

Swagelok Ibérica imparte dos seminarios sobre sistemas de fluidos en Portugal

El 22 de octubre en Sines, Swagelok Ibérica presentó sus capacidades de diseño y mantenimiento para paneles de toma de muestra para la industria química y petroquímica.

El temario incluyó la revisión de buenas prácticas de diseño y mantenimiento de los sistemas de toma de muestra para análisis de proceso, y las características y ventajas de los paneles de toma de muestra diseñados y fabricados por Swagelok. Galp, Repsol, Applus, Air Liquide, Águas de Santo André o ForMaST fueron algunas de las empresas asistentes. El evento, que reunió a más de 20 personas, fue la presentación oficial en Portugal de los nuevos paneles de toma de muestra Swagelok totalmente personalizables y adaptables a las necesidades del cliente.



Por otro lado, el 24 de octubre, en la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Oporto tuvo lugar un seminario de racores Swagelok, con más de 30 alumnos asistentes. El objetivo de este seminario es el de trasladar a los alumnos aquellos conocimientos básicos para diseñar un sistema de conducción de fluidos seguros y eficientes. En la instalación de un sistema de fluidos intervienen muchas variables que influyen en su rendimiento, como por ejemplo un diseño correcto, una apropiada especificación de los componentes, buenas prácticas de montaje o un mantenimiento adecuado, entre otras. La celebración de estas dos jornadas formativas forman parte de la nueva estrategia de la compañía, cuyo objetivo es el de fomentar y promover sus Servicios de Formación también en territorio luso.