



B.2.5.9

Estudio de viabilidad para instalaciones fotovoltaicas de autoconsumo (1ª edición)



Junta de Andalucía
Consejería de Fomento,
Articulación del Territorio y Vivienda

OBJETIVOS



Brindar a los asistentes una comprensión clara y accesible sobre la viabilidad del autoconsumo fotovoltaico, destacando cómo esta opción puede ayudarles a reducir sus facturas de electricidad, contribuir al cuidado del medio ambiente y mejorar su gestión energética, para que se sienta seguros y motivados a considerar la instalación de paneles solares en sus hogares.

METODOLOGÍA Y EVALUACIÓN

El curso se desarrolla en formato online en sesión de videoconferencia. Contará con el apoyo del Aula Virtual, donde se alojará la grabación y material didáctico. Para la obtención del certificado de aprovechamiento es obligatoria la conexión en directo o en diferido.



PROFESORADO



Mario Quijada Galán

Ingeniero Industrial | Autoconsumo fotovoltaico | Gestión energética

PROGRAMA



- Introducción a la Energía Solar.
- Tipos de autoconsumos fotovoltaicos.
- Estudio geográfico.
- Estudio técnico.
- Estudio económico.
- Requisitos y normativas.
- Análisis de viabilidad.
- Mitos y realidades.
- Casos de éxito.

Noviembre

2024

| | Lu | Ma | Mi | Ju | Vi | Sá | Do |
|----|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------------------------|-----------|-----------|
| 44 | | | | | 1 | 2 | 3 |
| | | | | | <small>Todos los Santos</small> | | |
| 45 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 46 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 47 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 48 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | |

FECHAS, HORARIO Y DURACIÓN

| Sesiones | FECHA | HORARIO |
|----------|-------------------------|-------------|
| 1 | 19 DE NOVIEMBRE DE 2024 | 17:00-19:00 |

CONDICIONES GENERALES

Inscripción previa obligatoria hasta completar aforo 100
INSCRIPCIONES, en el siguiente

ENLACE

FORMACIÓN GRATUITA

PLAN **eco** 
vivienda



Consejo Andaluz
de Colegios Oficiales
de Arquitectos

