

Realizan cursos para el Sistema de Control 800xA

En consideración a la amplia demanda de clientes que operan el Sistema de Control 800xA de ABB en sus procesos industriales, ABB en Chile desarrolló un calendario de cursos oficiales, bajo el estándar mundial que entrega ABB University, instancia de capacitación para el desarrollo de habilidades y conocimientos técnicos a través de programas de formación a medida, incluyendo el desarrollo de competencias y asesoramiento personal.

Los cursos son de responsabilidad del área de Service de la unidad de negocios de minería en la división Process Automation y

serán impartidos bajo las siguientes modalidades: de acuerdo a calendario 2010; bajo demanda o requerimiento del cliente; o cursos especiales.

En el primer caso -cursos por calendario- las fechas están concentradas entre mayo-junio y octubre-noviembre del presente año. Se encuentran a disposición ocho cursos diferentes, los cuales tienen una duración de cinco días y en cada uno de ellos, como condición inicial, deben participar un mínimo de cuatro o un máximo de ocho alumnos. **mch**

Inventos para el mundo minero

El miércoles 14 de abril entre las 14:00 y 18:00 hrs, en el salón Don Edmundo de Espacio Riesco, se realizará el "road show" Inventos para el mundo minero, encuentro organizado por Otri Chile S.A. y que estará abierto a todas las empresas mineras y proveedores de la minería.

Las nuevas tecnologías resultaron ganadoras del concurso Minería Inventa y fueron seleccionadas entre más de 200 inventos, superando las exigencias de calidad y novedad en las etapas de evaluación y selección.

Costo de preinscripción: \$30.000.

Más información al mail: mineriainventa@otrichile.cl **mch**

Teknos: soluciones de seguridad 3.0 generan ahorros de hasta 20%

Disminución de costos, mayor eficiencia en los procesos de negocios y una elevada competitividad son algunos de los beneficios que entregan las soluciones de seguridad 3.0 que Teknos está implementando en el mercado. "Las soluciones de Seguridad 3.0 pueden generar ahorros de hasta 20% en una organización, ya que mediante ellas es posible, además de cuidar el patrimonio, mejorar los procesos de negocios y potenciar la eficiencia de una compañía, entre otros aspectos", asegura Cristián Cáceres, gerente de Negocios de la compañía.

El ejecutivo explicó que este concepto innovador que imprime una mirada de largo plazo e integral a las aplicaciones de seguri-

dad electrónica- se caracteriza por poner su énfasis en lo estratégico, más que en lo operativo.

En el rubro industrial, dijo que los sistemas de control de acceso podrían vincularse a otros procesos como el control de asistencia- en una única plataforma- reduciendo de esta forma la inversión en equipamiento, administración y, por ende, los costos de mantención de una compañía que, por lo general, son elevados. "Y si a lo anterior se incorpora una aplicación biométrica y un *software ad hoc* que interactúe con el sistema de Recursos Humanos existente, los beneficios que obtendría esa institución se potenciarían considerablemente", agregó. **mch**

Nuevas oficinas de **Endress+Hauser Chile**

Luego del terremoto que dañó seriamente las oficinas que Endress+Hauser Chile mantenía en Ciudad Empresarial, la empresa ha recomenzado sus operaciones en María Luisa Santander 0447, Providencia, lugar donde se establecerá permanentemente. El teléfono es el: (56 2) 3669100.

La empresa también informó recientemente el lanzamiento de su nuevo concepto de plataforma para equipos de medición analítica en todo el mundo: Liquiline M CM442 (4 Hilos) y sus nuevos sensores conforman el equipo perfecto para alcanzar los objetivos tan exigentes en el campo de la analítica de líquidos en línea. El nuevo controlador satisface todas las exigencias, ya sea en términos operativos, flexibilidad o rentabilidad.

Liquiline, como base de la nueva plataforma analítica, utiliza un hardware y un software especial tanto en el controlador como en el nuevo muestreador, lo que ofrece numerosas ventajas. **mch**