

JORNADA: REHABILITACIÓN ENERGÉTICA, EFICIENTE Y SOSTENIBLE



Retransmisión en directo
¡Síguela por internet!

ORGANIZA


Aparejadores
MÁLAGA

COLABORA



Introducción

En la actualidad el parque de edificios consume el 30% de la energía final del país. Aproximadamente el 60% de las viviendas españolas fueron construidas antes de 1980, contando con aislamientos deficientes, lo que motiva un mayor consumo energético, por lo que la rehabilitación energética es, sin duda, uno de los pilares básicos para conseguir los objetivos europeos de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero para 2030.

Recientemente ha sido aprobado el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia siendo uno de sus ejes la denominada transición ecológica, que persigue entre otros objetivos la mejora de la eficiencia energética de nuestros edificios, para lo que se ha articulado un conjunto coherente de inversiones a realizar en su práctica totalidad entre 2021 y 2023, lo que permite adelantar la consecución de los objetivos recogidos en el Plan Nacional Integrado de Energía y Clima 2021-2030 (PNIEC).

Objetivos

El objetivo de esta jornada es mostrar a los asistentes lo que aporta la rehabilitación energética a nuestro parque edificado, cuales son los nuevos planes de ayuda y subvenciones a los que se pueden acoger los propietarios, cómo se han de gestionar dichas subvenciones, así como profundizar sobre lo que puede suponer la implementación de distintos tipos de medidas en un proyecto de rehabilitación energética de un edificio existente.

Metodología

Jornada ofrecida en modalidad presencial, y por videoconferencia en directo. Se requiere inscripción previa en ambos casos. Plazas limitadas.

El seguimiento por videoconferencia es factible desde cualquier dispositivo con conexión a internet, ya sea PC, tablet o móvil.

Programa

- 10:00 h.** **PRESENTACIÓN DE LA JORNADA**
Dña. Leonor Muñoz. *Presidenta del Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Málaga*
- 10:10 h.** **Ponencia 1: LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LA REHABILITACIÓN DE EDIFICIOS**
D. Andrés Ferrer. *Cluster de Construcción Sostenible de Andalucía (CSA)*
- 10:30 h.** **Ponencia 2: SUBVENCIONES PARA REHABILITACIÓN ENERGÉTICA**
Pedro Charneca Fernández. *Departamento de Promoción de Actuaciones Energéticas de la Agencia Andaluza de la Energía*
- 10:50 h.** **Coffee-break**
- 11:20 h.** **Ponencia 3: ASPECTOS TÉCNICOS A TENER EN CUENTA EN UN PROYECTO DE REHABILITACIÓN ENERGÉTICA**
D. José Rubiño. *Arquitecto técnico*
- 11:40 h.** **Ponencia 4: EL PASSIVHAUS APLICADO A LA REHABILITACIÓN**
Dña. Carolina Santiago. *Arquitecta. Plataforma PEP*
D. Mario Garay. *Arquitecto técnico Plataforma PEP*
- 12:00 h.** **Ponencia 5: LA REHABILITACIÓN FOTOVOLTAICA EN LA REHABILITACIÓN ENERGÉTICA**
D. Luis Miguel Caffarena. *Arquitecto técnico*
- 12:20 h.** **Ponencia 6: LOS SISTEMAS DE VENTILACIÓN EN LA REHABILITACIÓN ENERGÉTICA**
D. Alberto Rodríguez. *Ingeniero industrial. SIBER*
- 12:40 h.** **Ponencia 7: EJEMPLO DE PROYECTO DE REHABILITACIÓN ENERGÉTICA SUBVENCIONADO**
D. Nicolás Bullejos. *Arquitecto técnico*
- 13:00 h.** **TURNO DE PREGUNTAS**
- 13:30 h.** **CLAUSURA DE LA JORNADA**
Dña. Leonor Muñoz. *Presidenta del Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Málaga*



4 horas lectivas



El 14 de octubre de 2021 de 10:00 a 14:00h (horario peninsular)



Presencial y videoconferencia *online* en directo



Plazas limitadas, es necesario inscribirse previamente antes del **11 de octubre** a las **13:00 h** (horario peninsular). En caso de superarse el número de plazas se adjudicarán mediante orden de inscripción



Salón de actos del Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Málaga

Calle República Argentina nº 18. Málaga



Precio no colegiados: Gratuito
Precio colegiados COAATIE: Gratuito

CALENDARIO OCTUBRE

L	M	X	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

INSCRIPCIONES A TRAVÉS DE TU COLEGIO