

El **Centro Nacional de Energías Renovables (CENER)**, centro tecnológico especializado en la investigación aplicada y en el desarrollo y fomento de las energías renovables, necesita incorporar para su sede en Sarriguren-Navarra:



**TÉCNICO EN
EVALUACIÓN DE
RECURSOS EÓLICOS**
(Ref.: CTERE)

Su misión será reforzar los servicios comerciales y las actividades del proyecto Mapa Eólico Nacional.

Requisitos:

- Ingeniero o Físico con especialización en meteorología o capa límite atmosférica.
- Experiencia de 1-2 años.
- Conocimientos en CFD y en programación.

**MODELIZADOR
MATEMÁTICO**
(Ref.: CMM)

Su misión será liderar el área de conocimiento de matemáticas ofreciendo soluciones en el ámbito de la modelización, consolidando el conocimiento de matemáticas de Evaluación y Predicción de Recursos y el desarrollo de nuevos modelos.

Requisitos:

- Licenciados en Matemáticas.
- Experiencia de 5-6 años en modelización matemática tanto en ámbito académico como empresarial.

**INGENIERO DE
SIMULACIÓN**
(Ref.: CIS)

Su misión será asumir los trabajos de modelización y simulación de instalaciones eléctricas y en particular parques eólicos en régimen transitorio mediante software tipo PSCAD, así como el análisis e interpretación de resultados.

Requisitos:

- Ingeniero Industrial Electrónico.
- Experiencia de 1-2 años.
- Conocimientos sistemas eléctricos de potencia tanto en régimen estable como en régimen transitorio.

**INGENIERO DE
MATERIALES**
(Ref.: CIM)

Su misión será apoyar el Área de Materiales y Procesos en sus tareas y búsqueda y evaluación de nuevos diseños, realizando estudios de viabilidad ensayos y pruebas de validación.

Requisitos:

- Ingeniero Industrial o Químico con la especialidad de materiales.
- Experiencia de 2 años en la fabricación de materiales compuestos.

Para un primer contacto confidencial agradecemos el registro en nuestra web (www.futurestep.es) o el envío de la candidatura con la referencia correspondiente al email: infospain@futurestep.es

futurestep
A KORN/FERRY COMPANY

FUTURESTEP, líder mundial en soluciones de reclutamiento para "middle management".

www.futurestep.es