

FOTOVOLTAICAS

1. Familia Profesional: ENERGIA Y AGUA.

Área Profesional: ENERGIAS RENOVABLES.

2. Objetivo General:

Efectuar bajo supervisión, el montaje, puesta en servicio, operación y mantenimiento de instalaciones solares fotovoltaicas con la calidad y seguridad requeridas y cumpliendo la normativa vigente.

3. Requisitos de acceso del alumno:

I. Nivel académico o de conocimientos generales:

Nivel 2: Graduado en ESO ó equivalente (2º BUP ó FP1).

II. Nivel Profesional o técnico:

No se requiere experiencia profesional previa.

III. Condiciones Físicas:

Ninguna en especial, salvo aquellas que impidan el normal desarrollo de la profesión.

4. Relación secuencial de módulos formativos:

I. Electrotécnia.

II. Replanteo y funcionamiento de las instalaciones solares fotovoltaicas.

III. Prevención de riesgos profesionales y seguridad en el montaje de instalaciones solares.

IV. Montaje mecánico en instalaciones solares fotovoltaicas.

V. Montaje eléctrico y electrónico en instalaciones solares fotovoltaicas.

VI. Mantenimiento de instalaciones solares fotovoltaicas.

VII. Módulo de prácticas profesionales no laborales de Montaje y mantenimiento de instalaciones solares fotovoltaicas.

5. Duración.

I. Duración del curso 540 Horas.

Formación Complementaria

II. Inserción Laboral y Técnicas de Búsqueda de Empleo. 15 Horas.

III. Sensibilización Ambiental 9 Horas.

IV. Prevención de riesgos 10 Horas.

V. Duración Total **574 Horas.**