



PRÁCTICAS

1 PRÁCTICA OFERTADA

EMPRESA: IBERDROLA, S.A.
<https://www.iberdrola.es/>

PERSONA DE CONTACTO: DIANA
dvaras@iberdrola.es

PRÁCTICAS OFERTADAS:

Nº PLAZAS OFERTADAS: 1
LUGAR DE TRABAJO: SALAMANCA
DURACIÓN: 6 MESES
BOLSA DE ESTUDIO: SÍ (900€/MES)

ACTIVIDADES:
(que desarrollará el estudiante)

Estudio y análisis de algoritmos aplicados a simulaciones hidráulicas.
Revisión y estudio de la normativa técnica aplicable a la explotación de presas.
Apoyo en la actualización de documentación técnica de la presa de Ricobayo.
Seguimiento y supervisión documental de los trabajos ejecutados in situ.
Incorporación de requisitos normativos y técnicos en la aplicación AGIL, sistema interno de gestión.
Colaboración en tareas de ingeniería civil relacionadas con infraestructuras hidráulica.

PERFILES DEMANDADOS: Estudiantes de Grado

TITULACIONES: GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

IDIOMAS: Inglés B2/C1

INFORMÁTICA: Paquete Office

COMPETENCIAS: Interés por las energías renovables, capacidad de trabajo en equipo, proactividad