

Plan de Formación 2024

## JORNADA TÉCNICA: PRESENTACIÓN DE LA HERRAMIENTA LIBRO DEL EDIFICIO DIGITAL (LED)

Tras la reciente firma del convenio de colaboración con el Colegio de la Arquitectura Técnica de Barcelona (CATEB) para facilitar el uso de la aplicación del Libro Digital (LED) a precios ventajosos para los colegiados y colegiadas del COAAT-Málaga, se ofrece esta jornada de presentación de la herramienta LED.

El Libro del Edificio es un documento cuyo objetivo es facilitar la, obligatoria y necesaria, conservación y mantenimiento de los edificios, y con la herramienta Libro del Edificio Digital (LED) se pretende pasar de un modelo estático a un modelo dinámico donde el técnico gestor de mantenimiento asuma un papel proactivo en la revolución digital de la edificación.

Así mismo, en este jornada se hablará del contexto y del momento actual, con una ciudad construida envejecida y responsable de una gran parte de emisiones de gases de efecto invernadero, y de cómo esta era del mantenimiento y la mejora de los edificios existentes puede abrir un océano azul de oportunidades a los profesionales de la Arquitectura Técnica.

Más información de la herramienta LED en www.librodeledificiodigital.es

## **PROGRAMA:**

- 1. Bienvenida.
- 2. Antecedentes y contexto:
  - Directivas europeas y transformación de la ciudad constructiva.
  - Modelos de gestión en edificios residenciales.
  - Transición de la herramienta del Libro del Edificio.
- 3. Oportunidades y posicionamiento:
  - La estrategia del océano azul.
  - Impulso del técnico de cabecera en la gestión de edificios.
- 4. Presentación de la herramienta LED:
  - Introducción.
  - Productos.
  - Convenios.
  - LED Libro del Edificio.
  - LED Gestión del Mantenimiento.
- 5. Turno de preguntas

JORNADA TÉCNICA:	PRESENTACIÓN DE LA HERRAMIENTA LIBRO DEL EDIFICIO DIGITAL (LED)
FECHA Y HORARIO:	17 de septiembre de 2024 de 10:00 a 11:30 horas
MODALIDAD:	Telepresencial
MATRÍCULA:	Gratuita
PONENTE:	<b>Da Ariadna Campins Martín</b> . Arquitecta Técnica, responsable del programa LED y coordinadora de la consultoría técnica del CATEB.
INSCRIPCIONES:	Pincha <u>aquí</u> .

