

EMPRESAS

EN EL NORTE

Avisos de Ocasión

COMPRA VENTA. PÁGINA 2
EMPLEOS Y SERVICIOS. PÁGINA 11

Coordinador de Ventas: Eduardo Martínez. | 8150-8432 | empresas@elnorte.com



Invitados de las áreas pública y privada presidieron el evento.



Javier Rey, Agustín Ramírez, Joel Salinas, Andreas Schweitzer y Jim Bayer.

Inauguran centro de capacitación y entrenamiento único en el mundo

SCR se dedica al monitoreo, detección y reparación de fugas en redes de transporte y distribución de gas, agua y petróleo



Joel Salinas Machorro, director general.

Soluciones para el Control de Recursos (SCR) abrió las puertas de sus funcionales instalaciones el 30 de junio en la calle Gilberto Salinas García y Sendero Divisorio en Cadereyta Jiménez, N.L.

El corte del listón estuvo a cargo del Ing. Joel Salinas Machorro, director general de la empresa en presencia de clientes y amigos, quienes conocieron las instalaciones diseñadas para ofrecer Capacitación y Adiestramiento, al personal de las empresas distribuidoras de gas natural y los organismos de agua.

"Nuestras instalaciones albergan el único centro de capacitación y adiestramiento a nivel mundial, que reúne en un solo lugar las instalaciones adecuadas de redes de gas y agua, que permiten la posibilidad de realizar prácticas en tuberías reales con un medio ambiente controlado", indicó el Ing. Salinas Machorro.

Al evento se dieron cita el Ing. Carlos Capponeto, gerente de Servicios Técnicos, Zona Norte del Grupo Gas Natural México, empresa que co-participa en la creación de este Centro; el Ing. Álvaro García, jefe de Intervenciones y Atención a Urgencias y Servicios Técnicos; el Ing. David Dewar, jefe de Mantenimiento y Renovación de Redes; el licenciado Eduardo Javier de la Garza, presidente municipal de Cadereyta Jiménez, N.L.; el Ing. Francisco Cantú Ramos, director de Operaciones de la empresa Agua y Drenaje de Monterrey.

Asimismo, el Ing. Francisco Sáenz, jefe de operaciones; el Ing. Florentino Ayala; jefe de la central poniente; Dr. Frédéric Thallaso del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional; Ing. Efraín Maldonado Amador, director general de la empresa Safe Environment de México; Ing. Andreas Schweitzer, director Comercial del Grupo Hermann Sewerin GmbH de Alemania; Ing. Agustín Ramírez, director general de SCR Iberia con sede en Málaga, España; y el Ing. Jim Bauer, director de Operaciones de la empresa Boreal Láser con sede en Edmonton, Canadá.

Soluciones para el Control de Recursos, S.A. de C.V. es una empresa mexicana con presencia en países como: México, España,



Directivos e invitados especiales en el corte del listón.

Productos que se ofrecen

- **Sewerin.** - Venta de equipos para detección de fugas de gas en superficie rango ppm, equipos para centralización de fugas rango %Vol., equipo para monitoreo de gases explosivos (explosímetros), equipos para detección de otros gases (O2, CO2, CO, H2S, Amoniaco, Hidrogeno, entre otros), equipos para monitoreo de gases en plantas de biogás y vertederos, Venta de equipos para la detección de fugas de agua (pre-localizadores, geófonos y correladores)
- **Boreal Laser.** - Sistema de localización de fugas de gas natural por vía aérea y terrestre y equipos para monitoreo continuo de gases como HCl, HF, Amoniaco, Acido Cianhídrico, Metano, entre otros, utilizando tecnología de laser infrarrojo.
- **SCR Meters.** - Medidores de velocidad, volumétricos y de turbina para agua potable, para uso residencial y comercial, fabricados en bronce, latón y plástico, con sistemas de lecturas automático (pulsos, radio, telemetría y GSM)
- **SCR.** -Equipo de lectura remota para sistema de protección catódica.

Estados Unidos, Argentina, Colombia y Filipinas (en desarrollo) y Gas Natural México S.A. de C.V. Empresa Española, líder mundial en la distribución y comercialización de gas natural, con presencia en México, Argentina, Colombia, Brasil, Chile, Italia entre otros, han unido esfuerzos y experiencias para crear el primer Centro Integral de Capacitación y Entrenamiento para redes (gas, agua y petróleo) con el fin de capacitar, demostrar y enseñar a las nuevas generaciones de técnicos un grado mayor de especialización tal, que les permita estar a la vanguardia tecnológica de los países más desarrollados del mundo en esta materia, tales como Alemania, Canadá, España, Estados Unidos, entre otros.

Actualmente existen diferentes tecnologías aplicables para la detección de fugas de gas, agua y petróleo que afectan principalmente a: la Seguridad Civil; Medio Ambiente; Pérdidas de Recursos No Renovables, y Eficiencia Operativa.

Además cubre el mercado nacional con instalaciones en Guadalajara; Hermosillo; Querétaro, y ciudad de México.

RECIBEN CERTIFICACIÓN
SCR es la única empresa con

esta especialidad a nivel nacional e internacional que ha obtenido la certificación ISO 9001:2008. El Ing. Joel Salinas Machorro director general de SCR recibió la Certificación a la Calidad de manos del Ing. José Galván, representante de la empresa TÜV SÜD AMERICA de México S.A. de C.V.

"El proceso inició en diciembre de 2008 con el esfuerzo de un grupo comprometido, que llevó con distintas acciones a lograr asegurar un proceso de mejora continua que refuerza nuestro liderazgo en el mercado. Va mi

felicitación a todos los que laboran en esta empresa, que con sus acciones en las áreas de capacitación, concientización, trabajo en equipo, reingeniería de procesos y mejora continua hicieron posible el obtener esta certificación", señaló el director general de SCR.

Soluciones para el Control de Recursos S.A. de C.V. se localiza en Magnolia 2844 Col. Jardines de la Moderna, Monterrey, Nuevo León, México.
00 52 81 81911391
ventas@scrmexico.com



Nuevas instalaciones de la empresa.

¿Qué servicios ofrece?

- Servicios para la detección de fugas de gas, agua y petróleo con sistemas aéreos y terrestres, únicos en su tipo a nivel mundial
- Monitoreo, detección y reparación de fugas en redes de transporte y distribución de gas, agua y petróleo
- Localización de tubería metálica y no metálica
- Vigilancia y mantenimiento de redes de gas, agua y petróleo
- Instalación y cambio de medidores de gas y agua
- Detección de tomas clandestinas y otros ilícitos en redes de gas y agua
- Instalación y Operación de sistema de protección catódica con telemetría
- Construcción y mantenimiento de redes de gas, agua y petróleo
- Toma de lecturas y reparto de recibos
- Atención de urgencias (Call Center) gas, agua y petróleo.
- Diseño, construcción y mantenimiento de redes comerciales e industriales de gas y agua



Joel Salinas Machorro, recibió la Certificación a la Calidad de manos de José Galván, representante de la empresa TÜV SÜD AMERICA de México.



Personal de Soluciones para el Control de Recursos, S.A. de C.V.

Servicios para industria del agua:

- Recuperación integral de agua no contabilizada
- Sistemas de circuitos hidrométricos para redes de agua (Sectorización)
- Desinfección de redes de agua potable
- Estudios y Proyectos de impacto ambiental

Servicios gas:

- Detección de fugas en redes de gas natural y petróleo por vía aérea (helicóptero), terrestre (vehículo) y a pie, utilizando las tecnologías más avanzadas hasta el momento
- Recuperación integral de gas no contabilizado
- Determinación de pérdidas en redes de distribución industrial, comercial y doméstico

Soluciones para el Control de Recursos, S.A. de C.V. se localiza en la calle Gilberto Salinas García y Sendero Divisorio en Cadereyta Jiménez, N.L. Tel. 00 52 81 8191-1391
ventas@scrmexico.com • www.scrmexico.com