

## **Sobre Solarig:**

Solarig es una compañía multinacional líder de Energía Renovable, con un recorrido consolidado en energía Solar Fotovoltaica que desarrolla, construye y opera plantas solares a escala global, así como en la hibridación con otras tecnologías, baterías y la generación de proyectos de hidrógeno verde.

Generamos energía limpia de manera sostenible, rentable y segura. Somos referente en el sector de la producción de energías renovables gracias a nuestro alto grado de especialización y un recorrido en el mismo de 18 años.

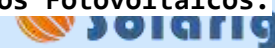
En estos momentos, contamos con un pipeline de más de 6GW en desarrollo, 9GW de portfollio en O&M y 986 MW construidos en 6 países diferentes. Como parte de nuestro plan de transición energética, apostamos por el desarrollo de grandes proyectos de H2 desde nuestra unidad de negocio de Hidrógeno verde.

Contamos con el mejor equipo humano, implicado con nuestra cultura Solarig, gracias al cual afrontamos con éxito, garantía, calidad y responsabilidad todos los retos y proyectos que lideramos, siempre comprometidos con un Progreso Sostenible en un marco de cumplimiento de los criterios ESG internacionalmente reconocidos.

Somos una compañía cercana que apuesta por un futuro energético sostenible. Nuestra cultura de empresa se basa en las personas, nuestro principal activo.

## **Sobre el Rol:**

¡En Solarig ampliamos nuestro equipo! Buscamos personas que compartan nuestro propósito y que aporten valor como **Ayudantes de Obra de Proyectos Fotovoltaicos.**



La persona a incorporar realizará, entre otras, las siguientes funciones:

- Apoyo en la Supervisar la planificación, organización y control del proceso de civil, eléctrico o mecánico, cumpliendo las normas de construcción y H&S, y velando por el cumplimiento de los procedimientos de control de calidad establecidos.
- Análisis, gestión e interpretación de especificaciones de planos.
- Dar soporte en la supervisión de los trabajos de los contratistas, asegurando el cumplimiento de la calidad y plazos.
- Confirmar e informar el progreso del contratista.
- Coordinar las inspecciones e informes de calidad con el equipo de QA/QC.
- Control de la ejecución de los ensayos según la disciplina,
- Cumplir con los requisitos de seguridad, calidad y medio ambiente definidos en los Planes de Gestión y Procedimiento de ejecución, asegurando el cumplimiento de dichos requisitos para el control de los riesgos, el cumplimiento de los requisitos del cliente y el correcto desempeño ambiental.

#### **Sobre ti:**

Buscamos perfiles con vocación por la construcción, interés por las energías renovables, y con ganas de aprender. Además, para participar en el proceso de selección deberás cumplir los siguientes requisitos:

- Grado y/o Máster de Ingeniería Industrial, Eléctrica, Mecánica, Energía o formación universitaria afín.
- Disponibilidad para trabajar a nivel nacional y/o internacional.
- Carnet de conducir.



### Qué te ofrecemos:

-Incorporación en empresa líder del sector con presencia internacional en crecimiento y expansión, con una amplia cartera de proyectos de construcción para los próximos años.

-Formación específica y cualificada en proyectos de construcción de plantas fotovoltaicas.

-Trabajar en una empresa socialmente responsable, con posibilidad de colaborar con iniciativas para preservar el medio ambiente y promover la integración social.

-Apostamos por el desarrollo y la estabilidad de las personas que trabajan con nosotros. Se ofrece un contrato en prácticas con vocación de continuidad.

Somos una compañía que ofrece igualdad de oportunidades y valoramos la diversidad en nuestra empresa. No discriminamos por motivos de raza, religión, color, origen nacional, género, orientación sexual, edad, estado civil o discapacidad.

**¿Te sumas a crecer personal y profesionalmente con nosotros?**

Los interesados/as pueden remitir su cv a: [crevilla@solarig.com](mailto:crevilla@solarig.com)