

KAESER COMPRESORES inaugura nueva sede en Trujillo

Como parte de la estrategia de cobertura desarrollada por Kaeser Compresores, el día martes 07 de junio, se procedió con la inauguración de su nueva sede en la ciudad de Trujillo, que contó con la presencia de nuestro Gerente General Marco Vásquez, Gerente Regional Nelson Lopez y Gerente para América y Australia Andre Fischer.

Kaeser Compresores apertura esta nueva sede con el objetivo de lograr mayor cobertura y brindar soluciones integrales a las más grandes empresas del sector industrial. Actualmente, gozan de nuestra confianza clientes como: Casa Grande, Sociedad Agrícola Virú, Danper, Minera Quiruvilca, Camposol, etc.

Por su parte el Lic. Marco Vásquez – Gerente General, precisó que La Libertad se sitúa como un polo atractivo para la gran empresa agroindustrial, por tanto son notables las locaciones de múltiples empresas agroindustriales para el mercado interno y exportación.

Nuestra nueva sede se encuentra ubicada en la Av. Túpac Amaru 1195, Urb. Primavera, Trujillo.. **TM**



Distinguen a ATLAS COPCO con “Premio a la Excelencia en Prevención de Riesgos Laborales”

Rímac Seguros otorgó dicho galardón en la categoría Mejor Iniciativa Empresarial en Prevención de Riesgos Laborales a la compañía Atlas Copco Peruana, gracias a la mejora sostenible en reducción de accidentes incapacitantes.

El jurado calificador estuvo conformado por Rímac Seguros, Universidad ESAN y universidades de Chile y España.

La ceremonia de premiación se realizó el miércoles 15 de junio en el Hotel Westin, donde participaron destacadas personalidades del ámbito empresarial.

“Para Atlas Copco el recurso más valioso son nuestros colaboradores. No es posible mejorar la calidad de los procesos y servicios si no tenemos personas que se sientan seguras en su labor diaria”, destacó Emilio Guardián Romero, Gerente de Seguridad, Salud, Medio Ambiente y Calidad de Atlas Copco Peruana, para graficar cómo entiende la empresa la importancia de la seguridad de sus colaboradores. **TM**

ABB brindó charla a estudiantes de SAN MARCOS durante III COINCAP

ABB en Perú fue uno de los invitados en el III Congreso Internacional de Ciencias Aplicadas (Coincap) que se realizó en mayo en la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. La empresa participó con una ponencia a cargo del Ing. Álvaro Castro, gerente de línea de negocios de sistemas de control de la compañía, quien les habló a los estudiantes y egresados sobre la integración en una sola plataforma del Sistema de Control de Procesos y el Scada Eléctrico.

El especialista comenzó explicando que por mucho tiempo ambos sistemas funcionaron de manera independiente

y aislados entre sí, debido a que los protocolos de la parte eléctrica no eran entendidos por el campo de procesos y viceversa, y que por eso la integración se hacía a través de servidores OPC; pero, precisó que esta comunicación era defectuosa, ya que la información no llegaba rápidamente y no era confiable para realizar el control.

Un inconveniente que solucionó ABB gracias a su liderazgo en el área de automatización y eléctrica, con la implementación en el mismo Sistema de Control de Procesos DCS y de manera nativa de la norma IEC 61850, revolucionaría en el campo de la automatización

eléctrica, que permitió que cualquier empresa o industria, a través de los mismos servidores de la tecnología System 800Xa, pudiera lograr la integración del Sistema de Control de Procesos con el Scada Eléctrico con todas sus funcionalidades. **TM**

