

CURSO DE ILUMINACIÓN PARA ARQUITECTOS

Iluminación en espacios residenciales, viviendas unifamiliares, reformas de viviendas y espacios de trabajo

Formato:	Formato:	online (presencial en remoto).
Inicio	Inicio	Marzo-Abril de 2022.
Sesiones	Sesiones	sesiones de 2h
Horario	Horario	16.30-18.30h
Frecuencia	Frecuencia	lunes y martes

sesión 1	Lunes 21 Marzo	1	h	16.30-17.30h	Diseñar con luz. ¿Iluminar o alumbrar?	GS
		1	h	17.40-18.30h	Introducción a la luminotécnica. Conceptos básicos.	GS
sesión 2	Martes 22 Marzo	1	h	16.30-17.30h	Codesign como metodología de trabajo	MAHJ
		1	h	17.40-18.30h	Luminotécnica. Fabricantes, productos, calidades, especificación	GS
sesión 3	Lunes 28 Marzo	1	h	16.30-17.30h	Del proyecto a la especificación. Cómo abordar un proyecto de iluminación	GS
		1	h	17.40-18.30h	El proyecto de iluminación: conceptualización	GS
sesión 4	Martes 29 Marzo	1	h	16.30-17.30h	Materialidad transversal.	MAHJ
		1	h	17.40-18.30h	El proyecto de iluminación: documentación ejecutiva necesaria para garantizar una instalación perfecta	GS
sesión 5	Lunes 4 de Abril	1	h	16.30-17.30h	Cómo calcular la cantidad de luz	GS
		1	h	17.40-18.30h	Normativa y estandarización. Aplicaciones en interior y en exterior. Ejemplos prácticos.	GS
sesión 6	Martes 5 de Abril	1	h	16.30-17.30h	Estrategias de iluminación aplicadas a proyectos residenciales. Indoor. Ejemplos prácticos.	GS
		1	h	17.40-18.30h	Estrategias de iluminación aplicadas a proyectos residenciales. Outdoor. Ejemplos prácticos.	GS
sesión 7	Lunes 11 de Abril	1	h	16.30-17.30h	Electricidad y electrónica: drivers, sistemas de control, cableado. Ejemplos prácticos.	GS
		1	h	17.40-18.30h	Integración en la arquitectura. Detalles constructivos. Ejemplos prácticos.	GS
sesión 8	Martes 12 de Abril	1	h	16.30-17.30h	Qué relación tiene la iluminación con la percepción y la salud del usuario en cualquier tipo de proyecto. Ejemplos prácticos.	GS
		1	h	17.40-18.30h	Estrategias de iluminación aplicadas a proyectos de oficinas. Ejemplos prácticos	GS