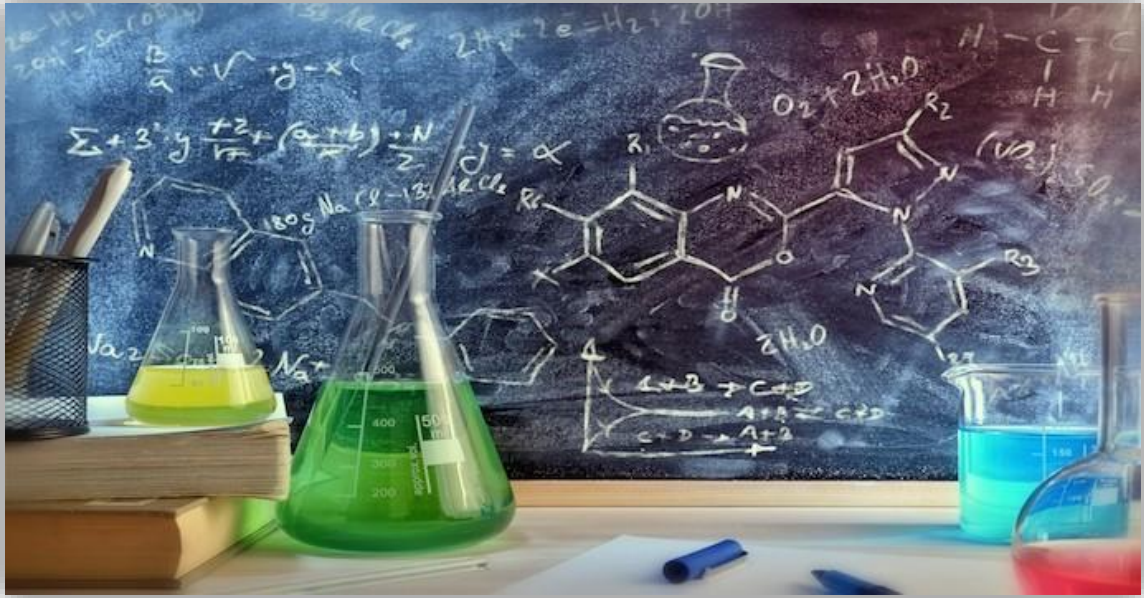


BECA LABORATORIO DE MATERIALES/CALIDAD



Misión:

Integrado en el departamento de Calidad y bajo la dependencia directa del responsable del laboratorio de Materiales, recibirá formación específica relacionada con materiales metálicos, así como procesos de fabricación de rodamientos para el sector automoción y eólico entre otros.

Funciones principales a realizar:

Integración el equipo de laboratorio realizando tareas de:

- Caracterización de materiales metálicos.
- Aplicación de ensayos de limpieza técnica para sector automoción.
- Caracterización de coatings y tratamientos térmicos para aplicaciones especiales.
- Investigación sobre nuevas tecnologías de materiales y estado del arte.
- Manejo de equipos de ensayos no destructivos (NDT).



Requisitos del puesto:

- Formación académica a nivel de Licenciatura/Diplomatura universitaria.
Lcdo. en Química o Ingeniería Industrial, Química o mecánica.
- Formación de postgrado valorable: Especialidad en Materiales
- Conocimientos específicos en ofimática a nivel de usuario (Word, Excel, Power Point), y otras herramientas informáticas específicas del área.
- Conocimientos del idioma inglés a nivel avanzado (hablado y escrito).
- Persona orientada al trabajo en equipo, responsable, proactiva y resolutiva. Con clara orientación en área de materiales.
- Alto dinamismo e inquietud por aprender nuevos conocimientos y métodos.
- Imprescindible estar cursando grado o master o haber finalizado la titulación universitaria dentro de los últimos 18 meses.

Se ofrece:

- Horario flexible de las prácticas: Jornada de 8 a 17 horas.
- Remuneración: 700 €/ netos mes
- Comedor subvencionado a cargo de la empresa.

Enviar candidaturas al correo adrian.lafuente@fersa.com