

BOLSA BECAS ASPAPPEL 2023



MÁSTER UNIVERSITARIO EN
TECNOLOGÍA PAPELERA
Y GRÁFICA

Escuela Superior de Ingenierías
Industrial, Aeroespacial y
Audiovisual de Terrassa (UPC)



FORMULARIO INSCRIPCIÓN EMPRESAS

CÓDIGO:

7

FECHA: 17 / 04 / 2023

EMPRESA

ALIER

UBICACIÓN DONDE SE REALIZARÁN LAS PRÁCTICAS O TRABAJO FINAL DE MÁSTER

Rosselló (Lleida)

TÍTULO DE LAS PRÁCTICAS O TRABAJO FINAL DE MÁSTER

- Caracterización de las aguas de proceso y correlación con la producción consumo de químicos y cargas en EDARI. Estudio y planteamiento de soluciones para eliminar cargas no deseadas.

CUANTÍA DE LA BECA

Coste matrícula + 8€ brutos/hora
(Total horas TFM + Prácticas)

DESCRIPCIÓN DEL OBJETIVO/CONTENIDO

[En términos generales qué aprenderá el estudiante en esta práctica]

Las cargas en el agua residual varían en función del tipo de producción, materia prima consumida, consumo de químicos y otras variables de proceso que en determinados momentos pueden sobrecargar la planta de tratamiento de aguas. Realizar un seguimiento y correlacionar los datos obtenidos con los eventos de producción concretos permitirá identificar puntos de mejora del proceso que permitirán optimizarlo a la vez que prevenir problemas en la EDARI.

TIPO DE BECA

[Marque con "x" una o las dos, en función de la beca que ofrezca]

PRÁCTICAS
(360 h)

x

TRABAJO FINAL DE
MÁSTER
(450 h)

x

DURACIÓN Y RÉGIMEN DE DEDICACIÓN

Febrero - Junio 2024 - Jornada completa

ACTIVIDADES [Descripción detallada y específica de tareas a desarrollar]

Toma de muestras, ensayos en laboratorio, analítica de datos y conocimiento del proceso productivo del papel.

REQUISITOS ADICIONALES (FORMACIÓN, IDIOMAS, COMPETENCIAS, ETC.) QUE SE REQUIERAN DEL ALUMNO

Valorable nivel alto de inglés
Competencias: Adaptación al cambio, flexibilidad, capacidad de trabajo en equipo, proactividad e iniciativa

Sello de la empresa

