

Siemens continúa creciendo. La Comisión de la Comunidad Europea aprueba la adquisición de VA Tech por parte de Siemens

Esta adquisición fortalece la posición global de Siemens como líder en el mercado de productos y sistemas en sus Divisiones de Industrial Solutions and Services (I&S) y Power Transmisión and Distribution (PTD).

México, D.F. a 18 de Julio de 2005.- La Comisión de la Comunidad Europea aprobó la compra de la empresa Austriaca VA Tech AG por parte de la División PTD (Power Transmisión and Distribution) de Siemens. La decisión fue anunciada en Bruselas. Con esto concluyen las revisiones realizadas por parte de la comisión antimonopolio a la oferta de compra realizada por Siemens en diciembre de 2004. Cuando el cierre de la compra se realice en unos días, Siemens tendrá el 97.15% de las acciones de VA Tech. El precio de la compra es de 1 billón de euros aproximadamente.

Por razones de competitividad, las regulaciones de la comisión Europea antimonopolio no aprobaron la fusión de VA Tech Hydropower con Siemens. Como resultado, Siemens iniciará inmediatamente la venta de la unidad de generación de energía de VA Tech.

Las ventas de las unidades de metalurgia, transmisión y distribución de energía e infraestructura, que a partir de hoy serán integradas a Siemens, ascienden a más de 3 billones de euros en el 2004. Alrededor de 13,000 personas están empleadas en estas tres unidades de negocio. Las ventas de la división de generación de energía están por debajo de los 900 millones de euros en el 2004 con aproximadamente 3,000 empleados.

“Las metas estratégicas globales se han alcanzado con la adquisición de VA Tech,” mencionó el Dr. Klaus Kleinfeld, CEO de Siemens AG”, y agregó, “nuestro enfoque en esta adquisición estaba en los negocios de metalurgia y transmisión y distribución de energía. En estas áreas, el portafolio de VA Tech y la presencia regional son un ajuste excepcional para nuestros grupos Industrial Solutions and Services (I&S) y Power Transmission and Distribution, respectivamente, y apoyarán a sus objetivos globales de crecimiento. Adicionalmente la adquisición de las actividades de infraestructura fortalecerá considerablemente la presencia Siemens en el mercado e impulsará la expansión de nuestro negocio en los diferentes mercados.”

La unidad de infraestructura de VA Tech (comprende a VA Tech Elin EBG y AI Informatics), que opera ampliamente en Austria y Europa Oriental, serán fusionadas al negocio global de Siemens. Esta adquisición fortalecerá sustancialmente e incrementará el amplio portafolio de Siemens e incrementará los negocios de infraestructura de VA Tech. La fusión creará al más grande proveedor en equipo electrotécnico, sistemas y servicios para la industria, construcción e infraestructura comunal y de servicios IT.

En el año fiscal 2004, VA Tech registró ventas por cerca de 900 millones de euros con alrededor de 3,900 empleados en este sector. Con la fusión de estos negocios, Siemens puede perseguir una estrategia aún más agresiva de crecimiento en el mercado.

Siemens integrará completamente el negocio de metalurgia de VA Tech – Voest Alpine Industrieanlagenbau (VAI) – dentro de Industrial Solutions and Services Group (I&S) con oficinas centrales en Erlangen, Alemania. VAI, que tiene ventas cercanas a 1.2 billones de euros en 2004 con cerca de 3,400 empleados, operará como una compañía del grupo I&S con oficinas centrales en Linz, Austria, bajo el nombre de Siemens VAI. Siemens y VAI serán uno de los proveedores principales en el mundo para desarrollar y construir plantas de hierro, acero y aluminio. Mientras que VAI se había enfocado previamente al desarrollo completo de soluciones técnicas en el área mecánica de plantas en construcción, I&S se concentró en equipo electrotécnico. Como resultado de

la fusión, las áreas mecánicas y electrotécnicas de la industria estarán por primera vez en manos de un solo proveedor.

La unidad Power Transmission and Distribution (T&D) de la VA Tech será incorporada dentro de Siemens Power Transmission and Distribution Group (PTD), con oficinas centrales en Erlangen, Alemania. Esto permitirá a Siemens incrementar en el futuro su posición como una de las compañías líderes en el sector, con una base sólida para el crecimiento sostenido. PTD fusionará el negocio completo de VA Tech T&D con interruptores, transformadores y soluciones de automatización dentro de las divisiones High Voltage, Transformers, Energy Automation & Services. VA Tech T&D tiene ventas por 1.1 billones de euros en el año fiscal 2004 y cerca de 5,400 empleados.

“Esta importante adquisición nos permitirá ampliar nuestra cartera de productos y servicios y nos ofrecerá nuevas oportunidades de crecimiento en la región”, comentó Hans Joachim Kohlsdorf, Presidente de Siemens Mesoamérica, y agregó: ” con esto, nuestras Divisiones de Soluciones Industriales y Servicios (I&S) y Transmisión y Distribución de energía (PTD), estarán en óptimas condiciones para enfrentar los retos del futuro.”

VA Tech en México cuenta con una plantilla laboral de más de 500 empleados ubicados en la Ciudad de México, Monterrey y en el centro de fabricación de transformadores de potencia en Guanajuato.

-.-

La División de **Power Transmission and Distribution (PTD)** de Siemens, con oficinas centrales en Erlangen Alemania, es uno de los actores líderes en el mercado global de su ramo. Como proveedor de productos, integrador de sistemas, diseñador de soluciones y proveedor de servicios, Siemens PTD asegura -para servicios públicos e industrias similares- la eficiente y confiable transmisión de energía eléctrica desde la planta generadora hasta el consumidor. Con una fuerza laboral de alrededor de 19,200 colaboradores y operaciones en más de 70 países, PTD tuvo ventas de 3.6 billones de euros, durante el ejercicio 2004.

Siemens **Industrial Solutions and Services Group (I&S)** ofrece soluciones innovadoras y servicios diseñados para crear una capacidad competitiva en las industrias de manufactura, en sus procesos y en su infraestructura. En el año fiscal 2004 I&S contaba con un total de 30,000 empleados alrededor del mundo y obtuvo unas ventas totales de 4.290 billones de dólares.

Siemens más de 110 años apoyando el crecimiento de México

Hace más de 110 años Siemens inició sus actividades en México con el proyecto para iluminar con luz eléctrica las calles de la capital del país, instalando 48,000 focos y llevando a cabo la construcción de la Central Termoeléctrica de Nonoalco, con 4 generadores y una potencia de 3,000 kW.

Sus negocios principales se encuentran en los ramos de Automatización y Control, Soluciones y Servicios Industriales, Sistemas de Logística y Ensamble, Soluciones Integrales para edificios inteligentes, Generación, Transmisión y Distribución de Energía, Sistemas de Transporte, Soluciones para la Industria Automotriz, Soluciones Médicas de Diagnóstico, Servicios en Tecnología de la Información y Comunicación (telefonía celular y de redes, con servicios para GSM, GPRS y UMTS), Iluminación industrial y sistemas para Tratamiento de Aguas, entre otros.

El Grupo Siemens en México está formado por Siemens, S.A. de C. V. , con 15 Sucursales en el País y sus filiales en Guatemala, Costa Rica, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Panamá, y República Dominicana, así como las empresas Siemens VDO y OSRAM.

Contacts:

Dr. Maria Lahaye-Geusen
Head of Media Relations
Siemens AG
Munich
Tel.: +49-89-636 36301

Dr. Karl Strasser
Company spokesman and General Secretary
Siemens AG Austria
Vienna
Tel: +43-5-1707 20003

Siemens, SA de CV.
Corporate Communication
Rogelio Villicaña Alcalá
México, D.F.
Tel: 5328 2186
Fax: 5329 5487
E-mail: rogelio.villicana@siemens.com

Más información de prensa sobre este tópico en:

www.siemens.com/Press-Release/PTD-VA-Tech

www.siemens.com/Press-Release/IS-VA-Tech