

Anexo Capitulo 5. Acción por el Planeta

Gestión de Emisiones Alcance 2 - Huella de Carbono

Como parte de nuestros objetivos de ecoeficiencia, nos comprometimos a reducir las emisiones directas en nuestros alcances 1, 2 y 3 en un **42% para el 2030** lo que equivale a una disminución del **5.25%** a nivel general y del **1,75% anual para cada alcance**.

Emisiones Generadas					
Unidad Ton CO2e	2021	2022	2023	2024	Objetivo Año Fiscal 2024
Alcance 1	2,010.22	1,540.20	1,379.49	1,104.52	1,307.07
Alcance 2	1,694.59	1,396.26	1,992.65	2,386.03	1,888.03
Alcance 3	14,003.62	6,103.38	4,023.15	3,547.63	4,017.90
Total Emisiones	17,708.43	9,039.84	7,395.29	7,038.18	
Cobertura de Datos	100%	100%	100%	100%	

A pesar de la reducción que se presentó en el consumo de energía en el 2024 en nuestras instalaciones, el factor de emisión entregado por XM para el Sistema Interconectado Nacional tuvo una variación frente al del 2023 del 20.3% lo que afectó el resultado de nuestras emisiones alcance 2.

Para el **Alcance 2**, informamos sobre las emisiones basadas en la ubicación y en el mercado de la siguiente manera:

Emisiones Generadas Alcance 2					Objetivo Año fiscal 2024
Unidad Ton CO2e	2021	2022	2023	2024	
Enfoque basado en la ubicación	1,694.59	1,396.26	1,992.65	2,386.03	1,888.03
Cobertura de Datos	100%	100%	100%	100%	
Market-based approach*	1,694.59	1,396.26	1,992.65	2,386.03	1,888.03
Cobertura de Datos	100%	100%	100%	100%	

*2024 - Nuestras inversiones en energía: impulsamos la transición contratando sistemas de paneles solares en nuestras oficinas correspondiente a un consumo por energías renovables de 177,02 MWh equivalentes a 38,49 TOnCO2eq.

*2023 - Nuestras inversiones en energía hemos contratado paneles solares en nuestras oficinas correspondiente a un consumo por energías renovables de 182.67 MWh equivalentes a 39,63 TOnCO2eq.

Uso Responsable de los Recursos

Energía

Para el 2030, nos hemos fijado la meta de reducir en un 20% nuestro consumo de energía eléctrica, tomando como línea base el año 2022. Para alcanzar este objetivo, trabajamos de manera constante en la implementación de iniciativas de ecoeficiencia que nos permitan disminuir nuestro consumo total en al menos **2,5% anual**.

MWh	2021	2022	2023	2024	Objetivo año fiscal 2024
Consumo de Energía Eléctrica	13.859.64	12,424.64	11,531.51	10,974.28	11,243.22
Consumo total de energía no renovable	223.29	176.33	119.84	129.82	
Cobertura de Datos	100%	100%	100%	100%	

MWh	2021	2022	2023	2024	Objetivo año fiscal 2024
Consumo total de energía No Renovable	14,082.93	12,600.97	11,651.35	11,104.1	
Consumo total de energía renovable	56.34	109.18	182.67	177.02	
Total consumo de Energía	14,139.27	12,710.15	11,834.02	11,281.12	11,538.17
Cobertura de Datos	100%	100%	100%	100%	

Se presenta mejora en la calidad de los datos para el consumo de energía desde nuestro año base 2022 a 2024. Se registra información detallada en nuestra plataforma Energy Master, data base que recopila y consolida toda la información de consumo de energía y amplía su alcance en la red de oficinas del Banco.

Agua

En 2024, nuestro consumo de agua fue de 0.0333 millones de m3, reflejando un incremento del 25% respecto a 2023. Este aumento responde a la mejora en la calidad de la información y a la ampliación de su alcance, incluyendo por primera vez los datos del Edificio Principal Cali Torre 1, compartido con entidades del Grupo Aval. Dado que esta información no cuenta con trazabilidad en años anteriores, **hemos establecido 2024 como una nueva línea base** sin que esto afecte nuestra meta de **reducción del 10%**, alineada con nuestro Plan de Ecoeficiencia y la Agenda 2030 lo que equivale a una disminución del **1,5% anual**.

Millones de M3	2021	2022	2023	2024	Objetivo año fiscal 2024
Extracción de Agua (Excluyendo agua salada)	0	0	0	0	
Descarga de agua (excluyendo agua salada)	0	0	0	0	
Consumo Neto total de agua dulce (AB)	0.0275	0.0267	0.0266	0.0333	0.0262
Cobertura de Datos	100%	100%	100%	100%	



Residuos

Dentro de nuestras metas vinculadas a nuestro Plan de Ecoeficiencia y la Agenda 2030, nos propusimos reducir progresivamente los residuos generados en un 20% para 2030, lo que equivale a una disminución del 2,5% anual.

Unidad Toneladas Metricas	2021	2022	2023	2024	Objetivo Año Fiscal
Total de Residuos reciclados	224.10	292.44	238.37	325.24	
Total de Residuos Eliminados	3.25	6.15	2.76	7.82	235.09
Total Residuos Vertidos	3.25	6.15	2.76	7.82	
Residuos Incinerados con recuperacion de energia	0	0	0	0	
Residuos Incinerados sin recuperacion de energia	0	0	0	0	
Residuos con metodo de eliminacion desconocido	0	0	0	0	
Cobertura de Datos	100%	100%	100%	100%	

Nuestro objetivo de reducción de residuos está asociado a la reducción general de residuos basado en el total general que en 2023 fue 241.12 Ton, es decir la meta de reducción anual (2.5%) para 2024 fue 235.09. Ton

Por otro lado, incrementamos la cantidad de residuos aprovechables, especialmente papel, metal, madera y cartón, como resultado de los procesos de remodelación en nuestras oficinas y edificios. Además, fortalecimos acciones de reducción, como la digitalización de documentos para minimizar el uso de papel y la promoción del trabajo remoto para disminuir la generación de residuos.

En cuanto a los residuos peligrosos, en 2024 se presentó un aumento considerable debido a la disposición de residuos de construcción y demolición, así como de otros materiales aprovechables, como metal, cartón, madera y papel, en el marco de las remodelaciones realizadas en nuestras instalaciones.