

GRUPO BIMBO¹

Grupo Bimbo es una empresa multinacional mexicana fundada en diciembre de 1945, reconocida como la panificadora más grande del mundo. Cuenta con una amplia presencia global, con operaciones en 35 países a través de 1500 centros de venta, así como en 4 continentes (América, Europa, Asia y África). Para 2024, contaba con más de 220 panaderías y plantas, 152 mil trabajadores a nivel global y gestionaba más de 58 mil rutas de distribución.²

En materia de sostenibilidad, Grupo Bimbo ha alineado sus metas de descarbonización con la Iniciativa de Objetivos Basados en la Ciencia (Science Based Targets Initiative, SBTi)³ y la iniciativa Race to Zero,⁴ comprometiéndose alcanzar cero emisiones netas de carbono para 2050. Como metas intermedias, la empresa ha establecido los siguientes objetivos:

- Adquirir el 100% de su energía eléctrica de fuentes renovables para 2025;
- Reducir sus emisiones de alcance 1 en 50% para 2030;
- Reducir sus emisiones de alcance 3 en 28% para 2030.⁵

En este marco, la empresa se convirtió en una de las pioneras en electromovilidad en México. Según comunicados de la empresa, la apuesta por este modelo de transporte se inició en 2012, cuando realizó su primer proyecto piloto con un vehículo eléctrico impulsado por energía eólica para la distribución urbana.⁶ Desde entonces, ha incrementado paulatinamente el uso de estos vehículos, siendo reconocido por la iniciativa Transporte Limpio de la SEMARNAT a partir de ese año.⁷

Como resultado de esta estrategia, de acuerdo con datos publicados en la página web de esta empresa, actualmente cuenta con la flota de vehículos

¹ Este documento fue realizado con base en información pública disponible al 24 de marzo de 2026.

² Grupo Bimbo, *Informe Anual Grupo Bimbo 2024- Acciones que Transforman*, 2025, pp. 6-7.

³ Iniciativa global cuyo objetivo es que empresas establezcan compromisos de reducción de emisiones de GEI alineados con el objetivo del Acuerdo de París de limitar el aumento de la temperatura global a 1.5°C

⁴ Campaña global que moviliza a empresas, así como otros actores no estatales, a alcanzar cero emisiones netas de GEI para 2050.

⁵ Grupo Bimbo, *op. cit.*, p. 153.

⁶ Bimbo, "Nuestro primer vehículo eléctrico", consultado el 4 de marzo de 2026 en: <https://www.grupobimbo.com/es/nosotros/historia/2010-2020/nuestro-primer-vehiculo-electrico>

⁷ Grupo Bimbo, "Por 13vo año consecutivo somos reconocidos en la iniciativa Transporte Limpio por la SEMARNAT", consultado el 4 de marzo de 2026 en: <https://www.grupobimbo.com/es/prensa/comunicados/medio-ambiente/por-13vo-ano-consecutivo-somos-reconocidos-en-la-iniciativa>

Playground de Electromovilidad



eléctricos más grande de Latinoamérica, superando las 4200 unidades al cierre de 2024.⁸ Entre estos, más de 2,600 se encuentran en México, lo que les ha permitido evitar la emisión de más de 33 mil toneladas de CO2 al año en toda la región.

Mientras que algunos de estos vehículos han sido desarrollados por Moldex, subsidiaria de Grupo Bimbo encargada de sus primeras unidades eléctricas -enfocadas en la distribución urbana (con autonomía de hasta 130 kilómetros)- la empresa recientemente ha adquirido un importante número de vehículos pesados de marcas internacionales. Por ejemplo, tras periodos de prueba exitosos que comenzaron en 2022, Grupo Bimbo adquirió 7 camiones modelo 25P B4x2 de Scania México, con una capacidad de carga de 11.5 toneladas y enfocados en la distribución de mercancías en la CDMX.⁹ Asimismo, en 2023, la empresa aseguró la compra de 6 tractocamiones de la marca BYD, con una autonomía de 240 kilómetros, enfocados en la distribución primaria.¹⁰

De esta manera, Grupo Bimbo ha integrado la electromovilidad como una de las acciones para reducir los gases de efecto invernadero emitidos en su alcance 1. De igual manera, ha expandido su infraestructura eléctrica para la recarga de vehículos en sus centros de venta, integrando fuentes de energía renovable.

Finalmente, en línea con sus compromisos de reducción de emisiones en el alcance 3, Grupo Bimbo ha comenzado a involucrar a sus proveedores en su estrategia de descarbonización, promoviendo el uso de métodos de transporte limpios, la transición a flotas eléctricas y el uso de combustibles alternativos de bajo carbono.¹¹

⁸ Grupo Bimbo, "Cero emisiones netas de carbono", s.f., consultado el 25 de marzo de 2026 en: <https://www.grupobimbo.com/es/sustentabilidad/para-la-naturaleza/cero-emisiones-netas-de-carbono>

⁹ Antonio Vilela, "Camiones eléctricos de Scania llegan a México para operaciones de Grupo Bimbo", *Latam Mobility*, 2023, consultado el 4 de marzo de 2026 en: <https://latamobility.com/camiones-electricos-de-scania-llegan-a-mexico-para-operaciones-del-grupo-bimbo/>

¹⁰ Grupo Bimbo, "Grupo Bimbo duplicará este año su flotilla de vehículos eléctricos en México", 2023, consultado el 4 de marzo de 2026 en: <https://www.grupobimbo.com/es/prensa/comunicados/medio-ambiente/grupo-bimbo-duplicara-este-ano-su-flotilla-de-vehiculos#:~:text=6%20tractocamiones%20marca%20BYD%2C%20que%20ser%C3%A1n%20los,emergencia%20y%20detecci%C3%B3n%20de%20punto%20ciego%20lateral.>

¹¹ Grupo Bimbo, *Informe Anual*, op. cit., p. 167.