

09 de Febrero de 2017

## PRESENTAN ATCO MÉXICO Y RANMAN ENERGY SOLUCIÓN FLEXIBLE Y ESCALABLE PARA GENERACIÓN DE ELECTRICIDAD EN SITIO

La sociedad conformada por ATCO México y RANMAN Energy (RE), presentan una innovadora solución de generación de electricidad en sitio en el parque industrial World Trade Center (WTC), en San Luis Potosí, México. El proyecto entregará electricidad en sitio a través de contratos flexibles y personalizados para satisfacer las necesidades operativas de los clientes ubicados en este parque industrial que consta de 700 hectáreas.



"Nuestra experiencia en el desarrollo de infraestructura eléctrica integrada, junto con el amplio conocimiento del mercado mexicano por parte de RANMAN Energy, nos permite ofrecer energía confiable y asequible cuando y donde nuestros clientes lo necesiten", dijo Wayne Stensby, Director General de Electricidad de ATCO. "Este proyecto demuestra cómo, al combinar nuestras soluciones innovadoras con costos competitivos a nivel mundial, podemos ofrecer soluciones energéticas sostenibles y eficientes en cualquier parte del mundo".

El proyecto, que incluye una subestación de alta tensión, cinco unidades generadoras de electricidad de gas natural de alta eficiencia y una red de distribución asociada, se completará en dos fases. Con una capacidad actual de 4 megawatts (MW) disponibles en esta primer fase, la instalación crecerá hasta 20 megawatts (MW) en diciembre de 2017 en la segunda fase.

Para la generación, se usa tecnología de punta, con una capacidad modular que permite escalabilidad satisfaciendo, en todo momento, la demanda requerida a medida que los nuevos inquilinos establezcan operaciones en el parque.

Este innovador proyecto es el último de una serie de iniciativas internacionales de ATCO, ya que la compañía amplía la entrega de sus soluciones de infraestructura integradas y enfocadas al cliente a nuevos mercados. Además de dos proyectos existentes en México, en abril del 2016 la compañía anunció el reingreso al mercado sudamericano con la conformación de una sociedad en Chile. A lo largo de sus 70 años de historia, ATCO ha proporcionado soluciones de negocio centradas en el cliente en más de 100 países de todo el mundo.



**Ranman Energy es una empresa mexicana que se especializa en desarrollar proyectos de infraestructura energética en México. Además provee soluciones eficientes, de calidad y que aumenten la seguridad energética de los clientes que nos contratan.**

ATCO México es parte de Grupo ATCO, una corporación de origen canadiense que tiene cerca de 7,000 empleados y activos por aproximadamente \$20 billones dólares canadienses, ATCO es una corporación global y diversificada, que ofrece soluciones empresariales innovadoras en estructuras y logística (vivienda para trabajadores, instalaciones modulares, construcción, servicios de soporte en sitio y de logística; electricidad (generación, transmisión y distribución) y gasoductos y líquidos (transporte de gas natural, distribución e infraestructura, almacenamiento de energía y soluciones industriales de agua). Más información en [www.atcomexico.mx](http://www.atcomexico.mx)

Contacto de prensa:

Alejandro Ríos (Contacto en México)

Gerente de Mercadotecnia y Comunicación

[alejandro.rios@atco.com](mailto:alejandro.rios@atco.com)

(55) 5249 2564