



CENTRO DE INVESTIGACIONES EN ÓPTICA, A.C.



OBJETIVOS

El curso tiene como objetivo establecer los conocimientos básicos, teóricos y prácticos con los que debe contar un instalador de sistemas fotovoltaicos interconectados a la red.

METODOLOGÍA

Será un curso teórico-práctico por exposición hacia el grupo y la realización de estudio de casos.

DIRIGIDO A

Este curso va dirigido a todos los interesados en obtener la certificación EC586.1, a los instaladores con experiencia y a los estudiantes recién egresados.

BENEFICIOS

Aprenderás de manera teórica y práctica los elementos que conforman una instalación interconectada a la red, lo cual te llevara a poder realizar la certificación de la competencia y obtener mejores oportunidades en el campo laboral.

CONTENIDO

Temas con objetivos y sub-temas con objetivos.

1. Conceptos básicos de electricidad.
2. Bases de sistemas fotovoltaicos.
3. Especificación CFE G0-100-04.
4. Aspectos generales de la instalación.
5. Interpretación de diagramas y planos.
6. Puesta en servicio.
7. Mantenimiento.
8. Seguridad durante la instalación.
9. Instalación de un sistema fotovoltaico interconectado



SISTEMAS FOTOVOLTAICOS

CENTRO DE INVESTIGACIONES EN ÓPTICA, A.C.



FACILITADOR

M. I. Eduardo Licurgo.

DURACIÓN

16 Horas.

INCLUYE

- Constancia.
- Manual por cada participante.
- Coffee break y comida (en caso de ser impartido en las instalaciones del CIO).

INFORMES E INSCRIPCIONES

M. en A. Mayte Pérez Hernández.

direccion.tecnologica@cio.mx

Link de inscripción:

https://ares.cio.mx/CIO/cursos_p/modulos/inscripcion_c/ficha_inscripcionv2.php

Loma del Bosque 115, Col. Lomas del Campestre.37150 León, Gto.

Tel (477) 441 42 00, Ext. 157

NOTAS DE PAGO

El costo deberá ser cubierto en su totalidad al aceptar esta propuesta.

- El pago deberá efectuarse a NOMBRE: Centro de Investigaciones en Óptica, A.C., en las instalaciones del CIO o mediante una transferencia bancaria en: BBVA BANCOMER, S.A. en a la CUENTA: 0443010023 CLABE: 01 222 500 443010023 9 SUC: 0714 PLAZA: LEÓN, GTO. Importante: enviar depósito a direccion.tecnologica@cio.mx (con sello bancario al frente).

