



Protección Civil imparte curso para el manejo de materiales químicos peligrosos

La Secretaría de Protección Civil a través de la Escuela Nacional de Protección Civil, realizó un taller para el manejo de materiales químicos peligrosos, impartido por Martín Razynskas Sosa, asesor ejecutivo del Instituto Internacional para la Administración de Riesgos, de la Ciudad de México.

En la inauguración, el secretario de Protección Civil, Luis Manuel García Moreno, destacó la importancia del adiestramiento en el uso de materiales químicos peligrosos que son utilizados en algunas empresas o incluso en el hogar, para reforzar la capacidad de respuesta en casos de emergencia.



El secretario de Protección Civil, Luis Manuel García Moreno, reiteró que con este tipo de cursos se refuerza la prevención y la capacidad de respuesta en caso de alguna eventualidad.

Señaló que este trabajo se complementa con las inspecciones a establecimientos públicos y privados, hospitales, centros de salud, restaurantes y todo lugar que pueda poner en riesgo la integridad física de las personas.

El secretario de Protección Civil reiteró que con este tipo de capacitación se trabaja de manera constante para dar cumplimiento a la política pública de prevención que rige al Gobierno de Chiapas, para garantizar la integridad física de la población, su patrimonio y el medio ambiente.

En su intervención,

Agregó que el objetivo está enfocado en la prevención, en saber qué hacer antes que de ocurra un incidente y saber responder para minimizar los riesgos.



Cabe señalar que Razynskas Sosa actualmente es consultor y asesor de programas de capacitación, adiestramiento y competencia laboral en áreas de combate a incendios, manejo de materiales peligrosos, así como seguridad y administración de emergencias, en instituciones del sector público y privado.

Es instructor de la Asociación Mexicana de Jefes de Bomberos y asesor de los diferentes cuerpos de bomberos en todo el país, funge como miembro activo del Comité Técnico de Prevención y Combate de Incendios, además de ser conferencista e instructor en los cursos de materiales peligrosos en el Programa Universitario del Medio Ambiente de la UNAM y en los programas de la Escuela Superior de Ciencias Administrativas del Instituto Politécnico Nacional.



El especialista Martín Razynskas Sosa enfatizó la relevancia de dar a conocer los riesgos que existen al usar de manera incorrecta algún tipo de material químico peligroso, como explosivos, líquidos combustibles inflamables, peróxido, gases, que pueden ser encontrados en el hogar o en grandes empresas, por ello lo importante de seguir fomentado la cultura de la prevención.