

CURSOS Y JORNADAS

Instalación mixta, fotovoltaica + minieólica para viviendas unifamiliares

Objetivo: La Jornada pretende proporcionar a los profesionales las herramientas y conocimientos necesarios para realizar las instalaciones con energías renovables de forma que se consiga una contribución de en torno a un 20% del consumo energético total de la vivienda.

Contenido:

Regimen normativo

Fotovoltaica

Paneles fotovoltaicos

Características eléctricas:

- Potencia máxima salida
- Curvas I-V
- Efecto de la temperatura
- Intensidad de corriente
- Curvas de potencia

Conexión eléctrica

Tipos de inversores

-Requerimientos

baterías

reguladores de carga

conexión a red

sistemas aislados-híbridos

mantenimiento

Aplicaciones prácticas

Minieólica

Aerogeneradores

- Descripción y componentes
- Tipos de rotor
- Curvas de potencia
- Coeficientes de potencia
- Sistemas eléctricos de control
- Sistemas de orientación
- Sistemas de regulación de velocidad
- Sistemas de regulación de potencia

Conexión eléctrica

Tipos de inversores

-Requerimientos

baterías

reguladores de carga

conexión a red

sistemas aislados-híbridos

mantenimiento

Aplicaciones prácticas

Cuerpo docente:

ASENER

Duración: 9:00h - 14:00 h (5 horas)

Fecha celebración: 16 Noviembre 2011

Inscripción: A través de la web de la Agencia. www.alicantenergia.es

Lugar: Aulario de la Cámara de Comercio de Alicante c/ Agustín Jiménez Navarraz s/n Alicante

Colabora: Cámara de Comercio de Alicante, ASENER

Plazas limitadas.