



Formulario inscripción_EMPRESAS

Fecha: 14 / 05 / 2021

Empresa

ALIER

Ubicación donde se realizarán las prácticas o Trabajo Final de Máster

Rosselló, Lleida

Título de las prácticas o Trabajo Final de Máster

Optimización del consumo de agua

Cuantía de la beca

9.350€

Descripción del objetivo/contenido

(En términos generales qué aprenderá el estudiante en esta práctica)

Conocerá el proceso de producción de papel 100% reciclado.
Participará en la ejecución del proyecto de ahorro de agua vigente.
Analizará los resultados de la implantación y propondrá mejoras operativas para asegurar el funcionamiento esperado de la instalación.

Tipo beca (marca "X")

Prácticas
(360 h)

Trabajo Final de Máster
(450 h)

(Señale una o las dos, en función de la beca que ofrezca)

Duración y régimen de dedicación

4 meses

Actividades (Descripción detallada y específica de tareas a desarrollar)

balances de materia
diagramas de flujo
estudio de tecnologías vigentes para posible implantación

Requisitos adicionales: formación, idiomas, competencias, etc. que se requieran del alumno

Ingeniería química, ingeniería industrial, química
nivel de inglés medio/alto

Sello de la empresa