

Track 2:

"Sustentabilidad, Confort y Eficiencia en Fachadas de Vidrio"

MARTES 12 DE OCTUBRE, 2021

Chairperson: José Manuel Barceló, Presidente, AMEVEC

9:00 – 9:45 ¿Qué papel juega el vidrio en las fachadas del presente y hacia un mejor futuro?

Cada día, el vidrio es más protagonista en las envolventes de los edificios, gracias a sus propiedades de transparencia, durabilidad y atemporalidad. Conforme la arquitectura y el diseño va incrementando su uso, descubre en este panel las tecnologías e innovaciones que convierten al vidrio en un elemento clave para la eficiencia energética, confort y sustentabilidad en nuestras comunidades, incluyendo casos de éxito que prueban su impacto ambiental favorable y su efectividad en costo/beneficio.

Modera: José Manuel Barceló, Presidente, AMEVEC

Ponentes:

Mtro. Fernando Díez Flores, Director de Mercadotecnia, Vitro Vidrio Arquitectónico
Ing. Armando Rondón Rondón, Regional Technical Advisor & FCE, Guardian Glass
Ing. Víctor Badiano, Director de Mercadotecnia, Saint-Gobain Glass México

9:45 – 10:30 Acristalamientos amigables con el usuario y el medio ambiente

Aún cuando es fundamental, el vidrio es apenas el inicio de una cadena encaminada a volverse la piel de un edificio. Este panel ahondará en procesos de vanguardia que agregan prestaciones clave como seguridad, control acústico y aislamiento térmico a las fachadas, traducándose en comodidad para los habitantes, menores emisiones y ahorros (o valor agregado) para los desarrolladores, todo sin olvidar la estética como elemento clave para los arquitectos.

Modera: Arq. Ana Luisa Baltazar, Façade Consultant, Saint-Gobain

Ponentes:

Humberto Vital, Gerente Nacional de Ventas y Proyectos, Millet
Arq. Víctor Camargo, Gerente de Promoción y Especificación Técnica, Tecnovidrio
Mtro. Javier Sánchez Gil, Director de Operaciones y Ventas, Cristacurva

10:30 – 10:45 Breve pausa para café y networking

10:45 – 11:30 Mejores prácticas en el manejo e instalación de vidrio

Del procesamiento del vidrio a la envolvente reside un eslabón clave: la instalación. Un sistema será solo tan fuerte como el resto de la cadena, por lo que el proceso de logística, almacenamiento y montaje durante la instalación tiene un lugar crítico para lograr una fachada exitosa. Este panel te brindará un panorama de las prácticas idóneas para asegurar un acristalamiento seguro y eficaz, así como recomendaciones clave para detectar problemas usuales en la instalación y cómo resolverlos. Incluso temas sobre correcta especificación serán tratados también, para un recorrido integral del proceso.

Modera: Alfonso Ávila, Gerente de Diseño Arquitectónico, Guardian Glass

Ponentes:

Arq. José Carlos Lombana, Director General, Aluvisa
Ing. Ignacio Castillo Vázquez, Director de Proyectos, Ingeniería y Costos, Vitrocanceles
Arq. Rafael Castillo Aceves, Director Comercial, Constructa

11:30 – 12:15 **Normativas clave e incentivos para fomentar la eficiencia energética**

Conforme la situación ambiental avanza a nivel global, es fundamental que todos los actores en la cadena de valor de la construcción actúen juntos para asegurar que la industria encuentre formas concretas y eficaces para mejorar la eficiencia en energía y por tanto disminuir la huella de carbono. En este panel, conocerás de primera mano las normativas clave y su integración con políticas gubernamentales de desarrollo en México, cuáles son las normativas y sus requisitos para cumplirlas, así como la disponibilidad de incentivos no financieros para poder acelerar la transformación sostenible de nuestros edificios.

Modera: *Bethsani López, Gerente Nacional Arquitectónico, Vitro Vidrio Arquitectónico*

Ponentes:

Luis Alberto Vega, Presidente, ALENER

Evangelina Hirata, Directora general, ONNCCE

Norma E. Morales, Directora de Normatividad en Eficiencia Energética, CONUEE

12:15 – 13:00 **CONFERENCIA MAGISTRAL | El poder de la envolvente**

Nuestra Conferencista Magistral abordará la conexión evidente entre la construcción existente y futura, así como la oportunidad social que existe para cambiar el juego en términos de cambio climático. Existen paradigmas de efectividad, funcionalidad, diseño e incluso de costo sobre viabilidad; esta ponencia abordará el recorrido óptimo, basado en experiencias y casos, para continuar transformando el sector hacia uno más amigable con el medio ambiente, sin perder de vista la cadena de valor.

Ponente:

Lourdes Salinas, Directora y Fundadora, THREE Environmental Consulting

Conoce más en: Expocihac.com