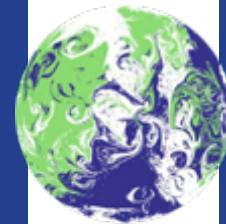


Convocatoria de los trabajadores: acciones para una construcción limpia

Los sindicatos son muy importantes para impulsar y crear tanto en beneficio de los trabajadores como del clima, un sector de la construcción más sostenible. Para ello, la ICM ha elaborado una lista de ideas que los sindicatos pueden utilizar en su labor de promoción y defensa, así como en sus negociaciones con los responsables de la toma de decisiones y con sus asociados industriales.



BWI • BHI • BTI • IBB • ICM
www.bwint.org

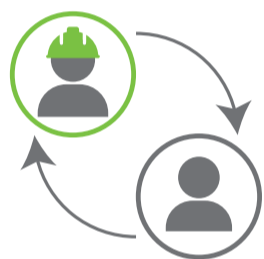


UN CLIMATE
CHANGE
CONFERENCE
UK 2021



Apoyar a las empresas sostenibles y crear empleos verdes

- ▶ Establecer criterios estrictos, mediante la inclusión de cláusulas laborales y climáticas, para las autorizaciones urbanísticas y la contratación pública.
- ▶ Incluir las normas laborales como uno de los parámetros para la certificación de edificios verdes.
- ▶ Integrar los enfoques de vida útil de los edificios y las infraestructuras a través de la zonificación, la contratación pública municipal, los planes de incentivos, los diálogos con la industria y las políticas y objetivos locales.
- ▶ Promover negocios sostenibles que cumplan requisitos relativos a la ejecución de evaluaciones del ciclo de vida, así como a la separación de los residuos tanto de construcción como de demolición en la eliminación de basuras, en todos los proyectos municipales.
- ▶ Premiar el diseño circular y de uso eficiente de los recursos, los materiales de baja emisión de carbono y las obras de construcción con niveles de residuos entre bajo y nulo para todos los proyectos nuevos y las adaptaciones significativas.
- ▶ Acelerar la inversión en acciones que aumenten la competitividad, mejoren el acceso a las soluciones y amplíen el abanico de estrategias para alcanzar cero emisiones netas de carbono.
- ▶ Promover soluciones técnicas rentables e innovadoras que apunten a la consecución de cero emisiones netas de carbono.
- ▶ Promover la descarbonización del cemento mediante innovación tecnológica (como la captura de carbono) y materiales de construcción alternativos.
- ▶ Promover la introducción de ayudas públicas a través de un «bono de renovación» que permita obtener «certificados de rendimiento energético», en los que dichas ayudas solo puedan utilizarse para pagar a las empresas artesanales.
- ▶ Desarrollar el pensamiento crítico en torno al carbono y promover el uso de materiales circulares.
- ▶ Proporcionar información, asesoría y orientación adecuadas a los licitadores de las obras.
- ▶ Utilizar el poder de compra municipal para adquirir o exigir maquinaria de construcción de emisiones cero en los proyectos municipales.



Formación, oportunidades de reasignación y desarrollo de competencias

- ▶ Reforzar el «principio de legado» en el «diseño» de actividades de aprendizaje, capacitación, habilidades y formación en todas las iniciativas progresivas.
- ▶ Planificar y ofrecer programas de formación y aprendizaje de emisiones netas cero adecuados.
- ▶ Formar al personal de los ayuntamientos y los cargos electos para que puedan evaluar y valorar las propuestas con conocimiento de causa.
- ▶ Mejorar la «alfabetización ecológica» tanto en el lugar de trabajo como en la comunidad en general. Por ejemplo, aunque existen «tecnologías y disposiciones verdes o sostenibles», muchos inquilinos, residentes y ocupantes de edificios no saben cómo utilizar los equipos, las tecnologías o las adaptaciones; sus acciones son a menudo contra intuitivas y anulan las mejoras «diseñadas».
- ▶ Promover, desarrollar e invertir en la formación en materia de acondicionamiento de la mano de obra existente y en desarrollo dentro del sector de la construcción. Al mismo tiempo, deben incluirse procedimientos de seguridad sobre la manipulación de sustancias peligrosas, como el asbesto, al momento de preparar dichas intervenciones.
- ▶ Introducir la formación de los trabajadores de la construcción en materia de gestión de los residuos y el uso de los recursos. Si el 30% de los materiales que llegan o se utilizan en la obra salen como residuos, es un imperativo esencial.
- ▶ Utilizar la riqueza de conocimientos, habilidades y experiencia de los sindicatos para hacer frente a los riesgos en el trabajo.
- ▶ Alentar y apoyar a la mano de obra de las industrias de la construcción de alto impacto —como el cemento y el acero— en la reconversión, el perfeccionamiento y la formación para ofrecer oportunidades de empleo en la construcción ecológica.
- ▶ Reconocer a los trabajadores informales de la construcción, incluirlos en los esfuerzos de capacitación y reconocer cuando utilizan métodos sostenibles.



El derecho humano a la protección social

- ▶ Garantizar la protección social de la salud de las personas afectadas por fenómenos asociados al cambio climático (por ejemplo, catástrofes, estrés térmico, pandemias relacionadas con el clima, etc.).
- ▶ Proporcionar una protección contra el desempleo complementada con políticas activas del mercado de trabajo para los trabajadores que pierden horas de trabajo o sus puestos de trabajo por completo debido a las condiciones climáticas extremas o fenómenos conexos; asimismo, apoyar a los trabajadores que son despedidos debido a los cierres de las industrias con alto contenido en carbono.
- ▶ Introducir programas de obras públicas que proporcionen ayudas en metálico o en especie y contribuyan a la rehabilitación de activos e infraestructuras, al tiempo que suelen mejorar las competencias y la empleabilidad de los trabajadores.
- ▶ Garantizar prestaciones de asistencia social que sean flexibles y se puedan ampliar rápidamente para llegar a los afectados por las crisis climáticas y así respaldar sus ingresos y su seguridad alimentaria.



Justicia social, valor e inclusión

- ▶ Realizar análisis de equidad para los proyectos propuestos con el fin de garantizar la inclusión en el entorno construido y que ha sido habilitado por el proyecto de construcción.
- ▶ Promover el impacto positivo de las infraestructuras bien diseñadas y resistentes al clima en el entorno de vida.
- ▶ Considerar los enfoques y tecnologías basados en los recursos locales que estipulan un bajo impacto ambiental, un uso óptimo de los recursos humanos y materiales renovables, más y mejores oportunidades de trabajo, un aumento de los ingresos de los hogares, y un incremento de los efectos indirectos y multiplicadores en la economía local.



Diálogo social

- ▶ Facilitar el diálogo social, como la práctica del tripartismo y la negociación colectiva, ya que es fundamental para la toma de decisiones eficaz en el ámbito del cambio climático.
- ▶ Examinar y aplicar políticas relacionadas con el medio ambiente y el desarrollo sostenible con la participación y el acuerdo de los interlocutores sociales, el gobierno y los actores de la sociedad civil. El objetivo es garantizar que dichas políticas cuenten con una base más sólida, sean más fáciles de aplicar y resulten más beneficiosas para los trabajadores, las empresas de todos los tamaños y una mayor proporción de la sociedad.
- ▶ Establecer «Un fondo para todos» (OFFA, por sus siglas en inglés) para apoyar el desarrollo de la investigación con el fin de establecer plantillas, listas de comprobación y programas informáticos para racionalizar los diversos enfoques con objeto de lograr una transición justa y garantizar que la inversión o los recursos sean mutuamente beneficiosos para todas las partes interesadas.