

BOLETÍN CONGRESO 2026

CAPÍTULO MONTERREY REGIÓN VIII

26 de febrero 2026

CONTENIDO

- 1 MENSAJE DEL PRESIDENTE
- 2 FLYER
- 3 PRIMER CONFERENCIA
- 4 SEGUNDA CONFERENCIA
- 5 TERCER CONFERENCIA
- 6 CUARTA CONFERENCIA
- 7 MESAS DE EXHIBICIÓN
- 8 COFFE BREAK | NETWORKING
- 9 CONFERENCIA FIME, UANL
- 10 PANEL DE EXPERTOS
- 11 AGRADECIMIENTOS

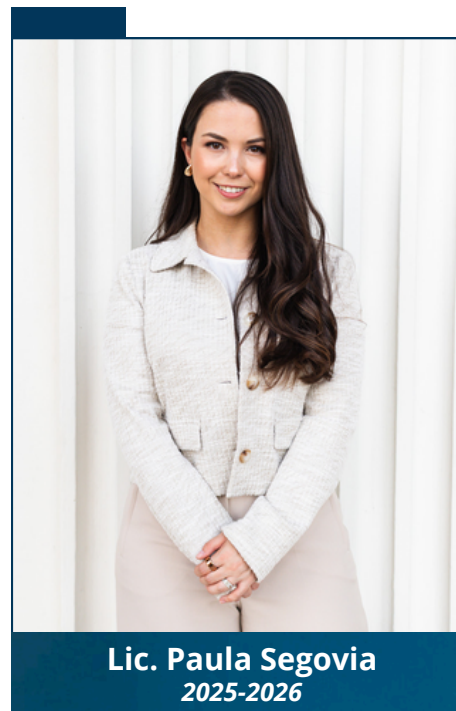


MENSAJE DEL *PRESIDENTE*

Hola todos,

Me siento muy contenta compartiendo con ustedes el éxito de nuestro **Congreso de Edificios Saludables**, un evento que reunió a más de **170 asistentes**, logrando así un **récord de participación para nuestro capítulo**. Fue un espacio donde se reunieron ingenieros, diseñadores, arquitectos, propietarios, operadores, estudiantes y líderes de la industria HVACR para intercambiar conocimiento y fortalecer nuestra comunidad técnica.

Este congreso estuvo alineado con el tema presidencial de ASHRAE 2025–2026: **“Healthy Buildings: Designing for Life”**, recordándonos que los edificios no son solo estructuras eficientes, sino los espacios donde las personas viven, trabajan, aprenden y se recuperan. Hoy más que nunca entendemos que el ambiente interior influye directamente en la salud, productividad y bienestar de quienes los ocupan.



Lic. Paula Segovia
2025-2026

Durante el evento tuvimos la oportunidad de escuchar a ponentes internacionales, quienes compartieron conocimientos actualizados sobre estándares de ASHRAE, nuevas tecnologías y mejores prácticas para el diseño y operación de edificios saludables. Temas como **calidad del aire interior, confort térmico, iluminación, acústica y calidad del agua** fueron parte central de las discusiones, reafirmando que estos elementos ya no son opcionales, sino fundamentales para el futuro del entorno construido.

Además de las sesiones técnicas, el congreso también fue un espacio de gran networking, donde profesionales de distintos sectores pudieron conectar, intercambiar ideas y generar nuevas colaboraciones. Nos dio mucho gusto contar también con la presencia de medios de comunicación, quienes ayudaron a amplificar el mensaje sobre la importancia de diseñar y operar edificios que prioricen la salud de las personas.

Quiero expresar un especial agradecimiento a nuestros patrocinadores del capítulo, quienes hicieron posible este evento y participaron con su expo tecnológica, permitiendo a los asistentes conocer soluciones innovadoras para la industria. Su apoyo continuo nos ayuda a lograr las iniciativas de nuestro capítulo y nos permite seguir generando espacios de aprendizaje y colaboración.

También agradezco a todos los asistentes por su participación activa, a la mesa directiva del capítulo, comité de comunicaciones y a todos aquellos que ayudaron a que este congreso fuera una realidad.

Sin duda fue un evento grandioso para nuestra comunidad, y esperamos seguir creciendo juntos en futuras ediciones.

¡Muchas gracias por acompañarnos y los esperamos el próximo año!

Fuerte abrazo,
Paula Segovia

7° CONGRESO 2026 HEALTHY BUILDINGS

26 de febrero 2026

8:00 am a 2:00 pm CST | Casino Monterrey

Precio Socio: Gratuito

Precio No Socio: \$300



Ing. Ricardo Velázquez
Ing. Abel Neri



Dra. Marwa
Zaatari



Ing. Carlos Cavazos
Ing. Ángel Leal



Ing. Joaquin
Villamar

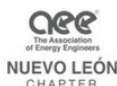


VIRTUAL
FB LIVE/ZOOM

¡Separa tu lugar!

(81) 3131 6033

asistente@ashraemonterrey.org



PRIMER CONFERENCIA

Exponentes: Ing. Ricardo Velásquez y Ing. Abel Neri

Tema: Sustentabilidad de nuevas alternativas de enfriamiento en aire acondicionado y refrigeración.



SEGUNDA CONFERENCIA

Exponente: Dra. Marwa Zaatari

Tema: Optimización de la eficiencia energética y la calidad del aire interior (IAQ) mediante el procedimiento de IAQ de ASHRAE 62.1.

Air-Care^{MR}
DE MEXICO



TERCER CONFERENCIA

Exponentes: Ing. Carlos Cavazos y Ing. Ángel Leal

Tema: Cuidado del agua en sistemas HVAC, recomendaciones de ASHRAE para el suministro, acondicionamiento y mantenimiento.



CUARTA CONFERENCIA

Exponente: Ing. Joaquin Villamar



Tema: Soluciones de control del ruido para salas de máquinas.



MESAS DE EXHIBICIÓN



COFFE BREAK | NETWORKING

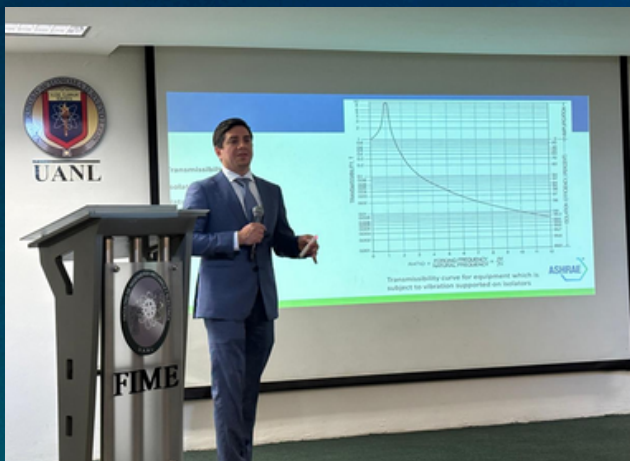


CONFERENCIA FIME, UANL

En el marco del Congreso Healthy Buildings 2026, el ASHRAE Monterrey Chapter llevó a cabo una conferencia en la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (FIME) de la Universidad Autónoma de Nuevo León, realizada en el recinto habitual: el Auditorio Ing. Jorge Urencio Abrego.

La sesión dio inicio puntualmente a las 16:30 horas con la participación del Ing. DL. Joaquín Villamar, contando con una asistencia de 126 estudiantes.

El capítulo agradece especialmente la valiosa colaboración voluntaria en la organización y ejecución del evento de la Ing. Beatriz Ortiz, el IQ. Oscar Ricaño, el Ing. Ricardo Arellano y el Ing. Missael Guevara, cuyo apoyo fue fundamental para el éxito de esta actividad.



PANEL DE EXPERTOS

Panel de Expertos: El edificio que todos construimos

Como parte del 7º Congreso: Healthy Buildings, se llevó a cabo un panel de expertos enfocado en la colaboración multidisciplinaria necesaria para crear edificios más saludables. Bajo el tema “El edificio que todos construimos: agua, aire, iluminación y acústica trabajando en equipo”, especialistas de distintas áreas compartieron perspectivas sobre cómo la integración entre disciplinas es clave para mejorar el bienestar de los ocupantes y el desempeño de los edificios.



¡GRACIAS!

El 7º Congreso: Healthy Buildings fue posible gracias al compromiso y la colaboración de muchas personas e instituciones que comparten la visión de construir entornos más saludables y sostenibles.

Agradecemos profundamente a nuestros patrocinadores y a las empresas que confiaron en este congreso, así como a los conferencistas y panelistas que compartieron su conocimiento, experiencia y liderazgo con nuestra comunidad. Extendemos también nuestro reconocimiento a los asistentes que participaron activamente en cada una de las actividades realizadas: el congreso, el evento académico en FIME y el panel de expertos. Su interés y participación fortalecen el intercambio de ideas y el crecimiento del sector.

Finalmente, agradecemos a todos los voluntarios, colaboradores y miembros del capítulo que hicieron posible este esfuerzo conjunto. Su dedicación demuestra que, cuando trabajamos como comunidad, podemos impulsar conversaciones relevantes y generar un impacto positivo en la industria y en la sociedad. Seguimos construyendo, juntos, el futuro





Lic. Natalia Rodríguez
Editor del Boletín