

Horario : De 12 a
13.30 h

Tornar [2]

En esta Jornada Técnica Online del Campus Profesional se analizará la tecnología necesaria para reducir el tiempo de conexión de las acometidas eléctricas.

El programa de la jornada es el siguiente:

Respuestas sobre las dudas de casos reales

Puntos clave de la normativa

Gestionar de forma eficaz una acometida eléctrica

Reducir tiempos para obtener suministro eléctrico

En qué punto de la obra hay que solicitar la acometida

Planning de trabajos desde la solicitud de la acometida

Disponer de una guía práctica y real de todo el proceso

- La jornada irá a cargo de Albert Ibars, CEO de Globalsa Conservación.
- Para asistir a la jornada se requiere inscripción previa clicando [aquí](#). [3]
-



[4]

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya : <http://www.coac.arquitectes.cat/es/cultura/campus-profesional-line-globalsa>

Links:

[1] <http://www.coac.arquitectes.cat/sites/default/files/globalsa.png>

[2] <http://www.coac.arquitectes.cat/es/javascript%3Ahistory.back%281%29>

[3] <https://www.escolasert.com/es/calendario/jornada-acometidas-electricas>

[4] <http://www.coac.arquitectes.cat/es/printpdf/printpdf/23411>