

jornada
presencial

04·04·24

Edificios Saludables: Sistemas de aluminio y vidrio en la envolvente del edificio

Fechas

4 de abril de 2024

Horario

De 9:30 a 12:30 horas

Lugar de celebración

Salón de actos COAT Valencia
C. Colón 42, planta 1, 46004 Valencia

Cuota de Inscripción

Inscripción gratuita

Inscripciones

[Pincha aquí para inscribirte](#)

Fin de Inscripciones

3 de abril de 2024

OBJETIVOS

Con la presente jornada se pretende analizar y valorar el alcance de una eficiencia energética en las edificaciones desde su aspecto más primario: la envolvente de éste, y más concretamente desde el punto supuestamente más débil: las ventanas.

Público a quien se dirige: Arquitectos técnicos, agentes que intervienen en el proceso de construcción del edificio y toda aquella persona interesada en la materia.

PROGRAMA

9:30 h. Presentación de la jornada por el Presidente del COAT Valencia: Vicente Terol Orero.

9:45 h. Sistemas de aluminio y vidrio en la envolvente del edificio. Miguel Lluch, arquitecto (Director I+D+I de Sopena Innovations).

10:10 h. Café

10:30 h. Instalación óptima de una ventana. Rafa Torres, director de proyectos en Vicent Torres.

11:00 h. Incidencia de la envolvente en la eficiencia energética del edificio: las ventanas. Carola Aparicio Fernández (Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación).

11:30 h. Certificación energética de edificios. La ventana como elemento de la envolvente térmica en la certificación energética de edificios. María Ortiz (IVACE).

12:00 h. Mesa de rueda de preguntas y consultas a los ponentes.

12:30 h. Cierre de la Jornada.

COLABORAN

