

#

- Ingeniero Industrial o Ingeniero Técnico Industrial con experiencia en O&M de parques solares fotovoltaicos (entre 3 y 5 años), para apoyar y hacer un seguimiento continuo de la operativa diaria de las diferentes plantas fotovoltaicas a su cargo.
- Experiencia en obra. Apoyo en la fase de construcción de plantas fotovoltaicas y gestión del mantenimiento in situ.
- Amplios conocimientos de Scada para análisis de datos, así como conocimientos de GMAO para el control de la operativa diaria.
  Realización de informes para el Cliente,
- Reuniones con los Clientes de los diferentes parques fotovoltaicos a su cargo.
- Gestión de incidencias y garantías con los distintos fabricantes de los equipos instalados
- Alto nivel de Inglés
- Residencia en Madrid
- Posibilidad de realizar entre 3 y 4 viajes al año a los países en los que se encuentren las plantas fotovoltaicas a su cargo.
- o Amplios conocimientos de Office.
- Fecha de ingreso: Marzo 2019

## Contacto:

Carlos Antonio Platero Gaona | AUTOMÁTICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y

ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL José Gutiérrez Abascal, 2 | 28006 Madrid TEL +34 91 336 3129

E-MAIL: carlosantonio.platero@upm.es