

RED MUNDIAL DE BOMBERXS DE LA ISP



Antecedentes y justificación

- **Bomberos: un servicio público estratégico**

Lxs bomberxs prestan un servicio público esencial que cada vez es más estratégico en el mundo actual. Como grupo diferenciado dentro de lxs trabajadores de los servicios públicos de urgencia (SPU), son empleadxs principalmente por los gobiernos locales y regionales (GLR), aunque en algunos países operan como servicios nacionales. Lxs bomberxs se encuentran en primera línea de los crecientes efectos del cambio climático, de los fenómenos meteorológicos extremos y de los desastres naturales o provocados por los seres humanos, como inundaciones, incendios forestales, tornados y conflictos. Su misión es fundamental para proteger vidas, la salud pública, el medio ambiente, los servicios públicos estratégicos (como las plantas de energía y agua, las incineradoras de residuos y las instalaciones nucleares o militares), así como las infraestructuras económicas y las instituciones públicas. La aceleración de la crisis climática significa que ahora lxs bomberxs deben responder a incendios forestales más frecuentes e intensos, temporadas de calor más largas y una escasez de agua generalizada. También desempeñan un papel fundamental en los equipos multiprofesionales de servicios de urgencia, trabajando juntos con el personal de la salud y de ambulancias como primeros intervinientes en zonas de guerra, ataques terroristas, pandemias y otras urgencias públicas a gran escala.

- **Lxs bomberxs se enfrentan a una grave escasez de trabajo decente y a numerosos riesgos de seguridad y salud en el trabajo (SST).**

Lxs bomberxs se enfrentan a una combinación de déficits de trabajo decente y graves riesgos para la seguridad y la salud en el trabajo (SST). En muchos países, lxs bomberos carecen de pleno acceso a la libertad sindical y a la negociación colectiva, derechos fundamentales del trabajo y derechos humanos internacionales. A pesar de repetidas [decisiones coherentes del Comité de Libertad Sindical de la OIT](#), que afirman el pleno derecho de los bomberos a los derechos sindicales, en muchos países persisten restricciones en la ley y en las prácticas.¹ [Las Directrices de la OIT de 2018 sobre el trabajo decente en los Servicios Públicos de Urgencia \(SPU\)](#), que incluyen a lxs bomberos como parte de los SPU, afirman que «*el papel único y esencial de los trabajadores de los SPU no debe utilizarse como justificación para negarles la participación en mecanismos eficaces de diálogo social*». Lxs bomberxs se enfrentan a enormes riesgos en materia de seguridad y salud en el trabajo (SST) y son especialmente vulnerables a una amplia gama de riesgos físicos y psicosociales, peligros biológicos, exposición a sustancias cancerígenas (por ejemplo, amianto, PFAS, retardantes de llama, polímeros plásticos, humo, cenizas, etc.) y violencia de terceros, ya que tratan directamente con lxs usuarios de los servicios. En 2022, la Agencia Internacional para la

¹ Por ejemplo, Japón ratificó los convenios C.87 (1965) y C.98 (1953). Sin embargo, el artículo 2(1) de la Ley de Sindicatos (Ley n.º 174, de 1 de junio de 1949) prohíbe a los bomberxs afiliarse a sindicatos. El sindicato afiliado a la ISP, JICHIRO, sigue trabajando para que se reconozcan los derechos fundamentales de lxs bomberxs japoneses y otrxs trabajadores del servicio público a organizarse y negociar colectivamente, y ha planteado la cuestión en múltiples ocasiones ante la Comisión de Aplicación de Normas de la OIT con el apoyo de la ISP. Véase ISP, [Derechos sindicales, condiciones de empleo y relaciones laborales en el sector de los GLR](#), (2021).

Investigación sobre el Cáncer (IARC), un organismo de la Organización Mundial de la Salud (OMS), declaró que la exposición profesional propia del trabajo de bomberxs es cancerígena, lo que significa que la profesión puede ser cancerígena por su propia naturaleza.² Sin embargo, a pesar de las abundantes pruebas científicas, muchos países dudan y tratan de evitar reconocer varias formas de cáncer como enfermedades profesionales relacionadas con la exposición laboral de esta profesión. La igualdad de género y la no discriminación también requieren una atención renovada en esta profesión tradicionalmente dominada por los hombres.

- **Limitaciones de recursos y plantilla y otros retos laborales**

La escasez crónica de personal, la falta de recursos y la infraestructura inadecuada, las malas condiciones de trabajo, la creciente dependencia de personas voluntarias y los riesgos cada vez mayores están dificultando cada vez más la contratación y la retención de personal en los servicios de extinción de incendios, incluso en los países de ingresos altos. La legislación que regula la lucha contra incendios — que abarca los derechos, la seguridad y la salud en el trabajo, la formación, la remuneración y la progresión profesional— varía mucho de un país a otro. Los gobiernos locales y regionales (GLR) carecen a menudo de la autonomía financiera e institucional necesaria para contratar, formar y equipar adecuadamente a lxs bomberxs. Como resultado, la capacidad de los gobiernos a todos los niveles para responder a las crisis es muy dispar. Muchos países en desarrollo siguen careciendo de un servicio de bomberxs plenamente operativo, lo que les deja mal preparados para cumplir con sus obligaciones estatales en materia de preparación, mitigación y capacidad de respuesta en virtud [del Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres \(2015-2030\) de la UNDRR](#).

El trabajo de la ISP sobre bomberxs

- La Internacional de Servicios Públicos (ISP) representa a miles de bomberos a través de sus afiliadas, tanto sindicatos exclusivos de bomberxs como sindicatos del sector público en general. Sin embargo, varios sindicatos de bomberos aún no están afiliados a la ISP. Conectar a todos los sindicatos de bomberos dentro de la ISP es esencial para fortalecer su voz colectiva y su poder sindical a nivel mundial.
- [La ISP ha apoyado y defendido los derechos sindicales de los bomberos](#), organizando campañas y presentando denuncias ante la OIT contra los Estados que los infringían, obteniendo victorias notables, como en el caso de [Corea](#). También los ha apoyado durante la pandemia de COVID-19, buscando el reconocimiento de su papel y exigiendo recursos adecuados para llevar a cabo sus mandatos.
- La ISP y sus regiones también han convocado talleres y redes de bomberxs:
 - En Europa, la Federación Sindical Europea de Servicios Públicos (FSESP) gestiona una dinámica Red de Bomberxs de la FSESP que se reúne anualmente e influye activamente en la política de la UE, especialmente en materia de seguridad y salud en el trabajo.
 - En Asia-Pacífico: La ISP celebró un [taller regional para bomberxs en Manila en 2015](#). Más recientemente, se celebró un taller para bomberxs el 10 de septiembre de 2025 durante la Conferencia Regional de Asia-Pacífico (APRECON), en Katmandú (Nepal).
 - Participación en la OIT: la ISP [coordinó las aportaciones de bomberxs y afiliadas a la Reunión Tripartita de Expertxs de la OIT \(2018\)](#), que dio lugar a las [Directrices de la OIT sobre el trabajo decente en los servicios públicos de urgencia \(SPU\)](#).
- Lxs bomberxs también fueron destacadxs durante la redacción del reciente [Convenio de la OIT sobre la prevención y la protección frente a los peligros biológicos en el entorno de trabajo](#) y su [Recomendación complementaria \(R.209\)](#), en los que lxs bomberxs entran en el ámbito de aplicación del

² IARC, [Exposición profesional como bomberx](#), (sólo en inglés), Monografías de la IARC sobre la identificación de peligros carcinógenos para los seres humanos, volumen 132 (2023). El estudio reconoce, entre otras cosas, que existen pruebas suficientes en seres humanos para establecer que la lucha contra incendios es una profesión cancerígena debido a la exposición profesional a sustancias claramente reconocidas como cancerígenas. Además, el estudio establece una relación entre la exposición profesional de lxs bomberxs y el mesotelioma y el cáncer de vejiga. También muestra correlaciones de datos con cánceres de colon, próstata y testículos.

artículo 7 (2) (c) (i) *sobre sectores y ocupaciones en los que los trabajadores corren riesgo elevado de sufrir daños reconocidos debido a la exposición a peligros biológicos* y, por lo tanto, merecen protecciones específicas contra dichos peligros. Durante las negociaciones tripartitas, la ISP utilizó muchos ejemplos de contaminación por peligros biológicos proporcionados por bomberxs en servicio.

Falta de una visión global de las condiciones de trabajo de lxs bomberxs

- Aunque la OIT declaró en 2022 el [derecho a un entorno de trabajo seguro y saludable como el quinto principio fundamental del trabajo decente](#), no se ha realizado ninguna evaluación global actualizada de las condiciones de seguridad y salud en el trabajo de lxs bomberos desde 2012.³ Consciente de esta laguna, la ISP presentó en 2025 una propuesta al Departamento Sectorial de la OIT para realizar un «Estudio mundial sobre las condiciones de trabajo de lxs bomberxs (2025-2026)». El estudio habría examinado la situación de lxs bomberxs desde la perspectiva del cambio climático, los peligros biológicos y los nuevos riesgos mundiales, como los conflictos y los atentados terroristas, analizando los retos y formulando recomendaciones. Sin embargo, la OIT no dio curso a la propuesta.
- En consecuencia, la ISP está poniendo en marcha su propia consulta mundial entre los sindicatos de bomberxs para recopilar y analizar información sobre sus condiciones de trabajo, derechos y retos. Los sindicatos de bomberxs pueden contribuir a esta iniciativa rellenando una [encuesta específica](#). El objetivo de esta iniciativa es empezar a elaborar la primera panorámica global completa de la situación actual de la profesión, para informar la labor de cabildeo y política de la ISP y configurar la futura acción internacional conjunta. Los resultados preliminares de la encuesta se presentarán en la reunión de la [Red Mundial de Bomberxs de la ISP](#) el 27 de noviembre de 2025.

Hacia una Red Mundial de Bomberxs de la ISP

- En reconocimiento del papel público vital de los bomberos y de las deficiencias persistentes en sus derechos laborales, la ISP está creando progresivamente una Red Mundial de Bomberxs de la ISP, una comunidad global dedicada a:
 - Unir a los sindicatos de bomberxs de todo el mundo, desarrollar su poder sindical y reforzar su voz colectiva;
 - Proporcionar una interfaz sectorial unificada para el diálogo y el cabildeo con las contrapartes empleadoras subnacionales/nacionales y con las organizaciones multilaterales pertinentes (p. e. la OIT, la OMS, la OCDE, la UNDRR, la COP, etc.);
 - Proporcionar una plataforma compartida para campañas internacionales (p. e. el Día Internacional de los Bomberos, 4 de mayo de cada año);
 - Establecer un foro político periódico para facilitar el aprendizaje entre pares, fomentar la solidaridad, permitir una rápida movilización y el apoyo mutuo;
 - Desarrollar estrategias conjuntas para abordar los retos profesionales y sectoriales específicos de lxs bomberxs.
- Para garantizar la coherencia dentro de las estructuras de la ISP, la Red Global de Bomberxs de la ISP funcionará como una extensión de la Red Mundial de GLR de la ISP, alineándose con su [Mandato](#), al tiempo que proporcionará una plataforma dedicada a abordar las necesidades y realidades específicas de lxs bomberxs.
- La ISP está elaborando un mapeo de la afiliación sindical actual y potencial de los sindicatos de bomberxs y llevando a cabo consultas regionales con sus afiliadas a través de las regiones de la ISP para activar el trabajo, informar sobre el proceso global e identificar las prioridades y las cuestiones regionales y mundiales clave a las que hay que prestar atención. Aunque los recursos disponibles para este trabajo en 2026 son limitados, la ISP tiene como objetivo desarrollar una capacidad progresiva.

³ OIT, Fichas técnicas internacionales sobre peligros laborales, «[Bombero](#)» (2012), en inglés y francés.