



2025

## POLÍTICA AMBIENTAL

2025-2030

Última revisión Julio 2025

**ARCOM**México www.arcomcompany.com

### Mensaje del Director General



En ARCOM S.A. de C.V., reconocemos que el respeto por el medio ambiente forma parte esencial de una gestión empresarial responsable y moderna.

En un contexto global marcado por retos ambientales cada vez más complejos, consideramos importante mantener una visión consciente y equilibrada que nos permita desarrollar nuestras actividades con respeto hacia los recursos naturales y las comunidades donde operamos. Esta Política Ambiental 2024-2026 refleja nuestra intención de orientar las acciones de la empresa hacia prácticas más sostenibles, de acuerdo con nuestras posibilidades y con el marco normativo vigente.

Buscamos fomentar una cultura organizacional basada en el sentido común, la eficiencia y la mejora continua, en la que cada persona que forma parte de ARCOM pueda contribuir al cuidado del entorno desde su ámbito de acción.

El compromiso ambiental no solo se expresa en grandes proyectos, sino también en las decisiones cotidianas que realizamos con responsabilidad y coherencia.

Agradezco a todos nuestros colaboradores y aliados por su participación activa en la construcción de una empresa que valora la sostenibilidad como parte de su identidad y de su propósito a largo plazo.

**Martin Mortera** Director

# Contexto global y compromiso ambiental de ARCOM.

El mundo enfrenta una crisis ambiental sin precedentes. El consumo mundial de materiales alcanzó los 100 mil millones de toneladas en 2022, de las cuales más del 90 % provienen de fuentes no renovables (Circularity Gap Report, 2022). Ese mismo año, 1.1 mil millones de personas vivían en asentamientos informales, y la contaminación del aire provocó la muerte de 6.7 millones de personas (UN Habitat, 2022; World Health Organization, 2023). De acuerdo con el United Nations Environment Programme (2023), las políticas actuales sitúan al planeta en una trayectoria de aumento de temperatura de hasta 3 °C, mientras las emisiones globales de gases de efecto invernadero alcanzan 57.4 gigatoneladas. Paralelamente, un millón de especies se encuentra en riesgo de extinción y se pierden alrededor de 10 millones de hectáreas de bosques cada año (Intergovernmental Science-Policy Platform on Biodiversity and Ecosystem Services [IPBES], 2022).

Ante esta realidad, las empresas , independientemente de su tamaño desempeñan un papel clave en la mitigación de los impactos ambientales. En este contexto, ARCOM S.A. de C.V. asume la responsabilidad de integrar criterios de sostenibilidad, eficiencia de recursos y prevención de la contaminación en todas sus operaciones. Esta Política Ambiental 2024–2030 reafirma nuestro compromiso con la protección del medio ambiente, la mejora continua y el desarrollo sostenible, en alineación con los principios del Pacto Mundial de las Naciones Unidas y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS 7, 11, 12 y 13).













## Compromisos ambientales

Esta política aplica a todas las operaciones de ARCOM S.A. de C.V., tanto en su sede central en Puebla como en los distintos proyectos y obras que la empresa desarrolla en México.



#### **Cumplimiento normativo:**

Cumplir con todas las leyes, reglamentos y disposiciones ambientales aplicables a nivel local, estatal y federal, así como con los requisitos ambientales de nuestros clientes y aliados estratégicos.



#### Mejora continua:

Promover la mejora constante de nuestro desempeño ambiental mediante la evaluación periódica de nuestros procesos, incorporando buenas prácticas y nuevas tecnologías que permitan minimizar impactos y aumentar la eficiencia.



#### Prevención de la contaminación:

Implantar un sistema de gestión preventiva orientado a evitar, controlar o reducir los posibles efectos negativos sobre el entorno derivados de nuestras actividades, servicios o productos.



#### Uso eficiente de los recursos naturales:

Fomentar la eficiencia energética y el uso racional del agua y las materias primas, procurando la conservación de los recursos naturales y la reducción de desperdicios.



#### Gestión responsable de residuos:

Minimizar la generación de residuos y emisiones atmosféricas, impulsando la reducción, reutilización y reciclaje, y garantizando una disposición final adecuada conforme a la normativa vigente.



#### Seguridad, salud y bienestar:

Proteger la salud y seguridad de nuestros empleados, comunidades y ecosistemas, integrando prácticas seguras y sostenibles en todos los procesos operativos.



#### Comunicación y transparencia:

Divulgar esta política ambiental a nuestros empleados, clientes, subcontratistas, proveedores y demás partes interesadas, mediante medios impresos, digitales y presenciales, garantizando una comunicación clara y accesible.



#### Innovación y colaboración:

Apoyar y participar en investigaciones, talleres, foros y proyectos nacionales e internacionales relacionados con la protección ambiental, el uso de materiales sostenibles como el bambú y la promoción de tecnologías ecológicas.



#### Responsabilidad social y alianzas sostenibles:

Colaborar con instituciones, organizaciones y comunidades en iniciativas que contribuyan al desarrollo social, la educación ambiental y la construcción sostenible.

#### **Implementación**

La aplicación de esta política se orientará conforme a las capacidades y recursos disponibles de **ARCOM S.A. de C.V.**, procurando su integración progresiva en los distintos niveles operativos y administrativos de la empresa.

La Dirección General fomentará la sensibilización ambiental y el cumplimiento de los lineamientos aquí establecidos, impulsando acciones de mejora continua de acuerdo con las posibilidades técnicas y organizativas de cada etapa.

Periódicamente se evaluará la vigencia y pertinencia de esta política, a fin de incorporar ajustes o actualizaciones que respondan a los cambios en el contexto normativo, tecnológico y ambiental.

#### Declaración final

En ARCOM S.A. de C.V., reconocemos la importancia del cuidado del medio ambiente como parte de una gestión responsable y orientada al desarrollo sostenible. Conscientes de nuestra escala y contexto operativo, buscamos avanzar de manera gradual y coherente hacia prácticas más sostenibles, contribuyendo al equilibrio entre la productividad, la eficiencia y el respeto por el entorno natural.

### Referencias

- Circularity Gap Report. (2022). Circularity Gap Report 2022: Closing the Circularity Gap. Circle Economy. https://www.circularity-gap.world/2022
- Intergovernmental Science-Policy Platform on Biodiversity and Ecosystem Services (IPBES). (2022). Global Assessment Report on Biodiversity and Ecosystem Services. United Nations. https://www.ipbes.net
- United Nations Environment Programme (UNEP). (2023). Emissions Gap Report 2023: Broken Record - Temperatures Hit New Highs, Yet World Fails to Cut Emissions (Fast Enough). https://www.unep.org/resources/emissions-gapreport-2023
- UN Habitat. (2022). World Cities Report 2022: Envisaging the Future of Cities. United Nations Human Settlements Programme. https://unhabitat.org/worldcities-report-2022
- World Health Organization (WHO). (2023). Air Pollution Data Portal. https://www.who.int/data/gho/data/themes/air-pollution

