

ENAE013PO INTRODUCCIÓN A LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN EL SECTOR AGRARIO (ONLINE)



180,00 € - 250,00 €

Este Curso ENAE013PO INTRODUCCIÓN A LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN EL SECTOR AGRARIO le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de Energía y agua. Con este CURSO ENAE013PO INTRODUCCIÓN A LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN EL SECTOR AGRARIO el alumno será capaz de desenvolverse dentro del Sector y exponer las diferentes fuentes de energías alternativas aplicables a las explotaciones agrarias, así como la normativa aplicable y las subvenciones y ayudas a las que pueden acceder este tipo de explotaciones.

Categorías: [Agraria](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#), [Energía y Agua](#) |

INFORMACIÓN

Duración	15 h
Modalidad	Online

Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. SISTEMA ENERGÉTICO Y ENERGÍAS RENOVABLES

1. Características del sistema energético actual
2. Las energías renovables como alternativa
3. Métodos de ahorro energético

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TIPOS DE ENERGÍAS RENOVABLES

1. Energía solar: pasiva, térmica
2. Energía hidráulica y minihidráulica
3. Energía eólica
4. Energía de la biomasa, biocombustibles y biogás
5. Cultivos agroenergéticos

UNIDAD DIDÁCTICA 3. APLICACIONES DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN EL MEDIO RURAL

1. Sistemas de riego y bombeo
2. Silos y almacenes
3. Invernaderos
4. Instalaciones ganaderas
5. Tratamiento de aguas
6. Tratamiento y aprovechamiento de residuos agrarios
7. Aplicaciones del biogás. Nuevas Tendencias

UNIDAD DIDÁCTICA 4. NORMATIVA APLICABLE

