de Smallworld, para desarrollar un sofisticado sistema centralizado de gestión de la red de cable de Iberdrola que permita documentar las fibras ópticas con su estado, ocupación, servicios soportados, localización en un mapa de todos los elementos de la red de interrelación con la red eléctrica que la soporta y proporcionar al sistema la inteligencia necesaria para dotar de continuidad y conectividad a los elementos que componen la red de telecomunicaciones.

Telvent lidera este proyecto desde su Centro de Competencias en tecnología SIG (Sistemas de Información Geográfica), que cuenta con un alto grado de cualificación y experiencia en el desarrollo de este tipo de soluciones. Esta especialización permite implantar proyectos con alto grado de eficacia en cualquier área de actividad en la que la componente geográfica juegue un papel prioritario.

Para Manuel Sánchez Ortega, consejero delegado de Telvent, “Telvent, que ya ha desarrollado proyectos similares en España, consolida su liderazgo como proveedor de soluciones globales de gestión de redes de telecomunicaciones, proporcionando a Iberdrola las herramientas necesarias para optimizar la eficiencia de las operaciones y la calidad del servicio ofrecido a sus clientes, incluyendo la integración con el Sistema de Supervisión de Fibra Óptica para la visualización geográfica de las diferentes rutas supervisadas, así como los posibles puntos de fallo o degradaciones de la fibra, y la integración con el Sistema Integrado de gestión de Instalaciones de Distribución de Iberdrola (SIGRID)”.

Telvent ya está realizando otros proyectos para Iberdrola, como por ejemplo la renovación del Sistema de Control de su Despacho Central de Generación (DCG), que es el responsable de la gestión técnica, económica y comercial del parque de producción de energía eléctrica de Iberdrola.

Acerca de Telvent

Telvent, filial de Tecnologías de la Información de Abengoa, es especialista en soluciones de TI con alto valor añadido tecnológico, para sectores industriales concretos, como Energía, Medio Ambiente, Tráfico, Transporte, Telecomunicaciones y Administración Pública. Telvent es proveedor líder para dichos sectores, en España, América del Norte, América Latina y Asia.

Con más de 40 años de experiencia en sistemas de control y supervisión industrial y de gestión de procesos empresariales, Telvent ejecuta proyectos y proporciona servicios técnicos, en el campo de aplicaciones críticas, control en tiempo real y gestión de la información. Con una completa oferta de servicios de outsourcing y consultoría, y empleando una filosofía neutra respecto a la tecnología, Telvent gestiona infraestructuras de telecomunicaciones y de TI, para una amplia cartera internacional de clientes. (www.telvent.com)

Acerca de Abengoa

Abengoa, empresa industrial y de tecnología con actividad en todo el mundo, proporciona soluciones para el Desarrollo Sostenible, la Sociedad del Conocimiento y la Información, y la Creación de Infraestructuras. La compañía cuenta con un capital superior a 500 millones de euros (31/12/2002) y cotiza en la Bolsa de Madrid. Abengoa opera en cuatro áreas principales: Bioenergía, donde es el segundo productor de bioetanol más grande del mundo; Servicios Medioambientales, donde es líder europeo en distintos segmentos del mercado de residuos industriales; Tecnologías de la Información, donde ha alcanzado un reconocimiento mundial y tiene operaciones en Europa, América del Norte y Asia; e Ingeniería Industrial y de Construcción, donde es líder en España y América Latina. (www.abengoa.com)

- fin -