

Oferta de trabajo – Project Engineer.

- **Funciones del puesto:**
 - Coordinación con ingenierías y seguimiento de actividades externalizadas, de ingeniería y diseño de instalaciones de generación de energía renovable.
 - Preparación de memorias técnicas, planos y documentación para proyectos básicos de plantas de generación eléctrica fotovoltaica.
 - Revisión y corrección de documentación técnica.
 - Análisis y preparación de presupuestos de instalaciones eléctricas de generación fotovoltaica y líneas de evacuación de AT y MT.
 - Preparación de planos necesarios para trámites administrativos y de construcción.
 - Asistencia al departamento de desarrollo principalmente pero no exclusivamente en la evaluación técnica de viabilidad de terrenos.
- **Requerimientos mínimos:**
 - Estudiante de último curso de máster de ingeniería eléctrica, o proyecto fin de carrera.
 - Titulado con grado en ingeniería eléctrica.
 - Conocimientos de generación de energías renovables, instalaciones de transporte y distribución eléctrica.
 - Software: AutoCAD nivel medio, conocimientos PVsyst, paquete office nivel usuario.
 - Idiomas: inglés nivel medio.
- **Se valorará:**
 - Conocimientos de reglamentos de media y alta tensión.
 - Formación específica en generación de energía renovable.
 - Nivel avanzado AutoCAD, PVSyst
 - Conocimiento de PLS-CADD
- **Se ofrece:**
 - Contrato en prácticas a tiempo parcial o total (a convenir) en empresa desarrolladora y constructora de instalaciones de generación de energías renovables.
 - Perspectivas de continuidad una vez completado el contrato de prácticas.

Interesados contactar con Luis López Romero:

lelopez@bogaris.com

680 171 259

