

# FIRE CONNECTION



No. 3 – Abr–May 2026

[www.amraci.org](http://www.amraci.org)



## Mensaje del Presidente

### Estimados asociados y aliados:

Esta edición manifiesta que la protección contra incendios ha dejado de ser un elemento reactivo para convertirse en un pilar estratégico de desarrollo social e industrial. Abrimos con un hito sin precedentes en la educación nacional, compartiendo los avances en la adaptación de contenidos especializados para el sistema educativo de la SEP, sentando las bases de una sociedad más preparada y consciente desde la infancia.

Exploramos las soluciones tecnológicas y normativas que hoy dictan el rumbo de la ingeniería de protección. A través de un análisis detallado, examinamos las mejores prácticas para la seguridad de centros de distribución y los complejos desafíos de continuidad operativa, energía y almacenamiento que enfrentan los Data Centers en la actualidad.

**David Morales Reinosa**  
Presidente de AMRACI

## Consejo Directivo

**David Morales Reinosa**  
Presidente Nacional

**Nayeli Gómez Casillas**  
Vicepresidente

**Gerardo Cavazos Salazar**  
Secretario

**Rodrigo López Gómez Partida**  
Tesorero

**Juan José Camacho**  
Presidente CONAPCI

**Soledad Sánchez Martínez**  
Presidente SFPE Capítulo México

**Francisco Guzmán Hernández**  
Presidente Consejo Consultivo

**Michael Rodríguez Alonso**  
Presidente ICC Capítulo México

**Luis Gonzalos Reyes**  
Vicepresidente Supresión

**Ignacio González Pérez**  
Vicepresidente Detección y Alarma

**Rafael del Río Nava**  
Vicepresidente Protección Pasiva

**Gabriel Contreras Alvarez**  
Vicepresidente Región Noroeste

**José Antonio Macías Rodríguez**  
Vicepresidente Región Noreste

**Luis Enrique Bernal**  
Vicepresidente Región Occidente

**Víctor Daniel Espínola Llaguno**  
Director General

## AMRACI asiste a la sesión de la Comisión de Normalización y Evaluación de la Conformidad de la CONCAMIN.



El 17 de abril, AMRACI asistió a la sesión de la Comisión de Normalización y Evaluación de la Conformidad de la CONCAMIN.

Dicho encuentro con la organización, permite a AMRACI impulsar marcos normativos que garanticen la seguridad contra incendios; asegurar que los procesos de evaluación de la conformidad sean rigurosos y transparentes, además de representar técnicamente a nuestro sector ante la cúpula industrial del país.

## AMRACI y CONAPCI presentan agenda estratégica ante la Secretaría de Economía para fortalecer la seguridad industrial y la competitividad



En un encuentro clave para el fortalecimiento del sector industrial y comercial, representantes de AMRACI y CONAPCI sostuvieron una reunión de trabajo con el Lic. Vidal Llerenas Morales, Subsecretario de Industria y Comercio de la Secretaría de Economía.

Ciudad de México - El día 10 de abril durante la sesión, se abordó la seguridad contra incendios no solo como una medida de protección, sino como un pilar indispensable para proteger la infraestructura nacional y fomentar un crecimiento económico sostenible.

La propuesta se basó en cuatro ejes para potenciar la competitividad mexicana: innovación tecnológica, capacitación de capital humano, fortalecimiento del mercado interno y regionalización para atraer inversión.

La Secretaría de Economía recibió la iniciativa para analizar cómo integrar la prevención en la política industrial, consolidando a AMRACI y CONAPCI como aliados estratégicos del Gobierno Federal.

## AMRACI inicia sesiones de consultoría personalizada para la implementación del Modelo de Educación Dual

Con el objetivo de profundizar en la operatividad del Proyecto de Educación Dual, la asociación ha determinado que la obtención de información específica es fundamental para un despliegue exitoso. Por ello, el día **14 de abril** se ha dado inicio a una serie de sesiones de consultoría 1 a 1 entre expertos del programa y las empresas participantes.

Las reuniones individuales permiten a expertos recopilar datos sobre procesos internos y requerimientos de cada socio.

Los beneficios incluyen:

- Diagnóstico preciso para identificar oportunidades únicas por unidad de negocio.
- Alineación de perfiles para ajustar competencias académicas con tareas críticas.
- Diseño de estrategias personalizadas para integrar aprendices sin afectar la productividad.

AMRACI reafirma su compromiso de ofrecer soluciones de formación de alta calidad que fortalezcan la competitividad y el desarrollo del capital humano en México.

## AMRACI fortalece la agenda de seguridad y competitividad en la Sesión de Consejo de CONCAMIN

El día **16 de abril**, AMRACI participó en la Sesión de Consejo de la CONCAMIN, reafirmando su compromiso con la prevención de incendios. Resaltaron que, debido al nearshoring, México necesita asegurar capacidad productiva y un marco normativo sólido para garantizar la seguridad de nuevas inversiones.



Los temas clave incluyeron:

- Cultura de Prevención: Sistemas de protección contra incendios son esenciales para la continuidad operativa en plantas industriales.
- Resiliencia Industrial: Colaboración entre cámaras de CONCAMIN para unificar criterios de seguridad en el trabajo.
- Sostenibilidad: La prevención de siniestros es crucial para la sostenibilidad a largo plazo en los sectores comerciales e industriales.



## FIRMA DE CONVENIO DE COLABORACIÓN DEL PROGRAMA ¡APRENDE A MANTENERTE SEGURO! CON BOMBEROS DE CHIAPAS

San Cristóbal de las Casas, Chiapas – El pasado viernes **17 de abril** se consolidó un paso decisivo para el sector contra incendios en el país con la firma de un convenio de colaboración entre la Asociación Mexicana de Rociadores Automáticos Contra Incendio (AMRACI), el Consejo Nacional de Protección Contra Incendios (CONAPCI) y el Instituto de Bomberos del Estado de Chiapas.

El encuentro, celebrado en el Centro de Evaluación para Bomberos, reunió a diversos cuerpos de rescate estatales con el objetivo de **homologar criterios, profesionalizar al personal operativo y robustecer la capacitación continua.**

El acuerdo fue firmado por líderes clave del sector, incluyendo a Ing. David Morales, Lic. Víctor Daniel Espínola y Comandante Marco Antonio Sánchez. También participaron Lic. Laura García e Lic. Itza Máynes, fortaleciendo la vinculación académica en la gestión de riesgos.

Esta alianza busca estandarizar procesos y expandir programas de educación pública como ¡Aprende a Mantenerte Seguro!, estableciendo un modelo interinstitucional replicable a nivel nacional para reducir riesgos y proteger comunidades.

**¡Gracias a todos los asistentes por hacer de este inicio de temporada un éxito rotundo!**

## SEMINARIO

# Sistemas de Rociadores Automáticos Contra Incendio para Almacenes y Sistemas Sísmicos

Por: Frank Guzmán

Con el objetivo de fortalecer el conocimiento técnico y operativo en materia de protección contra incendios, los pasados **20 y 21 de abril** se llevó a cabo el Seminario “Sistemas de Rociadores Automáticos Contra Incendio para Almacenes y Sistemas Sísmicos”, teniendo como sede el hotel Holiday Inn Universidad.

El evento fue organizado por Fire Prevention Institute, reafirmando su compromiso con la capacitación y actualización de los profesionales del sector en soluciones críticas de seguridad.

El seminario de **16 horas**, realizado en dos días y con **39 profesionales** del sector, ofreció un entorno colaborativo y didáctico. Se abordaron temas clave para el diseño de sistemas de protección, como la clasificación de mercancías y el comportamiento de materiales.



Se analizaron criterios esenciales como **almacenamiento, alturas, configuraciones en racks y empaques**. Se destacó la importancia de entender que el tipo de producto puede influir en el riesgo en un almacén. Además, se revisaron aspectos técnicos para implementar sistemas contra incendios, como el uso de **rociadores automáticos, ventilación en cubierta y control de humo**.



## AMRACI consolida su estructura regional con exitosa reunión de socios en Monterrey

San Pedro Garza García, N.L. – Como parte de su compromiso por fortalecer la industria a nivel nacional, la Asociación Mexicana de Rociadores Automáticos Contra Incendio (AMRACI) llevó a cabo la primera reunión de trabajo de su Sección Noreste el pasado **21 de abril** en la ciudad de Monterrey.

El encuentro, dirigido por el Consejo Directivo Nacional, tuvo como objetivo **establecer las bases operativas y estratégicas para la región**. Esta iniciativa es parte del plan de mejora continua de la asociación, buscando descentralizar esfuerzos y atender mejor las necesidades específicas de cada zona del país.

Durante la sesión, los socios del Noreste discutieron cómo mejorar la imagen de la protección contra incendios ante autoridades. AMRACI busca fortalecer estructuras regionales para aumentar la capacidad de respuesta y actualizar el marco normativo nacional.



La reunión en Monterrey refleja el **esfuerzo de AMRACI por unir a todos los actores de la industria para proteger la vida y el patrimonio**. La creación de comités regionales reafirma su liderazgo y compromiso de abarcar México con altos estándares de excelencia y profesionalismo.



# Bomberos de Nuevo León

## Informe Anual de Actividades 2025

San Pedro Garza García, N.L. – En un esfuerzo por proteger la vida y el patrimonio, la Asociación Mexicana de Rociadores Automáticos Contra Incendio (AMRACI) asistió al Informe Anual de Actividades 2025 del Patronato de Bomberos de Nuevo León. El evento, realizado el 21 de abril en el Club Industrial, reunió a líderes del sector para evaluar la gestión de incendios y emergencias del último año.

La comitiva de AMRACI estuvo integrada por el Ing. David Morales, Presidente; el Ing. Víctor Espínola, Director General; y el Vicepresidente de Protección Pasiva de la asociación.

Durante el encuentro, se enfatizó que la seguridad contra incendios es un proceso integral que debe ser considerado desde las etapas de diseño y planeación de cualquier proyecto. Esta visión compartida con los cuerpos de bomberos permite transitar de un enfoque puramente reactivo a uno preventivo y resiliente.



AMRACI reconoce la labor del Lic. Sergio Alejandro Zúñiga Alarcón y de todo el equipo de Bomberos de Nuevo León. Al estrechar estos lazos institucionales, se fortalece la cultura de protección y se impulsa la adopción de estándares técnicos que garantizan comunidades más seguras en todo el territorio mexicano.



# AMRACI-CONAPCI y el Comité de Relaciones Gubernamentales impulsan la cultura de prevención en Veracruz

Veracruz, Ver. – Durante la Reunión Nacional de Protección Civil, AMRACI-CONAPCI reafirmó su compromiso con la seguridad del país mediante una participación estratégica enfocada en la gestión integral de riesgos el 23 de abril.



Ricardo Ortiz, del Comité de Relaciones Gubernamentales, representó a la asociación en diálogos con autoridades, destacando la importancia de la prevención en retos ambientales y tecnológicos:

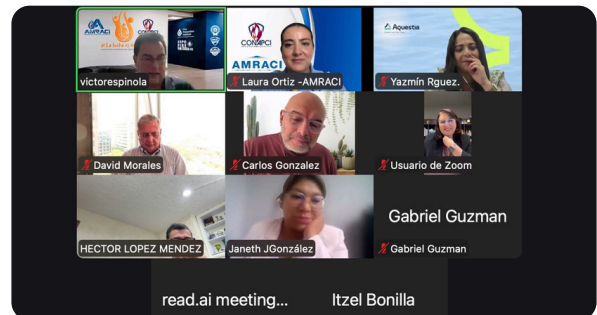
- **Gestión de Riesgos:** Se enfatizó la colaboración técnica para integrar normativas contra incendios en planes de Protección Civil, mitigando riesgos químicos y climáticos.
- **Incidencia en Política Pública:** En Veracruz, se busca posicionar la prevención como eje del desarrollo sostenible y fortalecer el rol de la asociación ante las autoridades para proteger a la población.

## El Comité de Admisiones de AMRACI fortalece estrategias para elevar la competencia técnica y profesional en la industria

Ciudad de México – AMRACI realizó una sesión de trabajo para asegurar altos estándares de calidad y ética en el sector de protección contra incendios, enfocándose en fortalecer sus procesos de afiliación.

La sesión, liderada por Yazmín Rodríguez, evaluó los mecanismos para un crecimiento ordenado de la asociación, buscando un equilibrio entre sumar nuevos aliados y garantizar competencia técnica.

El comité reafirmó el compromiso con la excelencia, evaluando herramientas para medir la capacidad de las empresas que desean unirse. Participaron el Presidente Nacional David Morales y el Director General Víctor Espínola.



Como parte del esfuerzo continuo, se acordaron varias acciones, incluyendo:

- Revisión de solicitudes de ingreso para un padrón confiable.
- Análisis de nuevos esquemas de membresía y periodos de prueba para apoyar el crecimiento profesional.
- Impulso a divisiones especializadas como alarmas y detección, integrando expertos de los sectores eléctrico y electrónico.

## AMRACI fortalece vínculos en la reunión mensual de ANGECAI

Ciudad de México – Como parte de su compromiso con el fortalecimiento institucional, la Asociación Mexicana de Rociadores Automáticos Contra Incendio (AMRACI) asistió a la reunión mensual de líderes de organismos empresariales en la Asociación Nacional de Gerentes de Cámaras y Asociaciones Industriales (ANGECAI) llevada a cabo el día 24 de abril.

Este encuentro tuvo como objetivo principal fomentar el networking y el intercambio de experiencias exitosas entre pares.



Para AMRACI, es crucial participar en diálogos que compartan estrategias de gestión, lo que fomenta el crecimiento y fortalece las organizaciones del sector industrial.



Ciudad de México – El **28 de abril**, se realizó la Ira Reunión de la Comisión de Cultura, Prevención de Incendios y Riesgos Industriales en la CONCAMIN.

- Alianza histórica: Respaldada por el Secretario de CONCAMIN (Eduardo Ramírez), el Tesorero (Juan Porrás) y líderes de AMRACI, CONAPCI y la Asociación de Jefes de Bomberos.
- Mesa Directiva: Presidida por el Ing. Juan José Camacho Gómez (CONAPCI), con las vicepresidencias de Víctor Espínola (AMRACI), Noelia Caro (Industriales de Jalisco) y Flor de María González (ANAFAPYT).

## CONCAMIN instala la Comisión de Cultura, Prevención de Incendios y Riesgos Industriales: Un frente unido por la seguridad de México

### Ejes estratégicos:

El objetivo es reducir el impacto de incendios que **afectan a 120 mil personas anualmente** en el país, mediante:

- Leyes unificadas para eliminar contradicciones regulatorias.
- Cero corrupción con guías técnicas claras para coordinarse con Protección Civil y la STPS.
- Educación infantil a través del programa "¡Aprende a Mantenerte Seguro!" en escuelas.
- Diagnóstico real para profesionalizar a los bomberos y mitigar riesgos, asegurando la continuidad empresarial.

## AMRACI impulsa la seguridad contra incendios como eje de competitividad en la Comisión de Infraestructura de CONCAMIN

Ciudad de México, **28 de abril de 2026** – AMRACI participó activamente en la reciente sesión de la Comisión de Infraestructura de la CONCAMIN, reafirmando que una infraestructura competitiva debe ser, ante todo, una infraestructura segura y resiliente.

La reunión fue dirigida por Luis Méndez Jaled y Eduardo Ramírez Leal, con la participación de Juan José Camacho y Víctor Espínola, quienes abordaron temas críticos para la industria y construcción. AMRACI-CONAPCI ofreció apoyo técnico en áreas clave de la agenda nacional:

- **Nearshoring y Competitividad:** Diseñar infraestructuras con estándares internacionales es esencial para atraer inversión.
- **Innovación y Sostenibilidad:** Usar tecnologías avanzadas en seguridad construye un México más resiliente.
- **Desarrollo de la Cadena de Valor:** Mejorar la seguridad desde el inicio de proyectos reduce riesgos y protege recursos.



**AMRACI reafirma su compromiso de colaborar con cámaras de infraestructura para avanzar en la prevención y salvaguarda de vidas en la construcción del futuro de México.**



SAVE THE DATE

# FUTURE LEADERS

## *Congress*

LAS NUEVAS GENERACIONES  
IRÁN AL MANDO.



**20** DE NOVIEMBRE  
DE 2026



CANCÚN,  
QUINTANA ROO

INSPIRANDO LÍDERES PARA  
UN MUNDO MÁS SEGURO.

[WWW.AMRACI.ORG](http://WWW.AMRACI.ORG)

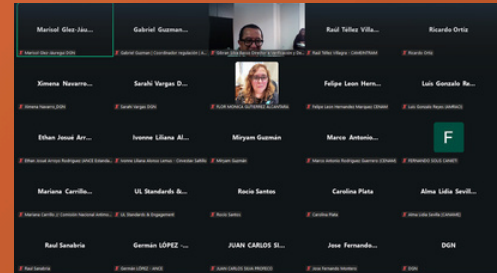


# AMRACI impulsa estándares de seguridad en la instauración del grupo de trabajo para la nueva NOM de Sistemas de Almacenamiento de Energía

Ciudad de México, 29 de abril de 2026 – AMRACI participó activamente en la sesión de instauración del Grupo de Trabajo para el Estudio y Discusión del Anteproyecto de la Norma Oficial Mexicana ANTEPROYECTO-NOM-XXX-SE-2026.

Esta nueva normativa, titulada "Sistemas de almacenamiento de energía electroquímica estacionarios - Requisitos de seguridad", busca establecer los parámetros críticos para garantizar que estas tecnologías operen bajo los más altos estándares de protección, tanto en entornos sociales como laborales.

La participación de la asociación fue encabezada por el Ing. Ricardo Ortiz, en su calidad de Coordinador de Enlaces Gubernamentales de AMRACI, y el Ing. Luis Gonzalo Reyes, Vicepresidente de la División de Supresión y miembro activo del comité técnico.



El desarrollo de este anteproyecto es crucial para:

- Mitigar riesgos con requisitos de seguridad en sistemas de almacenamiento de energía.
- Garantizar entornos seguros mediante un marco regulatorio que proteja vidas e infraestructuras.
- Fomentar la excelencia técnica alinear necesidades nacionales con mejores prácticas internacionales en prevención de incendios.

**¡AMRACI reafirma su compromiso de colaborar con las autoridades para crear un México más seguro!**

## AMRACI presente en la Primera Sesión Ordinaria del Consejo Estatal de Protección Civil de Jalisco

Guadalajara, Jalisco – El pasado **30 de abril**, se llevó a cabo la Primera Sesión Ordinaria 2026 del Consejo Estatal de Protección Civil, un encuentro estratégico para la seguridad y gestión de riesgos en la entidad.

Representantes de AMRACI asistieron a un evento en Jalisco con Salvador Zamora, donde se destacó la colaboración con autoridades para fortalecer la protección civil.

Se entregaron condecoraciones, incluyendo un reconocimiento al Grupo USAR Jalisco por su rescate en la mina Santa Fe y a Comandante Neftalí Guillén Patiño por 30 años de servicio en Protección Civil y Bomberos.



**¡Nos enorgullece coincidir con profesionales tan comprometidos que fortalecen la cultura de protección civil en México!**

## Certificación de competencias en IPM de sistemas contra incendio en Hidalgo

Hidalgo, México – Los días **4 y 5 de mayo**, se llevaron a cabo con éxito las evaluaciones con fines de certificación del Estándar de Competencia EC 1490: "Inspección, pruebas y mantenimiento (IPM) del sistema fijo privado instalado que utiliza agua como medio de protección contra incendios".

Las jornadas de evaluación tuvieron lugar en las instalaciones de FIPTRAC, donde los aspirantes demostraron sus conocimientos y habilidades técnicas bajo los más estrictos criterios de calidad.

Este proceso es fundamental para garantizar que el personal encargado de la seguridad de las instalaciones cuente con las competencias certificadas necesarias para asegurar la operatividad de los sistemas de protección.



Liderazgo Técnico y Evaluación El proceso contó con la destacada colaboración de los evaluadores:

- Ing. Sandra Nava Olayo
- Ing. Carlos González Malagón

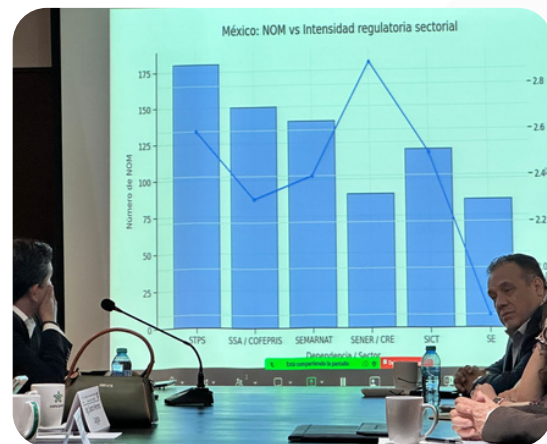
A través de estos procesos de certificación, AMRACI reafirma su compromiso con la profesionalización de la industria, elevando los estándares de seguridad y confianza en los sistemas de protección contra incendios en México.

**¿Deseas certificar tus competencias? Obtén más información sobre nuestros próximos procesos y estándares disponibles:**

✉ Correo: [certificacion@amraci.org](mailto:certificacion@amraci.org)

🌐 Calendario: [amraci.org/calendario-certificacion/](http://amraci.org/calendario-certificacion/)





## Participamos en diálogo con la Secretaría de Economía para impulsar el crecimiento económico y la mejora regulatoria

Ciudad de México, **8 de Mayo** 2026 – En una sesión estratégica convocada por las Comisiones Unidas de Normatividad y de Mejora Regulatoria de la CONCAMIN, se llevó a cabo un diálogo de alto nivel con el Dr. Sergio Silva, titular de la Unidad de Fomento y Crecimiento Económico de la Secretaría de Economía.

El encuentro analizó y propuso mecanismos para impulsar el desarrollo económico del país con una regulación moderna. AMRACI considera clave su participación para alinear los estándares de seguridad y protección contra incendios con las metas de crecimiento industrial.

Hacia un marco normativo competitivo, la mejora regulatoria es clave para fomentar la inversión y competitividad en México. Los organismos empresariales, en colaboración con la Secretaría de Economía, buscan:

- Eliminar barreras administrativas para facilitar el cumplimiento normativo.
- Fomentar la inversión creando un entorno de certidumbre jurídica.
- Fortalecer la industria asegurando que las normas técnicas impulsen la innovación y protección del patrimonio.



# 4º REUNIÓN CON EL ÁREA DE CREACIÓN DE CONTENIDOS EN LA SEP

El **12 de mayo** de 2026, se celebró la cuarta reunión entre AMRACI-CONAPCI y el área de Creación de Contenidos de la SEP para integrar el programa ¡Aprende a Mantenerte Seguro! en la educación nacional:

- Secundaria: La Dirección de Creación de Contenidos de Secundaria presentó una orientación didáctica para la asignatura de Geografía de 1.º de secundaria, desarrollada y alineada con los contenidos del programa ¡Aprende a Mantenerte Seguro! (nivel secundaria).
- Preescolar y Primaria Baja: El equipo de la SEP mostró dos ficheros de actividades estructurados con base en los manuales del facilitador y del alumno de ¡Aprende a Mantenerte Seguro!, manteniendo la congruencia pedagógica y la alineación con los objetivos del programa.

## ¡Un logro histórico!

Representantes de la SEP destacaron que esta **es la primera ocasión en la historia de la Dirección de Creación de Contenidos en que se adaptan materiales externos al formato oficial para su integración en la plataforma digital institucional.**

Asimismo, enfatizaron que nunca antes se había trabajado en una adaptación simultánea para preescolar, primaria y secundaria, marcando un hito en la colaboración entre organismos especializados y las autoridades educativas.



## Próximos pasos estratégicos:

- Expansión a Primaria Alta: Se enviarán los materiales de primaria alta para que la SEP aplique la misma metodología de adaptación didáctica.
- Validación Técnica: Se realizará una revisión detallada de los documentos presentados para asegurar la correcta alineación de los contenidos de seguridad.
- Contenidos Audiovisuales: Se acordó la creación de videos por capítulo, narrados por expertos, que la SEP integrará en su plataforma digital como herramientas de refuerzo para docentes, alumnos y padres de familia.



# El Galardón Protección Civil Jalisco: Incentivo a las Buenas Prácticas

Guadalajara, Jalisco, 18 de mayo de 2026 – Con el firme compromiso de fortalecer la cultura de la prevención, la seguridad en los centros de trabajo y la gestión integral de riesgos en el sector productivo de Jalisco, AMRACI y CONAPCI atestiguaron un avance histórico para la seguridad industrial de la entidad.

El Ing. Juan José Camacho Gómez, asistiendo en representación de Alejandro Malagón Barragán, Presidente de la CONCAMIN, y en su calidad de Presidente de la Comisión de Cultura, Prevención de Incendios y Riesgos Industriales del organismo rector empresarial, participó de manera destacada en el acto protocolario de la Firma de Convenio de Colaboración entre la Unidad Estatal de Protección Civil y Bomberos de Jalisco y el Consejo de Cámaras Industriales de Jalisco (CCIJ).



En una sesión importante, se presentó el “Galardón Protección Civil Jalisco” para reconocer a empresas que implementen buenas prácticas en protección civil y seguridad. Este acuerdo, liderado por el Secretario General de Gobierno, Salvador Zamora, fortalece la coordinación institucional y está relacionado con la próxima Norma Estatal de Seguridad Humana y Contra Incendios.



AMRACI reafirma su liderazgo técnico y compromiso en las mesas de trabajo, promoviendo la seguridad y prevención de riesgos como base para el desarrollo económico sostenible en México.



## Avanzan con éxito las evaluaciones de certificación en diseño de sistemas contra incendio desde SIEPSA, Monterrey

### Un equipo de evaluadores de primer nivel

Monterrey, N.L. – 20 de mayo. Con el firme objetivo de continuar profesionalizando el sector de la seguridad y prevención, los días 19 y 20 de mayo se llevaron a cabo importantes jornadas de evaluación con fines de certificación en las instalaciones de la empresa SIEPSA, ubicada en la ciudad de Monterrey.

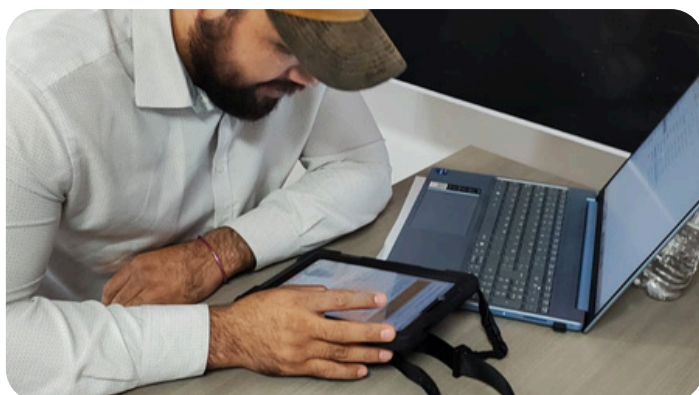
Durante estos días, el equipo se concentró en la evaluación de competencias técnicas de alta especialidad, enfocándose en dos de los estándares más relevantes de la industria:

- Estándar EC0764.01: Diseño de sistemas básicos de rociadores automáticos contra incendios.
- Estándar EC0955.01: Diseño de sistemas de alarma, detección de incendio y notificaciones de emergencia.

El 19 de mayo comenzaron las actividades con la supervisión de los evaluadores Luis Gonzalo Reyes y Joel Aranda Martínez, quienes validaron las habilidades de los participantes.

El 20 de mayo, el Ing. David Carrillo se unió al comité de evaluación, fortaleciendo el proceso de certificación. Estas evaluaciones en SIEPSA demuestran el compromiso del sector por estar a la vanguardia, ya que contar con personal certificado en rociadores automáticos y sistemas de alarma optimiza la respuesta ante emergencias y protege vidas y patrimonios.

**Para más detalles sobre certificación y eventos, visita nuestro sitio web o contáctanos.**



### Únete al chat

Desde este canal recibirás información clave y actualizada



[bit.ly/avisos-certificacion](https://bit.ly/avisos-certificacion)

# AMRACI impulsa su estrategia de mejora continua y suma nuevos aliados en su 3ª Reunión de Socios en Querétaro

Santiago de Querétaro, Qro., 26 de mayo de 2026 – La Asociación Mexicana de Rociadores Automáticos Contra Incendio (AMRACI) llevó a cabo con éxito su 3ª Reunión de Socios 2026, consolidando un espacio de diálogo, planeación y fortalecimiento estratégico para toda la industria de la protección contra incendios en México.

Manuel Gerardo García y Juan G. Alanís presentaron una nueva estrategia para mejorar y continuar internamente en AMRACI. La iniciativa busca optimizar procesos organizacionales, adaptarse a las demandas del mercado, aumentar la representatividad y mantener la excelencia técnica y regulatoria del organismo.



En línea con el objetivo de expandir la colaboración y liderazgo técnico, se formalizó la integración de dos empresas en la asociación:

- ESI – Equipos de Seguridad Incendios
- Macu Ingeniería y Construcción.

Ambas organizaciones se comprometen a aportar su experiencia para salvaguardar la infraestructura nacional.

La mesa directiva agradeció la activa participación de los socios en Querétaro. Se destacó que, aunque se han logrado importantes metas en la primera mitad del año, aún hay mucho por hacer en normalización, educación pública y vinculación con autoridades.

**AMRACI reafirma que la unión de sus miembros y la constante renovación interna son los motores indispensables para consolidar una cultura de prevención sólida en beneficio de la sociedad mexicana.**

## AMRACI reúne a más de 250 especialistas en el Congreso de Seguridad Contra Incendio en Data Centers 2026

La transformación digital y el crecimiento de la infraestructura han planteado retos en la seguridad contra incendios en Data Centers. La Asociación Mexicana de Rociadores Automáticos Contra Incendio (AMRACI) organizó el Congreso de Seguridad Contra Incendio en Data Centers 2026 en Querétaro, con más de 250 asistentes y 20 conferencias.

Este evento promovió la actualización técnica y el networking entre especialistas y profesionales del sector.

El Congreso se consolidó como un espacio clave para el análisis de los retos más complejos del sector. A través de sesiones a cargo de especialistas y líderes de la industria, se compartieron experiencias, casos prácticos y perspectivas estratégicas sobre la evolución tecnológica y regulatoria, abordando los siguientes temas críticos:

- **Sistemas BESS:** Mitigación de riesgos asociados a los Sistemas de Almacenamiento de Energía con Baterías.
- **Continuidad crítica:** Protección avanzada en sistemas UPS y baterías de litio.
- **Infraestructura de soporte:** Seguridad y protección en salas eléctricas y plantas de generación.



**Desde AMRACI, agradecemos a todos los que participaron en esta edición y reafirmamos nuestro compromiso de seguir impulsando iniciativas para la capacitación y el fortalecimiento de la cultura de protección contra incendios en México.**

**#SOMOS  
AMRACI**

[www.amraci.org](http://www.amraci.org)