

# CONSTRUTEC 2018 (ePower & Building)

Día: 15 de noviembre de 2018

Horario: 17.00 a 18:00 h.

Lugar: Green Forum (pabellón 8)

Título:

**Últimas innovaciones y tendencias en ENVOLVENTES, en el ámbito del DIT.**

*Fachadas (cerámica, ACP, HPL, GRC, SATE, aislamientos, sistemas de cerramiento ligero, sistemas modulares prefabricados, etc.) y cubiertas (impermeabilizaciones, paneles aislantes, tejas, sistemas industrializados, etc.)*

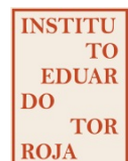
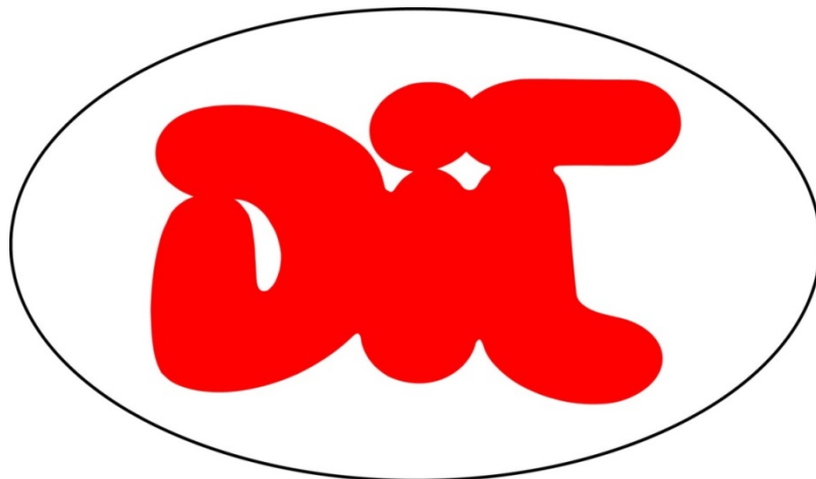
Tipo de actividad:

*Mesa redonda*

Temática:

*Innovación en edificación y su evaluación técnica.*

Foto:



**Descripción:**

*¿Cuáles son las últimas innovaciones y tendencias en ENVOLVENTES, cuya idoneidad de empleo ha sido objeto de evaluación técnica? ¿Qué novedades se presentan para fachadas (p.ej. aplacados de cerámica, ACP, HPL, GRC, SATE, aislamientos, sistemas de cerramiento ligero, etc.) y para cubiertas (impermeabilizaciones, paneles aislantes, tejas, sistemas industrializados, etc.)?*

*En la mesa redonda se abordarán por representantes del IETcc y de la organización internacional WFTAO, las respuestas de ambas cuestiones desde las perspectivas del Procedimiento DIT (Documento de Idoneidad Técnica) del Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja, y de otros procedimientos similares realizados en otros países del mundo.*

**Organiza:**

*Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja (IETcc-CSIC)*

*Unidad de Evaluación Técnica de Productos Innovadores de Construcción. DIT*

**Presenta y Modera:**

*D. Antonio Blázquez, Dr. Arquitecto (IETcc-CSIC)*

*(Jefe de la Unidad de Evaluación Técnica de Productos Innovadores de Construcción.)*

**Participan:**

*D. Thomas Bruun*

*Secretario General WFTAO (World Federation of Technical Assessment Organisations)*



*D<sup>a</sup>. Irene Briones. Arquitecto (IETcc-CSIC)*



*D<sup>a</sup>. Francesca Aulicino. Arquitecto (IETcc-CSIC)*



*D. Julián Rivera. Dr. Ciencias Químicas (IETcc-CSIC)*



*D. Eduardo Lahoz., Dr. Arquitecto (IETcc-CSIC)*

**Nombre de contacto:**

*Antonio Blázquez Morales (IETcc-CSIC).*

**Email de contacto:**

[blazquez@ietcc.csic.es](mailto:blazquez@ietcc.csic.es)

**Links:** [www.ietcc.csic.es](http://www.ietcc.csic.es)

<http://dit.ietcc.csic.es>