



[1]

Imatge:

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

Jornada Diseño acústico basado en la actividad. Las claves por un acondicionamiento óptimo

Fechas : 27/02/2019

Horario : De 10 a 14 horas

Lugar : Sala Rafael Masó de la Demarcación de Girona del COAC. Plaza de la Catedral, 8. Girona

Demarcación : Girona

Directora : XXXXX

[3]

[4]

El miércoles **27 de febrero de 2019**, de 10 a 14 horas, la Escuela Sert de la Demarcación de Girona del COAC ha programado la jornada ***Diseño acústico basado en la actividad: las claves por un acondicionamiento óptimo***, para profundizar y analizar los conceptos más relevantes de acústica para el cumplimiento del CTE-*HR.

PROGRAMA

10 - 10.55 h | CONCEPTOS BÁSICOS DE ACÚSTICA

- Qué es el sonido?
- Impacto psicológico del ruido
- Impacto fisiológico del ruido

A cargo de Juan Negreira, concept Developer en Saint-*Gobain Ecophon

11 ? 11.55 h | CONCEPTOS BÁSICOS DE ACONDICIONAMIENTO

- Normativa vigente CTE DB-*HR, Tiempo de reverberación

Otras parámetros acústicos

- Bastantes acústica, G

- Claretat del discurso, C50

- Propagación del sonido DL2, DLf

A cargo de Juan Negreira, concept Developer en Saint-*Gobain Ecophon

12 ? 12.55 h | SOLUCIONES ACÚSTICAS ECOPHON

- Sistemas de techos modulares

- Unidades suspensas (islas acústicas, etc.)

- Sistemas verticales

- Caso Práctico

A cargo de Luciano Colombo, área Sales Manager en Saint-*Gobain Ecophon

13 ? 13.55 h | CONCEPTOS BÁSICOS DE AISLAMIENTO Y NORMATIVA VIGENTE

- Ruido aéreo

- Ruido de impacto

A cargo de Juan Negreira, concept Developer en Saint-*Gobain Ecophon

13.55 ? 14 h | Ronda de preguntas

Más información

Secretaria de la Escola Sert

T. 972 412 727 - ext. 31 | esert.gir@coac.cat [5]



[6]

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya :

https://www.arquitectes.cat/es/formacion/jornada/Girona/acustica_Ecophon

Links:

[1] <https://www.arquitectes.cat/sites/default/files/ecophon.jpg>

[2] https://www.arquitectes.cat/es/formacion/jornada/Girona/acustica_Ecophon

[3] <https://www.arquitectes.cat/es/http>

[4] <https://www.arquitectes.cat/es/javascript%3Ahistory.back%28%29>

[5] <mailto:esert.gir@coac.cat>

[6] <https://www.arquitectes.cat/es/printpdf/printpdf/17816>