

DESARROLLO DE PROYECTOS DE INSTALACIONES DE ENERGÍA MINI-EÓLICA AISLADA (Energía y Agua) (+) (20 horas)

Cursos On-Line

Energía y agua

Modo de estudio

- Online.

Certificación

- La Escuela ACU CANARIAS le entregará un diploma acreditativo.

Precio

20€

Fecha:

- Matricula Abierta.

Duración

20 horas.



Programación

1 Estudios de las características del emplazamiento

- 1.1 Rosa de los vientos
- 1.2 Distribución de velocidades del viento
- 1.3 Caracterización del entorno del emplazamiento

2 Cálculo de la energía anual estimada

- 2.1 Estimación de la producción anual de energía

3 Elección de la turbina

- 3.1 Parámetros característicos de una turbina
- 3.2 Aplicaciones típicas de cada principio constructivo de turbina
- 3.3 Criterios para la elección de una turbina

4 Sistemas de anclaje y sujeción

- 4.1 Sistemas de anclaje y sujeción generales
- 4.2 Sistema de anclaje y sujeción para edificios

5 Afecciones

- 5.1 Afección medioambiental
- 5.2 Afección paisajística
- 5.3 Afección a las personas

6 Redacción de memoria técnica o proyecto

6.1 Metodología para la redacción de una memoria técnica

7 Permisos administrativos

7.1 Permisos de instalación

7.2 Permisos de conexión a la red

8 Fases de instalación

8.1 Acopio de materiales

8.2 Montaje