

CARBONO NEUTRALIDAD: MEDIMOS Y COMPENSAMOS LA TOTALIDAD DE EMISIONES GENERADAS DURANTE 2025



¿Por qué medir importa?

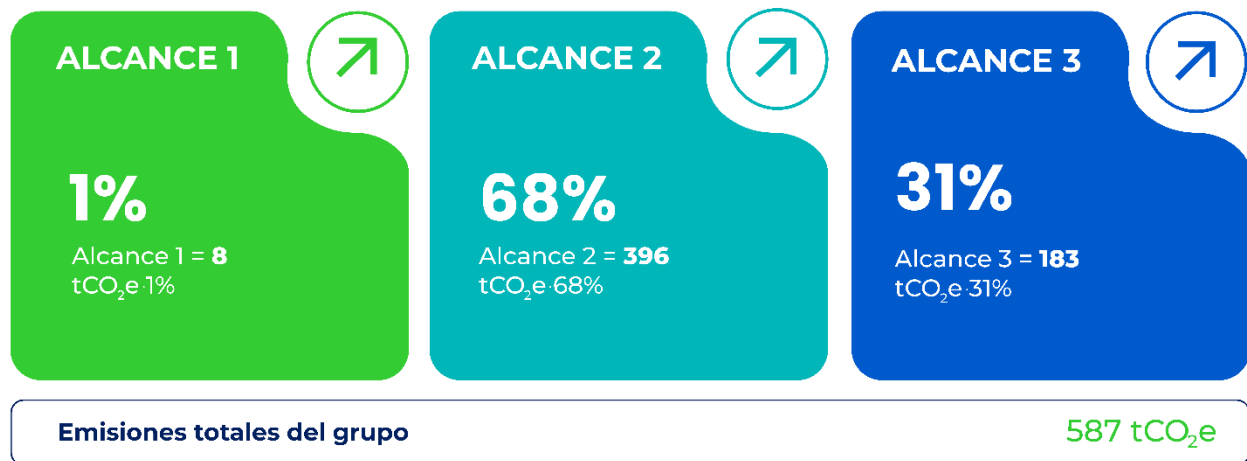
El cambio climático es uno de los mayores desafíos de nuestro tiempo. La concentración de gases de efecto invernadero (GEI) en la atmósfera –principalmente CO₂, metano y óxido nitroso– está alterando los equilibrios del planeta a una velocidad sin precedentes. Las organizaciones tienen un rol clave: entender cuánto contribuyen al problema es el primer paso para ser parte de la solución.

En ese marco, durante el período enero–diciembre 2025, llevamos adelante el cálculo de nuestra huella de carbono corporativa para todas las empresas del grupo, en conjunto con GEN-B, aplicando los estándares internacionales más rigurosos del sector.

El proceso se realizó bajo el GHG Protocol (Protocolo de Gases de Efecto Invernadero) y la norma ISO 14.064, garantizando consistencia, transparencia y comparabilidad de los resultados a nivel internacional.

Nuestras emisiones totales

La medición abarcó los tres alcances definidos por el GHG Protocol, que permiten una visión completa de la huella organizacional: desde las fuentes directas de emisión hasta el impacto indirecto de la cadena de valor.



¿Qué significan estos alcances?

Alcance 1 (8 tCO₂e – 1%): Son las emisiones directas generadas por fuentes que la organización controla, como el uso de combustibles en vehículos o equipos propios. Representan nuestra menor fuente de emisión.

Alcance 2 (396 tCO₂e – 68%): Corresponde a las emisiones indirectas por el consumo de energía eléctrica adquirida de la red. Es nuestra principal fuente de impacto y señala un área prioritaria de acción: avanzar hacia fuentes de energía renovable.

Alcance 3 (183 tCO₂e – 31%): Abarca las emisiones indirectas de la cadena de valor, especialmente los traslados de empleados al lugar de trabajo y los viajes comerciales. Refleja el impacto de nuestra movilidad cotidiana.

CALCULO EMISIONES GEI- CONSOLIDADO					Año	2025
Categorías	Fuentes Emisión	Actividad	Consumo	Unidad	Emisiones CO2	Participación Total Emisiones
Categoría 1: Fuentes móviles terrestres	Nafta	Distribución/ Logística	-	Litros (Lts)	0	0%
	Diesel	Distribución/ Logística	-	Litros (Lts)	0	0%
	Gas Natural	Distribución/ Logística	-	-	0	0%
Categoría 1: Combustión estacionaria	Gas Natural	Calefacción y cocina	3,660	m3	7	1%
	Gas Envasado	Calefacción y cocina	-	m3	0	0%
Categoría 1: Emisiones Fujitivas	Matafuegos	Recarga de Gas Extintor: CO2 / Polvo químico seco (ABC)	-	N2O	1	0%
TOTAL EMISIONES DIRECTAS CATEGORIA I					8	1%
Categoría 2: Energía importada	Electricidad	Electricidad	1,470,658	KWh	396	
TOTAL EMISIONES INDIRECTAS CATEGORIA II					396	67%
Categoría 3: Transporte Comercial	Aéreo	Viajes Comerciales	840,854	KM	83	14%
	Auto	Viajes Comerciales	8,824	KM	1.5	0%
	Ferry	Viajes Comerciales	1,136	Km	0.9	0%
	Bus	Viajes Comerciales	4,750	Km	3.7	1%
Categoría 3: Transporte	Bicicleta	Viajes Trabajo	3,744	Km	0	0%
	Caminando	Viajes Trabajo	2,712	Km	0	0%

Colaboradores	Tren	Viajes Trabajo	236,548	Km	2	0%
	Colectivo	Viajes Trabajo	233,441	Km	8	1%
	Subte	Viajes Trabajo	121,579	Km	1	0%
	Moto	Viajes Trabajo	56,137	Km	3	0%
	Combi	Viajes Trabajo	83,927	Km	2	0%
	Monopatín	Viajes Trabajo	576	Km	0	0%
	Vehículo	Viajes Trabajo	277,706	Km	46	8%
	Homeoffice	Teletrabajo	56		31	5%
Categoría 4: Residuos	Insumos Oficina	Papel, toner, otros	365	kg CO ₂ e q	0	0%
	Insumos Limpieza	Desinfectantes, otros	391	kg CO ₂ e q	0.24	0%
	Orgánico	Comida	198	kg CO ₂ e q	0.1	0%
	Otros	Carton, Vidrios	19,337	kg CO ₂ e q	0.0	0%
	Peligrosos	Hidrocarburos, Aceites, Agua	0	Litros (Lts)	0	0%
	Peligrosos	Tierra contaminada, Trapos, RAES	-	kg CO ₂ e q	0	0%
	Transporte		146	Km	0.1	0%
TOTAL EMISIONES INDIRECTAS CATEGORIA III					182	31%
TOTAL GENERAL 2025					587	100%

Las **587 tCO₂e** no evitadas serán compensadas mediante la adquisición de créditos de carbono en el [Mercado Voluntario de Carbono](#) de BYMA.