

2025-12-16

La UAM Azcapotzalco y Bomberos unen fuerzas para elevar la seguridad en instalaciones de gas

Autor: Redacción

Género: Nota Informativa

<https://almomento.mx/la-uam-azcapotzalco-y-bomberos-unen-fuerzas-para-elevar-la-seguridad-en-instalaciones-de-gas/>

El Heroico Cuerpo de Bomberos de la Ciudad de México y la Universidad Autónoma Metropolitana unidad Azcapotzalco impulsan una estrategia de prevención y profesionalización que busca elevar la seguridad en instalaciones de gas y electricidad en la capital.

El HCDMX y la UAM Azcapotzalco anunciaron la apertura del Curso de Seguridad y Buenas prácticas en Instalaciones de Gas y Electricidad, una formación que dará origen al primer Padrón de Instaladores certificados en la Ciudad de México.

La iniciativa se plantea como una herramienta de prevención activa para reducir incidentes relacionados con instalaciones defectuosas, con impacto directo en hogares, comercios y espacios de trabajo.

El director general del Heroico Cuerpo de Bomberos, Juan Manuel Pérez Cova, subrayó que este proyecto marca un antes y un después en la seguridad de la ciudad.

"Vamos a contar en la Ciudad de México con el Primer Padrón de Instaladores de Gas y Electricidad, eso es lo que le da raíz y corazón a esta coordinación de trabajo profesional. Somos parte de esta primera acción histórica para que la Ciudad de México se encuentre más segura en materia de instalaciones de gas y electricidad", señaló.

La rectora del plantel Azcapotzalco, Yadira Zavala Osorio, destacó que esta colaboración responde a la vocación social de la universidad y a su cercanía con las necesidades de la población.

"La UAM Azcapotzalco ha cultivado, desde sus orígenes, una intensa vinculación con las necesidades de la sociedad, no solo desde el aula o el laboratorio, sino también desde sus relaciones con actores estratégicos que, como el Heroico Cuerpo de Bomberos de la Ciudad de México, representan valores fundamentales como la entrega, la responsabilidad social y la protección de la vida", declaró.

El curso está dirigido a civiles con experiencia previa en instalaciones de gas y electricidad que deseen profesionalizar su práctica. Se impartirá de manera presencial y tendrá una duración de 45 horas de teoría y práctica.

El temario incluye 11 módulos agrupados en tres ejes instalaciones de gas, instalaciones eléctricas y seguridad y riesgos. Para participar se requiere secundaria concluida, mínimo tres años de experiencia y herramientas propias. El registro estará abierto hasta el 30 de enero a través del formulario en línea habilitado para esta convocatoria.