

Contrato de trabajo para Doctor en Ingeniería Química

El Centro de Biocombustibles de 2ª Generación (CB2G) ofrece un contrato laboral de una duración estimada de 3 años y 6 meses.

La ubicación del puesto de trabajo en este centro es Aoiz (Navarra) y la dedicación principal inicial será un proyecto europeo sobre torrefacción de biomasa. El candidato también participaría en proyectos de gasificación de biomasa según se requiera. Se dispone de una planta piloto de torrefacción y en enero arranca otra de gasificación de biomasa ambas de 2 MW.

La función del puesto sería la definición del plan de ensayos, supervisión de la realización de los ensayos los ensayos, participación de la operación de las plantas piloto, análisis/evaluación de los resultados experimentales y preparación de los informes necesarios .

Requisitos:

- Doctor en ingeniería química o similar (o experiencia equivalente)
- Tesis doctoral o experiencia en proyectos de I+D relacionados con procesos termoquímicos (combustión, gasificación, pirolisis o torrefacción)
- Experiencia en la participación proyecto de investigación europeos (Programa Marco) y en la preparación de informes de proyecto.
- Experiencia en la operación de plantas pilotos de procesos termoquímicos
- Idiomas: inglés nivel alto hablado y escrito
- Informática a nivel de usuario

Contacto: Enviar CV a emolina@cener.com
Fecha tope de admisión CV: 10 de octubre de 2011
Consultas: Preguntar por Edurne Molina o Joaquín González al teléfono 948-252800
begin_of_the_skype_highlighting 948-252800