



[1]

**Siete formaciones
de la Escola Sert
para contribuir a
la
descarbonización
de la arquitectura**

Imatge:

© Escola Sert

España cuenta con uno de los parques edificados más antiguos de Europa y debería multiplicar la ratio de rehabilitación por 10 para cumplir con los objetivos europeos. La forma en que diseñamos y construimos cambiará radicalmente en los próximos diez años: desde la arquitectura tenemos el reto y el compromiso de liderar y promover la descarbonización del sector, tal y como explicaremos en la 2ª edición de la jornada 'Descarbonizando la arquitectura [2]' del próximo 21 de noviembre.

Para ello, es indispensable que los arquitectos tengan a su alcance los **recursos formativos** necesarios para estar al día de las normativas, herramientas y estrategias que llevarán a la descarbonización de la arquitectura. **¡Os traemos siete formaciones de la Escola Sert que no os podéis perder!**

POSGRADO | ARQUITECTURA SOSTENIBLE [3]

La formación propone una actualización de la profesión a través del conocimiento de los aspectos técnicos, la gestión de los edificios y los cambios normativos alrededor de la sostenibilidad y la eficiencia energética.

Del 23 de octubre de 2023 al 18 de marzo de 2024

POSGRADO | ARQUITECTURA SALUDABLE Y BIOCONSTRUCCIÓN [4]

La ecuación arquitectura-salud es ya indiscutible. Este posgrado pretende evaluar la incidencia que tiene la elección de los materiales, sistemas constructivos e instalaciones sobre la salud de las personas y la calidad del ambiente interior de las edificaciones.

Del 12 de febrero al 8 de julio de 2024

CURSO | ARQUITECTURA POSITIVA [5]

Curso enfocado a la rehabilitación energética, en el que se estudian criterios y formas de hacer para conseguir que la arquitectura pueda ser positiva a nivel energético tanto en el ámbito de la nueva construcción como de la rehabilitación.

Del 16 al 30 de noviembre de 2023

SESIÓN SERT | LEVEL(S). ACTUACIÓN SOBRE EL IMPACTO TOTAL DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN [6]

Presentación del marco europeo Level(s), un conjunto de objetivos, indicadores y herramientas de evaluación voluntaria de la sostenibilidad en la edificación, con foco en la economía circular y la perspectiva del ciclo de vida del edificio.

15 de enero de 2024

SESIÓN SERT | TAXONOMÍA EUROPEA [7]

El Reglamento de Taxonomía de actividades económicas sostenibles de la UE es un nuevo reglamento europeo que propone un claro y transparente sistema de clasificación para identificar actividades sostenibles. Conoce la implicación de la taxonomía en el sector de la edificación y su aplicación en el mercado inmobiliario.

22 de enero de 2024

SESIÓN SERT | LA CERTIFICACIÓN COMO AYUDA EN EL DISEÑO ARQUITECTÓNICO SOSTENIBLE [8]

Presentación de la certificación VERDE, la herramienta de evaluación de la sostenibilidad desarrollada por Green Building Council España (GBCe) como ejemplo de ayuda al diseño sostenible.

29 de enero de 2024

SESIÓN SERT | SISTEMA DE EVALUACIÓN DE LA SOSTENIBILIDAD DE LA DGNB [9]

Presentación del sistema DGNB de evaluación de la sostenibilidad, desarrollado por German Sustainable Building Council, el capítulo alemán de GBC. Se trata de uno de los sistemas de evaluación más completos y equilibrados y está alineado con los avances europeos en materia de sostenibilidad.

11 de marzo de 2024

Ésta es una oportunidad laboral única para los arquitectos que, además, cuenta con el apoyo político y económico de Europa. **¡Construimos juntos el futuro de la arquitectura!**

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya : <http://arquitectes.eu/es/siete-formaciones-de-la-escola-sert-para-contribuir-la-descarbonizaci%C3%B3n-de-la-arquitectura>

Links:

[1] <http://arquitectes.eu/es/siete-formaciones-de-la-escola-sert-para-contribuir-la-descarbonizaci%C3%B3n-de-la-arquitectura>

[2] <https://www.arquitectes.cat/es/descarbonizando-arquitectura/2023>

[3] <https://www.escolasert.com/ca/oferta-formativa/postgrau-arquitectura-sostenible>

[4] <https://www.escolasert.com/ca/oferta-formativa/postgrau-arquitectura-salut>

[5] <https://www.escolasert.com/ca/oferta-formativa/curs-arquitectura-eficiencia-energetica>

[6] <https://www.escolasert.com/ca/calendari/impacte-sector-construccio>

[7] <https://www.escolasert.com/ca/calendari/sessio-sert-taxonomia>

[8] <https://www.escolasert.com/ca/calendari/certificacio-disseny-arquitectonic-sostenible>

[9] <https://www.escolasert.com/ca/calendari/sistema-avaluacio-sostenibilitat-dgnb>

[10] <http://arquitectes.eu/es/javascript%3Ahistory.back%28%29>