

## Telvent participa en JIMEX 2006

Madrid, 16 de agosto del 2006— Telvent GIT S.A. (Nasdaq: TLVT), la compañía global de tecnologías de la información en tiempo real, participó en la tercera edición de la Feria Jordana internacional de maquinaria y equipos electromecánicos (**JIMEX 2006**), celebrada del 12 al 16 de junio en la ciudad Jordana de Amán. Esta es la primera vez que Telvent participa como expositor en esta feria anual, donde participan empresas locales, representantes de empresas extranjeras y diversas entidades de negocios.

La Feria JIMEX, evento apoyado por la asociación de ingenieros de Jordania (JEA), es el acontecimiento profesional más importante de ingeniería (ya que el JEA cuenta con 55.000 ingenieros como miembros), además de ser una puerta comercial para Jordania e Iraq, y otros países de la región. Dada las diversas características de los asistentes, han participado varias empresas dedicadas a diversas áreas industriales exhibiendo sus productos, soluciones y servicios.

Telvent, aprovechando esta oportunidad exhibió su experiencia en el área de las tecnologías de la información, entregando información comercial de sus soluciones e innovaciones tecnológicas en materia de Medio Ambiente y en particular en la gestión del agua. Telvent ofrece soluciones y servicios completos de Tecnología de la Información aplicados a la Meteorología, a la Gestión Integral del Ciclo del Agua y a la Protección Ambiental. Todo lo anterior con una solución integral incluyendo los sistemas de Telecomunicaciones necesarios para alcanzar un sistema "llave en mano".

Esta Feria, ha servido de plataforma a Telvent para interactuar con diversas agencias del Gobierno Jordano y con empresas dedicadas a desarrollar proyectos tecnológicos, consiguiendo que el nombre de la empresa y las soluciones que ofrece sean más conocidos en la región.

Telvent (Nasdaq: TLVT), la compañía global de tecnologías de la información en tiempo real, es especialista en soluciones de alto valor añadido en cuatro sectores industriales (Energía, Tráfico, Transporte y Medio Ambiente). Su tecnología permite a las compañías tomar decisiones de negocio en tiempo real utilizando sistemas de control y adquisición de datos, así como aplicaciones operacionales avanzadas, que proporcionan información segura y efectiva a la empresa.