



B.2.5.10 EFICIENCIA ENERGÉTICA EN ILUMINACIÓN



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

OBJETIVOS



Establecer estrategias de mejora de la eficiencia energética de la instalación de iluminación existente de las viviendas analizando los posibles márgenes de actuación respecto a:

- Lámparas y luminarias
- Aprovechamiento de la luz natural
- Sistemas de regulación y control

Considerar no sólo la mejora energética sino también la mejora en la salud y bienestar de los usuarios y la afección de las estrategias a otros ámbitos

METODOLOGÍA Y EVALUACIÓN

El curso se desarrolla en formato online en sesión de videoconferencia. Contará el apoyo del Aula Virtual, donde se alojará la grabación y material didáctico.

Para la obtención del certificado de aprovechamiento es obligatoria la asistencia en directo o diferido a las sesiones.



PROFESORADO



Paula M. Esquivias

Dra. Arquitecta por la Universidad de Sevilla
Especialista en Iluminación y Eficiencia energética

[Prof. Ayudante Doctora Dpto. Construcciones Arquitectónicas Universidad de Granada](#)

Máster en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Miembro del Comité Español de la Iluminación

PROGRAMA



SESIÓN 1: martes 10 de diciembre de 2024 (10:30 h a 13:30 h)

Iluminación Artificial

- Repaso de conceptos básicos de luminotecnia
- Fuentes artificiales: Eficiencia energética, Ecodiseño y Salubridad
- Salud bajo iluminación artificial

SESIÓN 2: miércoles 11 de diciembre de 2024 (10:30 h a 13:30 h)

Iluminación Natural

- Luz natural como fuente de energía renovable
- Iluminar con luz natural
- Aprovechamiento de la luz natural

FECHAS, HORARIO Y DURACIÓN

Diciembre

2024

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sá.	Do
49							1
50	2	3	4	5	6	7	8
51	9	10	11	12	13	14	15
52	16	17	18	19	20	21	22
53	23	24	25	26	27	28	29
53	30	31					

Sesiones	10 y 11 de diciembre de 2024	De 10:30h. a 13:30h.
2	6 horas lectivas	

CONDICIONES GENERALES

Inscripción previa obligatoria hasta completar aforo, en el siguiente

[ENLACE](#)

FORMACIÓN GRATUITA

PLAN **eco** 
vivienda



Consejo Andaluz
de Colegios Oficiales
de Arquitectos



Consejo Andaluz
de Colegios de Administradores
de Fincas



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU