



DISEÑO Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES DE ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA

El Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial (COGITI), ofrece GRATIS el presente curso que forma parte del programa de formación amparado por la convocatoria para la concesión de subvenciones públicas para la ejecución de programas de formación de ámbito estatal, dirigidos prioritariamente a personas ocupadas y que fue aprobada mediante resolución de 18 de enero de 2019, del Servicio Público de Empleo Estatal.

Dirigido a:

- Trabajadores por cuenta ajena que ejerzan su labor en una empresa incluida en el Convenio colectivo del **sector de empresas de ingeniería y oficinas de estudios técnicos**.
- Trabajadores por cuenta propia que estén dados de alta en la actividad de **ingeniería u oficinas de estudios técnicos**.
- Desempleados cuyo último empleo haya sido en una empresa incluida en el Convenio colectivo del **sector de empresas de ingeniería y oficinas de estudios técnicos**.

Participantes:

600 participantes repartidos en 10 ediciones.

Modalidad:

Teleformación

Duración:

10 semanas

Contenidos generales:

1. Introducción
2. Radiación solar
3. El módulo fotovoltaico – el generador fotovoltaico. Contenidos teóricos
4. Instalación
5. Puesta en marcha de un sistema fotovoltaico. Medidas en generadores
6. Sistemas fotovoltaicos conectados a red
7. Diseño de sistemas fotovoltaicos conectados a red. Proyecto de instalación
8. Mantenimiento. Plan de vigilancia.
9. Costos

Ampliar información:

web: <https://www.ingenierosformacion.es>

e-mail: subvencion@cogitiformacion.es

Tlf: 985 79 51 34