

Denominación de la especialidad: **ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO. NIVEL I**

Familia Profesional: **ENERGÍA Y AGUA**

Área Profesional: **ENERGÍAS RENOVABLES**

Código: **ENAE0004**

Nivel de cualificación profesional: **2**

Nº de horas: **30**

Imparte: **Academia Ágora (2900086498)**

#### **OBJETIVO GENERAL:**

Adquirir conocimientos de las instalaciones eléctricas en materia de instalaciones fotovoltaicas de autoconsumo

#### **CONTENIDOS:**

Módulo 1 Contexto actual del autoconsumo 10 horas

Módulo 2 El panel fotovoltaico 10 horas

Módulo 3 Instalación fotovoltaica 10 horas

Modalidad de impartición: **PRESENCIAL**

#### **REQUISITOS DE ACCESO DEL ALUMNADO**

Cumplir como mínimo alguno de los siguientes requisitos:

- Certificado de profesionalidad de nivel 1
- Título Profesional Básico (FP Básica)
- Título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria (ESO) o equivalente
- Título de Técnico (FP Grado medio) o equivalente

#### **EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE EN LA ACCIÓN FORMATIVA**

- La evaluación tendrá un carácter teórico-práctico y se realizará de forma sistemática y continua, durante el desarrollo de cada módulo y al final del curso.

- Puede incluir una evaluación inicial de carácter diagnóstico para detectar el nivel de partida del alumnado.
- La evaluación se llevará a cabo mediante los métodos e instrumentos más adecuados para comprobar los distintos resultados de aprendizaje, y que garanticen la fiabilidad y validez de la misma.
- Cada instrumento de evaluación se acompañará de su correspondiente sistema de corrección y puntuación en el que se explicita, de forma clara e inequívoca, los criterios de medida para evaluar los resultados alcanzados por los participantes.
- La puntuación final alcanzada se expresará en términos de Apto/ No Apto.