



# ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA

Curso 100% subvencionado por Lanbide

## Descripción y Objetivos

Analizar instalaciones de Energía Solar Fotovoltaica, identificando parámetros y características más relevantes. Configurar pequeñas instalaciones en el entorno de los edificios. Realizar operaciones necesarias para el montaje. Diagnosticar averías y realizar las operaciones necesarias para el mantenimiento de las mismas, actuando bajo normas de seguridad personal y de los materiales utilizados

## ¿ Donde y Cuando ?

**DURACIÓN** 35 horas

### FECHA Y HORARIO

Fecha prevista de inicio:

Fecha prevista de fin:

De **MARTES** y **JUEVES** de **18:00 h a 20:30 h**

¿ No puedes en estas fechas ?  
Da tu nombre y dinos cuales te vienen bien.



## LUGAR

**CIFP USURBIL LHII – USURBILGO LANBIDE ESKOLA**

## Dirigido a

Personas trabajadoras ocupadas y personas trabajadoras desempleadas.

## Certificado

Una vez superado con éxito, recibirás el Certificado expedido por LANBIDE.

## ODS 7: Energía Limpia no contaminante

#¿Sabes cuáles son los 17 **Objetivos de Desarrollo Sostenible?** Agenda 2030 Desarrollo Sostenible

Este curso ofrece la posibilidad de formarse en las instalaciones de EERR de Usurbilgo Lanbide Eskola

## Contenidos

Instalaciones de Energía Solar Fotovoltaica.

Características Generales. Clasificación y composición.

Bloques fundamentales en instalaciones de energía solar fotovoltaica en viviendas y edificios.

Métodos de cálculo utilizados para la configuración de una instalación.

Técnicas de localización de averías, diagnóstico, sintomatología.

Técnicas de montaje y desmontaje de equipos. Reparación y sustitución de componentes averiados.

Ajuste y puesta a punto de equipos y elementos. Instrumentación utilizada.



943 364 600 ( ext. 78 )



667 415 810



[cursos@husurbil.eus](mailto:cursos@husurbil.eus)