## Puesto: Técnico de laboratorio - Química Analítica

Ubicación: Hammond IN (Gran Chicago)

**Oportunidad laboral**: Para poder seguir con el ritmo de la demanda creciente, Laboratorios Tribologik necesita técnicos de laboratorio in situ para trabajar bajo la supervisión del Director del laboratorio. Este puesto es una oportunidad para que un técnico profesional desarrolle su carrera en cooperación con un grupo de químicos y profesionales responsables de la creación de un sistema experto único y un servicio de gestión de pruebas en la web.

Categoría del trabajo: Técnico - Química analítica

**Nota :** Este puesto se ofrece tanto a hombres como a mujeres. El uso de la forma masculina se empleó sólo para simplificar el texto. No se desea discriminar.

#### Descripción del trabajo:

- Preparación de las muestras de aceite y combustible a testear.
- Realizar pruebas manuales y automáticas en cumplimiento con la norma ISO 17025 y los métodos ASTM.
- Calibrar instrumentos de laboratorio según la norma ISO 17025 y los requerimientos ASTM y de calidad internos de Tribologik.
- Documentación.

#### **Condiciones:**

- Trabajo full time (40 horas semanales: turnos de 8 horas diarias)
- Actualmente de lunes a viernes: 7.30 AM a 8.30 PM.
- Trabajo por turnos con cambio de días y horarios.
- Salario: acorde a la formación y experiencia.
- Trabajará bajo la supervisión del jefe de laboratorio.

#### **Requisitos:**

- Que se haya graduado en química analítica en una institución técnica certificada o universidad.
- Que esté motivado y atento a los detalles, y que sea autónomo, disciplinado, confiable, meticuloso, diligente y dedicado.
- Que sea muy organizado, que le guste la gente y sea muy consciente de la importancia de seguir instrucciones y contar con una actitud positiva.

#### **Beneficios:**

- Experiencia con métodos analíticos modernos (ASTM) e instrumentos de laboratorios tales como la espectroscopía ICP, el análisis infrarrojo (FTIR), la cromatografía gaseosa, la viscosidad, la titulación de Karl Fischer, etc.
- Se apreciará el conocimiento acerca de análisis de lubricantes y/o combustibles.

# Puesto: Técnico de laboratorio - Química Analítica

### **Contacto:**

- Enviar su CV por correo electrónico a <a href="mailto:info@tribologik.com">info@tribologik.com</a>
- No llamar por teléfono.