



Col·legi d'Arquitectes
de Catalunya

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

[Home](#) > AJORNAT | Campus Profesional: Steel Framing. Soluciones para la optimización en proyectos de edificación



[1]

Imatge:

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

AJORNAT | Campus Profesional: Steel Framing. Soluciones para la optimización en proyectos de edificación

Precio :

Gratuito

Lugar : Escola Sert COAC (c. Arcs, 1-3, 5a planta)

Demarcación : Barcelona

[3]

[Tornar](#)

Tras el éxito de la primera edición de la jornada sobre Steel Framing -valorada con un 4,4 sobre 5-, repetimos con una segunda edición de la jornada técnica gratuita sobre **Steel Framing: soluciones para la optimización en proyectos de edificación** el próximo **22 de noviembre** de 10 h a 13 h, la Escola Sert del COAC, una propuesta promovida de la mano del Campus Professional del COAC y la empresa Brausa. [5]

La sesión está dirigida a **arquitectos, arquitectos técnicos, estudiantes de arquitectura y otros técnicos de la edificación** y pretende hacer una radiografía de la realidad actual del sistema constructivo **Steel Framing**. Para analizarlo, la jornada repasará el momento actual, las herramientas y software que se utilizan, como Construsoft, así como los procesos de industrialización, fabricación y montaje y su aplicación en los proyectos profesionales.

Al final de la jornada se hará un pica-pica networking para que el contacto con los expertos sea más próximo y se puedan compartir experiencias y resolver todo tipo de dudas.

El **Campus Profesional** es un espacio de relación entre las empresas e instituciones del sector y el colectivo de arquitectos. El sector de la arquitectura es cada vez más complejo y su rápida evolución hace imprescindible la puesta al día de los profesionales de la arquitectura. Con el Campus Profesional se pretende impulsar la competitividad, la producción y eficiencia del sector a través de actividades planteadas con esta finalidad.

Es necesaria inscripción previa. [6]



Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya : <http://www.arquitectes.cat/es/escolasert/campus-profesional/soluciones--optimizaci%C3%B3n-proyectos-edificacion>

Links:

- [1] http://www.arquitectes.cat/sites/default/files/campus_noticia_brausa_cast.jpg
- [2] <http://www.arquitectes.cat/es/escolasert/campus-profesional/soluciones--optimizaci%C3%B3n-proyectos-edificacion>
- [3] <http://www.arquitectes.cat/es/https>
- [4] <http://www.arquitectes.cat/es/javascript%3Ahistory.back%281%29>
- [5] <http://www.brausa.es/ca>
- [6] <https://www.arquitectes.cat/iframes/escolasert/default2.php?fitxa&idx=2542&lang=C>
- [7] <http://www.arquitectes.cat/es/printpdf/printpdf/16710>