

# Inauguran Centro de Capacitación y Entrenamiento Único en el Mundo

## SCR PIONERA INAGURA SUS INSTALACIONES MÁS FUNCIONALES

La empresa malagueña SCR IBERIA S.L ,perteneciente al GRUPO SCR (Soluciones para el Control de Recursos), con presencia en México, Argentina, Estados Unidos, Colombia y Filipinas, se ha ubicado recientemente en las nuevas instalaciones de la incubadora del Polígono Industrial Santa Cruz y perteneciente al Programa del Ayuntamiento de Málaga de innovación tecnológica PROMÁLAGA I+D.

Este grupo de empresas inauguró el pasado 30 de junio en Monterrey (México) el único centro de formación a nivel mundial que reúne en un solo lugar las instalaciones adecuadas de redes de gas, agua e hidrocarburos que permiten la posibilidad de realizar prácticas en tuberías reales con un medio ambiente controlado preservando la Seguridad Civil y al Medio Ambiente.

Este centro servirá para realizar una continúa formación de los técnicos que realizan los servicios especializados de detección de fugas de agua, gas e hidrocarburos en los países donde El GRUPO SCR tiene presencia actualmente y para desarrollar nuevo personal para la demanda de nuevos servicios y ampliación de la presencia del GRUPO SCR en todo el mundo.

A continuación se adjunta archivo con la noticia que han publicado acerca de la inauguración de la escuela en el periódico El Norte, uno de los principales diarios de México.

[Descargar Noticia del Diario Empresas en el Norte](#)

El proyecto fue inaugurado a cargo del ingeniero Joel Salinas Machorro, director general de GRUPO SCR, al cual asistió Agustín Ramírez como director general de la empresa malagueña SCR IBERIA S.L y representantes de las multinacionales más importantes del mundo de desarrollo de tecnología como son SEWERIN y BOREAL, así como directivos de la empresa comercializadora GAS NATURAL que co-participan en la creación del centro de formación.

9001:2008 de manos del Ing. José Galván, representante de la empresa certificadora TÜV, siendo GRUPO SCR la única empresa de esta especialidad que ha obtenido dicha certificación.