



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.
Desarrollo y mejora de modelos de cálculo en entornos energéticos.
Soporte al equipo técnico en proyectos de eficiencia hídrica.
Colaboración en tareas relacionadas con la ingeniería informática en el sector renovable.

PERFILES DEMANDADOS: Estudiantes de Grado

TITULACIONES: GRADO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

IDIOMAS: Inglés B2/C1

INFORMÁTICA: Paquete Office

COMPETENCIAS: Interés en energías, autonomía, capacidad de trabajo en equipo, proactividad