

OFERTA DE EMPLEO REF. METALURGIA

ÁREA DE SIDEROMETALURGIA – Unidad de Desarrollo de Materiales Metálicos

Técnico de I+D.

Perfil:

- Ingeniero Industrial / Ingeniero de Minas / Licenciado en C. Químicas / C. Físicas o similar
- Experiencia profesional de al menos 2 años en metalurgia
- Idioma inglés nivel medio/alto (buen entendimiento en la lectura y redacción de textos técnicos).
- Capacidad de proponer y desarrollar proyectos de innovación e investigación en el área de desarrollo de materiales metálicos.
- Se valorará experiencia en el empleo de técnicas de caracterización y conocimientos metalúrgicos sobre distintas aleaciones metálicas.
- Capacidad de trabajo en equipo

Tareas a desarrollar:

- Diseño y desarrollo de nuevas calidades de aceros y aleaciones metálicas
- Diseño de tratamientos térmicos
- Evaluación y caracterización microestructural de materiales metálicos
- Propuesta y ejecución de proyectos de I+D+i de desarrollo y aplicación de nuevos materiales metálicos en la industria
- Análisis de fallo

Se incorporará a grupo de trabajo cuya actividad está relacionada fundamentalmente con la propuesta y ejecución de proyectos I+D+i.

Retribución salarial y resto de condiciones a convenir con el candidato seleccionado.

Para entrar en el proceso de selección debe enviarse C.V. detallado al siguiente correo electrónico indicando en el asunto Ref. TEC.METALURGIA antes del 08/03/2014:

itma@itma.es