

# Cursos de Formación a Profesionales para la Mejora de Competencias en Autoconsumo





Valencia, 5 y 6 de junio

A energia NOS transforma



Facultad de Administración y Dirección de Empresas **/UPV** 



## Cursos de Formación a Profesionales para la Mejora de Competencias en Autoconsumo



5 y 6 de junio de 2023, Valencia

¿Eres un profesional del Autoconsumo? ¿Estás estudiando y formándote para trabajar en este apasionante sector de las energías renovables? ¿Quieres reconducir tu carrera hacia la instalación de energía solar fotovoltaica? Entonces estos cursos son para ti.

El Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE) y APPA Renovables organizan, en distintas ciudades españolas, los Cursos de Formación a Profesionales para la Mejora de Competencias de Autoconsumo. Una formación completa que dará derecho a un Certificado de Asistencia.



## **Inscripciones**



La tercera edición será en **Valencia**, los días **5 y 6 de junio**, y cuenta con la colaboración de **AVAESEN** para la organización del Curso.

Estos cursos tienen un **precio muy competitivo**, pues buscan la capacitación de los profesionales dentro de las medidas contempladas en la **Hoja de Ruta del Autoconsumo**.

El Curso de Valencia se celebrará en el Aula 2.2 de la Facultad de Administración y Dirección de Empresas de la Universitat Politècnica de València. Este evento será también una buena oportunidad para aquellas empresas e industrias que quieran conocer de cerca, de forma profesional, cómo desarrollar proyectos de Autoconsumo.



Si, como nosotros, luchas día a día por aunar **ahorro** y responsabilidad en la gestión de la energía mediante el **Autoconsumo**, no te puedes perder este Curso. ¡**Te esperamos!** 

Lunes 5 de junio

Registro de asistentes

Inauguración e introducción al curso

9:00

9:30

3.30	۱	Dra. María del Mar Marín. Decana Facultad Admin. Dir. de Empresas. <b>Universitat Politècnica València</b> Carlos Montoya. Jefe del Departamento Solar, <b>IDAE</b> Javier Lázaro. Director Técnico y de Regulación, <b>APPA Renovables</b> Marcos J. Lacruz. Presidente, <b>AVAESEN</b>	10:00		<b>Tramitación previa</b> Javier Azpiazu y Olga Insignares. Responsables de Ventas, <b>Opengy</b>
9:45		Normativa global y contexto internacional Javier Lázaro. Director Técnico y de Regulación, APPA Renovables	10:45		<b>Tramitación tras la ejecución</b> Javier Azpiazu y Olga Insignares. Responsables de Ventas, <b>Opengy</b>
10:00	•	Marco normativo estatal y seguridad jurídica Pablo Corredoira. Socio Fundador, Haz Energía	11:30		Pausa Café
11:30		Café	12:00		Requisitos y obligaciones del instalador tras la ejecución y documentación final Javier Azpiazu y Olga Insignares. Responsables de Ventas, Opengy
12:00	•	Introducción a las comunidades energéticas Alberto García. Responsable Comunidades Energéticas, ELECSUM	12:30		Procedimiento práctico de solicitud de ayudas para Renovables en Autoconsumo,
12:30	۰	Herramientas de diseño Patricia Aláez. Responsable del Departamento de Ingeniería, Haz Energía			Almacenamiento y Sistemas Térmicos en el ámbito de la Comunidad Valenciana. RD477/2021
13:30		Tiempo libre para el Almuerzo			Ponente pendiente de confirmar
14:30		Selección de equipos, compatibilidad y criterios técnicos Eduardo Conejero. Director Técnico, Saclima Fotovoltaica	13:00		Otros trámites: la compañía comercializadora y el contrato de representación José Javier Fernández. Business Manager, <b>Factor Energía</b>
16:00		Aspectos adicionales del dimensionamiento: puntos de recarga, aerotermia, almacenamiento José Ortiz. Líder Desarrollo de Negocio, <b>Bet Solar</b>	13:30		Acción comercial. Presentación de ofertas, comunicación y marketing José Javier Fernández. Business Manager, Factor Energía
16:30		Descanso	14:30		Ciama u acaduniana
16:45		Tarifa eléctrica, optimización y costes de las instalaciones Carlos Gallar. Responsable Departamento Autoconsumo, Factor Energía	14.30		Cierre y conclusiones Javier Lázaro. Director Técnico y de Regulación, APPA Renovables Elena de la Poza. Associate Professor of Economics, Universitat Politècnica València
17:45		Modelos de financiación de instalaciones y postventa  Axel Narváez. Chief Financial Officer, Neton Power  Hora estimada de finalización: 18:30			Hora estimada de finalización: 14:45
Cursos de Formación a Profesionales para la Mejora de Competencias en Autoconsumo #CursosAutoconsumo - Valencia, 5 y 6 de junio					

9:00

Martes 6 de junio

Seguridad y salud: normativa y mejores prácticas Luis Carlos Ortega. Director de Proyectos, Cubierta Solar



## Cursos de Formación a Profesionales para la Mejora de Competencias en **Autoconsumo**



5 y 6 de junio de 2023, Valencia

#### Dirección:

Aula 2.2 de la Facultad de Administración y Dirección de Empresas (Universitat Politècnica de València)
Camino de Vera, s/n Edificio 7J
46022, València





## **Inscripciones**

### Cuotas de inscripción:

Cuota profesional48,40 € IVA incCuota estudiantes30,25 € IVA incCuota desempleados30,25 € IVA inc

### Enlace de inscripción y de pago

- ✓ Plazas limitadas, se asignarán por orden de pago.
- ✓ La condición de estudiante o desempleado deberá acreditarse en el momento de inscripción.
- √ Para la expedición de los certificados se controlará la asistencia y, en el caso de conexión por streaming, el tiempo de conexión del asistente.

#### Con la colaboración de:





Facultad de Administración y Dirección de Empresas /UPV



## PRÓXIMAS FECHAS





Barcelona 26 y 27 de junio





**Inscripciones** 

Con expedición de certificado de asistencia tras la finalización del curso