

## Siemens firma acuerdo de cooperación de energía con la Unión Eléctrica de Cuba (UNE)

- **Enfocado en actualizaciones y modernizaciones de la infraestructura de generación y transmisión de energía**

Hoy, Siemens firmó un Memorándum de Entendimiento (MoU) con la Unión Eléctrica (UNE) la compañía eléctrica pública de Cuba con la intención de modernizar y apoyar el desarrollo de la infraestructura energética del país. En presencia de Rubén Cid, Viceministro de Energía y Minas de Cuba, Liván Arronte Cruz, Director General de la UNE y Willi Meixner, CEO de la División de Power & Gas de Siemens AG, las partes acordaron en La Habana trabajar juntos en proyectos en el campo de la generación, transmisión y distribución de energía. El acuerdo también permite que Siemens provea de tecnología de generación de energía para los proyectos existentes y futuros para centrales eléctricas en Cuba.

"Con este importante acuerdo consolidamos nuestro compromiso y colaboración con Cuba. Asistiremos y apoyaremos al país y a su gente en el desarrollo de un sistema eléctrico sustentable e innovador para asegurar el desarrollo económico y social de la isla", dijo Willi Meixner, CEO de la División de Power & Gas de Siemens AG.

De conformidad con el acuerdo, Siemens y UNE convendrán en el desarrollo de proyectos y servicios dentro de los sectores de generación, transmisión y distribución de energía, energías renovables y automatización que impliquen a UNE y cualquiera de sus afiliadas o subsidiarias. Durante los últimos meses, ambas compañías han evaluado el sistema actual y desarrollado un concepto energético en el país incluyendo recomendaciones en el desarrollo y optimización de la infraestructura y mix energético de Cuba.

El MoU también considera el fomento de una cooperación técnica más estrecha y sólida entre Alemania y Cuba en materia energética. Ambas partes también acordaron fomentar iniciativas de transferencia de conocimiento para compartir ejemplos de casos de éxito en diversas partes del mundo y capacitación técnica. En este sentido, Siemens ya ha comenzado a implementar actividades de capacitación para el personal de UNE en Cuba y el futuro programa incluirá también entrenamientos en Alemania, México y otras partes del mundo.

El Ministerio de la Energía y Minas ha fijado la meta de modernizar el sistema de electricidad para proporcionar un suministro de energía confiable, incrementar su eficiencia e introducir generación de energías renovables para más de 11 millones de cubanos.

Siemens AG ha estado activamente comprometido, en los últimos años, apoyando el desarrollo del Sistema Nacional de Salud de Cuba, proporcionando a la isla las soluciones más avanzadas en el campo de la angiografía, resonancia magnética e imagen clínica.

**Contacto para periodistas:**

Nombre Apellido

Teléfono: E-mail: Nombre.Apellido@siemens.com

Síguenos en Twitter: [www.twitter.com/siemens\\_press](http://www.twitter.com/siemens_press)

**Siemens AG** (Berlín y Múnich) es una empresa global de tecnología que ha sobresalido por su excelencia, innovación, calidad, confiabilidad y liderazgo internacional en ingeniería, por más de 165 años. La compañía está activa en más de 200 países, centrándose en las áreas de la electrificación, automatización y digitalización. Es una de las empresas productoras de tecnología más grandes del mundo que fomentan el ahorro de recursos y la eficiencia energética. Siemens es número uno en la construcción de turbinas eólicas en mar abierto. Además, es el proveedor principal de turbinas de ciclo combinado para la generación y la transmisión de energía, así como pionera en soluciones de infraestructura. Adicionalmente, Siemens genera y provee soluciones de automatización, motores y soluciones de IT para la industria. Finalmente, pero no menos importante, Siemens ofrece y diseña equipos médicos de imagen, como sistemas de tomografía computarizada y resonancia magnética, además de ser un líder en soluciones de diagnóstico de laboratorio y de software para el mundo médico. En el año fiscal 2015, que terminó el 30 de septiembre de 2015, Siemens generó ganancias de operaciones continuas de €75.6 mil millones e ingresos netos de €7.4 mil millones. A finales de septiembre de 2015, la compañía tenía alrededor de 348,000 empleados en todo el mundo. Más información disponible en Internet en: [www.siemens.com](http://www.siemens.com)