

# COAC

Publicat a *COL·LEGI D'ARQUITECTES DE CATALUNYA* (<https://arquitectes.cat>)

[Inici](#) > ¡Nuevos cursos de la Escola Sert para este otoño!

---

**¡Nuevos cursos de la Escola Sert para este otoño!** <sup>[1]</sup>



© Col·legi d'Arquitectes de Catalunya (COAC)

**Publicat:**

**31 juliol 2023**

**La Escola Sert arranca el curso con nuevos cursos de formación, en los que el ahorro y la eficiencia energética son los grandes protagonistas.**

La vuelta de vacaciones es un buen momento para actualizar tus conocimientos y, de esta manera, ampliar tus horizontes laborales. Aprovecha la oportunidad para profundizar en tus áreas de interés o bien aproximarte a temáticas nuevas.

Además de diversos cursos relacionados con la eficiencia energética, durante el mes de octubre puedes formarte para trabajar como arquitecto municipal, así como en diseño acústico o en mediciones y presupuestos.

## **Curso práctico CTE. Requisitos de ahorro energético**

**4 a 25 de octubre. En línea**

¿Cómo se puede cumplir con el requisito de ahorro de energía primaria de los fondos Next Generation? ¿Cuáles son los edificios de consumo de energía casi nulo? En este curso sobre el DB-HE del Código Técnico, responderemos estas dudas mediante casos prácticos.

[Más información e inscripciones](#)

[2]

## **Curso para arquitectos municipales de pequeños municipios - Parte 1**

**4 de octubre a 22 de noviembre. En línea**

Profundiza en las materias propias de la Administración local relacionadas con el desarrollo de la función de arquitecto municipal. La formación, organizada junto con la AASAP, está enfocada a los arquitectos que prestan sus servicios en municipios pequeños o medianos.

[Más información e inscripciones](#) [3]

## **Diseño acústico de viviendas plurifamiliares. Aplicación del CTE DB-HR**

**9 a 23 de octubre. Presencial y en línea**

El objetivo del curso es conocer el Documento Básico de Protección contra el ruido, para poder realizar un buen proyecto acústico a nivel de diseño y un óptimo seguimiento de la obra. Conoce los objetivos numéricos, los diferentes parámetros, el proceso de justificación (opción simplificada) y las problemáticas de la ejecución de la obra.

[Más información e inscripciones](#) [4]

## **Curso de mediciones y presupuestos (Presto)**

**17 de octubre a 2 de noviembre. Presencial**

Se presentarán las pautas y criterios para la redacción del estado de mediciones y presupuesto del proyecto de ejecución de una obra (en el ámbito público y privado) y conoceremos el funcionamiento del programa Presto para la redacción de estos documentos.

[Más información e inscripciones](#) [5]

## **Iniciación al programa CE3X en edificios existentes de viviendas y terciarios**

**23 a 25 de octubre. En línea**

CE3X es el programa más utilizado para certificar edificios existentes debido a su facilidad de uso. Es muy importante, sin embargo, entender cómo funciona esta herramienta para introducir correctamente todos los datos que se piden y saber interpretar cualquier edificio para poder definirlo de manera correcta.

[Más información e inscripciones](#) [6]

## **La herramienta de certificación energética de edificios HULC**

**24 de octubre a 28 de noviembre. Presencial y en línea**

El objetivo del curso es conocer los datos que se muestran en el certificado energético y en la verificación de los Documentos Básicos de ahorro de energía del Código Técnico desde un punto de vista práctico y por medio de la herramienta informática reconocida HULC.

[Más información e inscripciones](#)

[7]

## **Cálculo y diseño de instalaciones solares fotovoltaicas para autoconsumo**

**30 de octubre a 20 de noviembre. Presencial y en línea**

La demanda de instalaciones solares fotovoltaicas crece de manera exponencial. Aprende a utilizar diferentes herramientas de cálculo y simuladores 3D para diseñar cualquier instalación fotovoltaica para autoconsumo en edificios de viviendas.  
Más información e inscripciones <sup>[8]</sup>

---

**Source URL:** <https://arquitectes.cat/ca/node/39214>

### Links

[1] <https://arquitectes.cat/ca/node/39214>

[2] <https://www.escolasert.com/ca/oferta-formativa/curs-practic-estalvi-energetic-cte>

[3] <https://www.escolasert.com/ca/oferta-formativa/curs-arquitectes-municipals-de-petits-municipis-part-1-2ona-ed>

[4] <https://www.escolasert.com/ca/oferta-formativa/curs-disseny-acustic-espais-arquitectonics>

[5] <https://www.escolasert.com/ca/oferta-formativa/curs-damidaments-i-pessupostos-presto>

[6] <https://www.escolasert.com/ca/oferta-formativa/curs-online-programa-ce3x>

[7] <https://www.escolasert.com/ca/oferta-formativa/curs-certificacio-energetica-hulc>

[8] <https://www.escolasert.com/ca/oferta-formativa/curs-calcul-disseny-installacions-solars-fotovoltaiques-autoconsum>