



De publicación inmediata: 01/30/2025

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

APOYO A LOS SOCORRISTAS: LA GOBERNADORA HOCHUL DESTACA LOS ESFUERZOS DEL ESTADO PARA PROTEGER A LOS BOMBEROS DURANTE EL MES DE CONCIENTIZACIÓN DEL CÁNCER EN LOS BOMBEROS

Los protocolos de descontaminación del estado reducen la exposición de los bomberos a contaminantes tóxicos en un 85%

La gobernadora Hochul presentó una legislación para prohibir la venta de equipo para bomberos que contenga PFAS, lo que reduce la exposición a contaminantes nocivos y mitiga los riesgos para la salud

La gobernadora Kathy Hochul destacó hoy los esfuerzos de los protocolos de la Oficina de Prevención y Control de Incendios del estado (Office of Fire Prevention and Control) que tienen como objetivo proteger a los bomberos de Nueva York y sus familias durante el Mes de Concientización del Cáncer en los Bomberos. Los estudios han demostrado que los bomberos tienen un mayor riesgo de cáncer que el público en general, en gran parte debido a su exposición a un mayor nivel de toxinas que se encuentran en el humo de los incendios de estructuras. En el marco de la Situación del Estado de 2025, la gobernadora Hochul anunció una nueva legislación para prohibir la venta de equipo para bomberos que contenga contaminantes emergentes, como las sustancias perfluoroalquiladas y polifluoroalquiladas o PFAS, en el estado de Nueva York a fin de garantizar que nuestros bomberos tengan acceso al equipo de protección más seguro y de mayor calidad disponible, al tiempo que mitiga el posible impacto de estos productos químicos en la salud pública y el medio ambiente.

"Es absolutamente fundamental mantener seguros a los bomberos de nuestro estado mientras arriesgan sus vidas para proteger a las personas y las comunidades de Nueva York, y seguiremos haciendo todo lo posible para protegerlos de las toxinas dañinas con las que entran en contacto en el trabajo", **dijo la gobernadora Hochul**. "Seguiré asegurándome de que nuestros bomberos y socorristas tengan todo el equipo y los recursos que necesitan para protegerse mientras trabajan para proteger a sus comunidades".

La comisionada de la División de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York, Jackie Bray, dijo: "Los bomberos de Nueva York arriesgan sus vidas para mantener a nuestras comunidades y seres queridos a salvo

todos los días. Ayudarlos a reducir su exposición a los carcinógenos a los que se enfrentan mientras hacen su trabajo es fundamental. Nuestro compromiso de ayudarlos a mitigar el riesgo de exposición y garantizar que tengan el conocimiento y los recursos que necesitan para protegerse, siempre será una prioridad máxima".

Para garantizar que los bomberos de Nueva York no solo sean conscientes de esta amenaza, sino que también sepan cómo limitar su propio riesgo, los funcionarios del Departamento de Bomberos del estado desarrollaron protocolos básicos para descontaminar el equipo de extinción de incendios después de una respuesta de emergencia y continúan ofreciendo capacitación y educación en todo el estado para promover su uso por parte de los bomberos. Desde 2022, más de 3,200 estudiantes han recibido capacitación en todo el estado de Nueva York.

Las investigaciones han demostrado que los miembros del servicio de bomberos pueden tomar medidas simples y económicas para reducir su exposición a toxinas y otros carcinógenos hasta en un 85 % a través del proceso de descontaminación del equipo de protección, usando toallitas desinfectantes en la cara y las manos mientras están en el lugar de un incendio y duchándose después de un incendio. Estas medidas también sirven para proteger a sus familias al reducir la exposición involuntaria cuando regresan a su hogar desde la estación después de un turno o una respuesta.

Los oficiales del Departamento de Bomberos del estado se asocian con los coordinadores de bomberos del condado en todo el estado para programar clases de reducción de la contaminación y prevención del cáncer para bomberos. Durante estos programas de capacitación, los instructores del Departamento de Bomberos del estado distribuyen kits de descontaminación para los bomberos que asistan. En cada sesión, los bomberos ven una demostración en vivo de los protocolos de descontaminación, un video educativo que detalla los riesgos que enfrentan los bomberos y tienen la oportunidad de hacer una sesión de preguntas y respuestas con el personal de la OFPC. Los kits contienen información sobre cómo descontaminarse inmediatamente después de dar respuesta a un incidente, e incluyen determinados artículos, como un balde de cinco galones, toallitas para después del incendio, manguera, detergente, cepillo y rociador. Desde 2023, más de 1,100 estaciones de bomberos del estado de Nueva York han recibido un kit de descontaminación. Además, la OFPC está ampliando su lista completa de clases y cursos de capacitación para bomberos para incluir una sección sobre concientización sobre el cáncer y educación para la prevención.

El administrador de Bomberos del estado, James Cable, dijo: "Esta capacitación tiene como objetivo generar conciencia sobre los riesgos de cáncer que enfrentan los bomberos y brindarles pasos simples que pueden seguir para reducir esos riesgos para ellos mismos y sus familias. Nuestro objetivo es proporcionar un kit de descontaminación para cada estación de bomberos del estado".

Si el equipo de protección contra incendios no se descontamina adecuadamente después de un incendio, los bomberos corren el riesgo de llevar productos químicos nocivos a sus estaciones de bomberos y hogares, lo que podría dañar a sus

compañeros de trabajo y familiares. Según dos estudios realizados por el Instituto Nacional para la Salud y Seguridad Ocupacional (NIOSH, por sus siglas en inglés), los bomberos actualmente están siendo diagnosticados con cáncer a una tasa de casi un 10% más alta que el público en general y experimentan muertes relacionadas con el cáncer a una tasa de casi un 15% más alta.

Para combatir estas tendencias, la División de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia (DHSES, por sus siglas en inglés) y la OFPC han establecido protocolos básicos y económicos que contribuirán en gran medida a reducir la exposición de los bomberos a las sustancias químicas nocivas que a menudo se encuentran en el humo.

Si los bomberos resultan expuestos a estas sustancias durante una respuesta, deberán hacer lo siguiente:

- Realizar una descontaminación general en la escena, detener la exposición y detener la propagación de los contaminantes a los equipos y la estación.
- Mientras están en la escena, usar toallitas para después del incendio para reducir las exposiciones.
- Ducharse lo antes posible y ponerse ropa limpia.
- Lavar las herramientas, equipos e instrumentos después de apagar los incendios.
- Transportar el equipo en recipientes no porosos, como una bolsa de basura transparente.
- Usar solo equipo limpio, incluida la capucha.

Los bomberos que estén interesados en asistir u organizar una sesión educativa pueden ver el [calendario de capacitación](#) de la Oficina Estatal para la Prevención y el Control de Incendios o comunicarse con el coordinador de bomberos de su condado.

En el marco de la Situación del Estado de 2025, [la gobernadora Hochul anunció una nueva legislación para prohibir la venta de equipo para bomberos que contenga contaminantes emergentes, como las sustancias perfluoroalquiladas y polifluoroalquiladas \(PFAS, por sus siglas en inglés\)](#), en el estado de Nueva York a fin de garantizar que nuestros bomberos tengan acceso al equipo de protección más seguro y de mayor calidad disponible, al tiempo que mitiga el posible impacto de estos productos químicos en la salud pública y el medio ambiente. Para protegerse, los bomberos confían en equipos de protección especializados, diseñados para soportar temperaturas extremas y repeler el agua y el aceite. Lamentablemente, durante años este equipo esencial incluyó el contaminante emergente conocido como sustancias perfluoroalquiladas y polifluoroalquiladas. La evidencia en evolución reveló los peligros potenciales de la exposición a las PFAS, lo que genera inquietudes sobre la salud y la seguridad a largo plazo de nuestros bomberos, incluso mientras continuamos trabajando para limitar la liberación de este contaminante en el aire, la tierra y las aguas de Nueva York. La legislación entrará en vigor en 2028.

Acerca de la Oficina Estatal para la Prevención y el Control de Incendios

La Oficina para la Prevención y el Control de Incendios ofrece una gran variedad de servicios esenciales a bomberos, socorristas, agencias gubernamentales locales y estatales, universidades públicas y privadas, y los ciudadanos de Nueva York para garantizar la seguridad de todas las partes involucradas. La OFPC promueve la seguridad pública a través de programas de capacitación de bomberos, educación, prevención de incendios, operaciones especiales y rescate técnico.

Acerca de la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia

La Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York aporta liderazgo, coordinación y apoyo para las acciones de prevención, protección, preparación, respuesta, recuperación y mitigación de catástrofes y otras emergencias. Para más información, encuéntrenos en Facebook, síganos en Twitter o Instagram, o visite nuestro sitio web.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov

Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

Regístrese para recibir novedades de la Oficina de la Gobernadora en ny.gov/signup | Envíe NEW YORK por mensaje de texto al 81336

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)