

ISO 17025:2005

www.tribologik.com

Abril 2016

La sesión de capacitación de Tribologik/AMRRI en Hammond excede las expectativas



Veinte personas asistieron a la primera sesión de capacitación dictada en el aula nueva inaugurada por la empresa Tribologik en las instalaciones de Hammond, Indiana.

Este curso de cuatro días de duración dictado por Matt Spurlock, vicepresidente de la empresa AMRRI (siglas en inglés para *Recursos de Confiabilidad para Maquinaria Avanzada*), abarcó la preparación requerida por parte del Concilio Internacional de Lubricación de Maquinaria (ICML) para el otorgamiento del certificado de nivel 1 para técnicos de lubricación de máquinas y analistas de lubricantes de máquinas, de acuerdo con la norma ISO 18436-4 (<a href="http://lubecouncil.org">http://lubecouncil.org</a>).

Según lo expresado por los participantes, el objetivo de aprender a transformar un proceso de lubricación reactivo en uno proactivo y preciso no solo fue cumplido, sino que fue superado.

Los asistentes enfatizaron satisfechos las cualificaciones del instructor, su experiencia, y su capacidad para tratar temas en profundidad y contestar preguntas complejas. Otros destacaron el contenido práctico, concreto y bien enfocado del curso, y el formato interactivo dinámico y enérgico.

También debe mencionarse que el aula bien iluminada y con aire acondicionado fue bien valorada.

## Capacitarse enPMC/Tribologik

Las capacitaciones en PMC/Tribologik han repuntado desde el 2015, y el 2016 también promete ser un año muy atareado. Además del evento de marzo en Hammond, desde hace más de dos años venimos dictando varias sesiones de capacitación en análisis de lubricantes tanto en Estados Unidos como en Canadá a una variedad de industrias que incluyen plantas de energía, flotas de transportes públicos, empresas industriales y empresas de recursos naturales.

Esto es una muestra de que la toma de conciencia y el trabajo sobre la educación que venimos fomentando desde hace años está rindiendo sus frutos, y que cada vez más empresas entienden que el análisis de lubricantes no sólo contribuye a reducir los costos de mantenimiento, sino que también aumenta la productividad, la rentabilidad y la fluidez del trabajo, y contribuye a la extensión de la vida útil del equipamiento.

Con esta perspectiva, nuestras sesiones de capacitación aumentarán la competencia de sus empleados de mantenimiento y los pondrán al corriente de las mejores prácticas de mantenimiento y lubricación. Aprenderán cómo manipular correctamente los inventarios de lubricantes, cómo protegerlos contra la contaminación, cómo extraer una muestra sin contaminarla, y por qué se debe cumplir con los procedimientos de manipulación, almacenamiento y conservación.

"Es mejor prevenir que curar", dice un viejo dicho. Nuestros instructores experimentados le mostrarán cómo convertir este dicho en realidad, ya sea en nuestras instalaciones de Hammond o Montreal o, si así lo prefiere, con mucho gusto nos acercaremos a sus instalaciones o a un hotel cercano.

Póngase en contacto con su ejecutivo de cuentas para más información.