

ENAE0111 OPERACIONES BÁSICAS EN EL MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES DE ENERGÍAS RENOVABLES

Duración: 540 horas (420 teoría + 120 práctica)

Nivel de Cualificación: 1

1. Requisitos de acceso

i Los Certificados de Profesionalidad de Nivel 1 no requieren de ningún requisito formativo ni profesional específico.

2. Objetivos

i Realizar operaciones básicas en el montaje y mantenimiento de instalaciones de energías renovables, fundamentalmente solares térmicas, fotovoltaicas y eólicas de pequeña potencia, siguiendo los procedimientos establecidos e instrucciones de un técnico de nivel superior y cumpliendo las prescripciones de seguridad para las personas, medio ambiente e instalaciones.

3. Salidas profesionales

i Realizar operaciones básicas en el montaje y mantenimiento de instalaciones de energías renovables, fundamentalmente solares térmicas, fotovoltaicas y eólicas de pequeña potencia, siguiendo los procedimientos establecidos e instrucciones de un técnico de nivel superior y cumpliendo las prescripciones de seguridad para las personas, medio ambiente e instalaciones.

Desarrolla su trabajo en el sector energético, subsector de suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado, en las actividades económicas: Producción de agua caliente sanitaria o para el apoyo a sistemas de calefacción y otros usos. Producción de energía eléctrica de origen fotovoltaico. Producción de energía eléctrica de origen eólico.

Ocupaciones o puestos de trabajo relacionados:

- Ayudante de montaje y mantenimiento de instalaciones solares térmicas.
- Ayudante de montaje y mantenimiento de instalaciones solares fotovoltaicas.
- Ayudante de montaje y mantenimiento de instalaciones eólicas de pequeña potencia.

4. Más información

i Para más información, pinche en el siguiente [enlace](#).