

# SOMOS EL AVAL DEL EQUILIBRIO CON EL PLANETA

5.1	Acción Climática	192
5.2	Estamos comprometidos con el medio ambiente	196
5.3	Protegemos la Biodiversidad	202

# /5.1

# ACCIÓN CLIMÁTICA

GRI 3-3

La gestión del cambio climático se ha consolidado como una prioridad estratégica para Grupo Aval. No la entendemos como una agenda paralela, sino como un eje transversal que redefine cómo evaluamos riesgos, asignamos capital y acompañamos a nuestros clientes en su crecimiento.

Somos plenamente conscientes de la responsabilidad que implica nuestra dimensión e impacto. Por eso asumimos un rol activo en la construcción de un país más resiliente, impulsando la transición hacia una economía baja en carbono y promoviendo decisiones financieras que integren criterios ambientales de manera rigurosa y estratégica.

Nuestro compromiso no es solo adaptarnos al cambio, sino contribuir a liderarlo. En línea con este compromiso, en 2025 actualizamos nuestra **Política Corporativa ESG** y definimos nuestra **Estrategia Climática**, a través de la cual establecemos lineamientos claros para fortalecer la gestión climática de nuestras operaciones y de las entidades que hacen parte del grupo.

Por medio de esta Estrategia Climática, avanzamos de forma proactiva en la adopción de los lineamientos de la NIIF S2 (IFRS S2) desarrollada por la *International Financial Reporting Standards Foundation* (IFRS) a partir del *International Sustainability Standards Board* (ISSB), que adoptó las recomendaciones del *Task Force on Climate-Related Financial Disclosure* (TCFD). Además, su alcance se alinea con los requerimientos establecidos por la Circular Externa 031 de 2021, sobre la revelación de información de asuntos sociales y ambientales, incluidos los climáticos, y la Circular

Externa 015 de 2025, sobre la gestión de riesgos ambientales y sociales, incluido los climáticos, ambas emitidas por la Superintendencia Financiera de Colombia.

### MODELO DE GOBIERNO

La estructura de gobierno para la gestión climática se basa en nuestro modelo de gobierno ESG, lo que nos permite integrar estos asuntos en la toma de decisiones estratégicas a nivel corporativo y en todas nuestras entidades, garantizando una adecuada identificación, evaluación y gestión de los riesgos y oportunidades asociados con el cambio climático. La Junta Directiva, Comité de Junta ESG, Presidencia, el Comité Corporativo de Sostenibilidad, y la Vicepresidencia de Sostenibilidad y Proyectos Estratégicos, tienen roles y responsabilidades definidos para la gestión de los asuntos climáticos.

### ESTRATEGIA

Formalizamos nuestro compromiso frente al cambio climático mediante la definición de los siguientes objetivos estratégicos, los cuales orientan a nuestras entidades a integrar de forma transversal la gestión climática en sus operaciones, modelos de negocio y toma de decisiones.

Objetivo	Alcances cubiertos
Impulsar la reducción de las emisiones en un 51% para 2030	Alcance 1, 2 y 3 <sup>24</sup>
Impulsar la carbono neutralidad para 2050	

24. Para el alcance 3, incluyendo la categoría 15 (emisiones financiadas o provenientes de las inversiones) se establecerán metas de reducción graduales con base en mínimos viables como resultado de mediciones que tengan en cuenta metodologías válidas (por ejemplo, Partnership for Carbon Accounting Financials (PCAF), Science Based Targets initiative (SBTI) o The CarbonNeutral Protocol).

Con esta estrategia buscamos integrar de manera estructural las consideraciones climáticas en los objetivos y planes de acción de todas nuestras entidades, asegurando que el cambio climático no sea solo un factor de riesgos, sino también una fuente de oportunidades, y generación de valor sostenible.

Este enfoque se traduce en el desarrollo de productos financieros sostenibles, en la expansión de nuestra cartera verde, en una participación activa en los mercados de bonos sostenibles y en la identificación de nuevas oportunidades de negocio desde nuestras entidades no bancarias.

Hemos definido cuatro focos estratégicos sobre los cuales establecimos metas, indicadores y responsables para su gestión oportuna.

Nos alineamos con marcos nacionales e internacionales, y con las mejores prácticas del sector

financiero, para promover operaciones bajas en carbono y fomentar el financiamiento e inversión responsable con el ambiente, y a su vez, garantizar el cumplimiento de nuestra Estrategia Climática.

Por un lado, continuamos adheridos a la **Iniciativa Financiera del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (UNEP FI)** que permite orientar nuestra estrategia y la de nuestros bancos, en coherencia con los Objetivos de Desarrollo Sostenible y el Acuerdo de París.

Por otro lado, Grupo Aval y nuestras principales entidades: Banco de Bogotá, Banco de Occidente, Banco Popular Colombia, Banco AV Villas, Corficolombiana y Porvenir, nos hemos unido a la iniciativa **Partnership for Carbon Accounting Financials (PCAF)**, asumiendo el compromiso de adoptar su estándar para medir y divulgar las emisiones de GEI asociadas a nuestras actividades financieras.

FOCOS ESTRATÉGICOS

FINANCIAMIENTO CLIMÁTICO

Lineamientos para el cumplimiento de metas de financiamiento climático desde el portafolio de nuestras entidades.

GESTIÓN DE LA HUELLA DE CARBONO

Consolidación de la huella de carbono y gestión conforme a la Estrategia Nacional de Financiamiento Climático 2050 hacia la carbono neutralidad.

EMISIONES FINANCIADAS

Lineamientos para fortalecer la medición de emisiones de GEI de la categoría 15, alcance 3: inversiones o emisiones financiadas (atribuibles a préstamos, inversiones, deuda).

GESTIÓN DE RIESGOS CLIMÁTICOS

Lineamientos para la identificación, evaluación y gestión de R&O climáticos, y definición de controles específicos para cada línea de negocio.



### GESTIÓN DE RIESGOS Y OPORTUNIDADES CLIMÁTICAS

SASB FN-CB-410a.

Una hoja de ruta que integre el análisis de escenarios climáticos es esencial para anticipar los impactos en los sectores clave de la economía y orientar el desarrollo de estrategias de adaptación. Esto nos permite fortalecer la resiliencia de nuestro portafolio de inversiones y crédito frente a riesgos físicos y de transición, al tiempo que facilita la incorporación efectiva de criterios ESG en las decisiones de financiamiento.

Durante 2025 continuamos fortaleciendo nuestro marco para la gestión de riesgos climáticos con base en la IFRS S2 con el acompañamiento de la consultora global ERM. Realizamos un análisis de riesgos y oportunidades asociados al cambio climático como paso clave para:

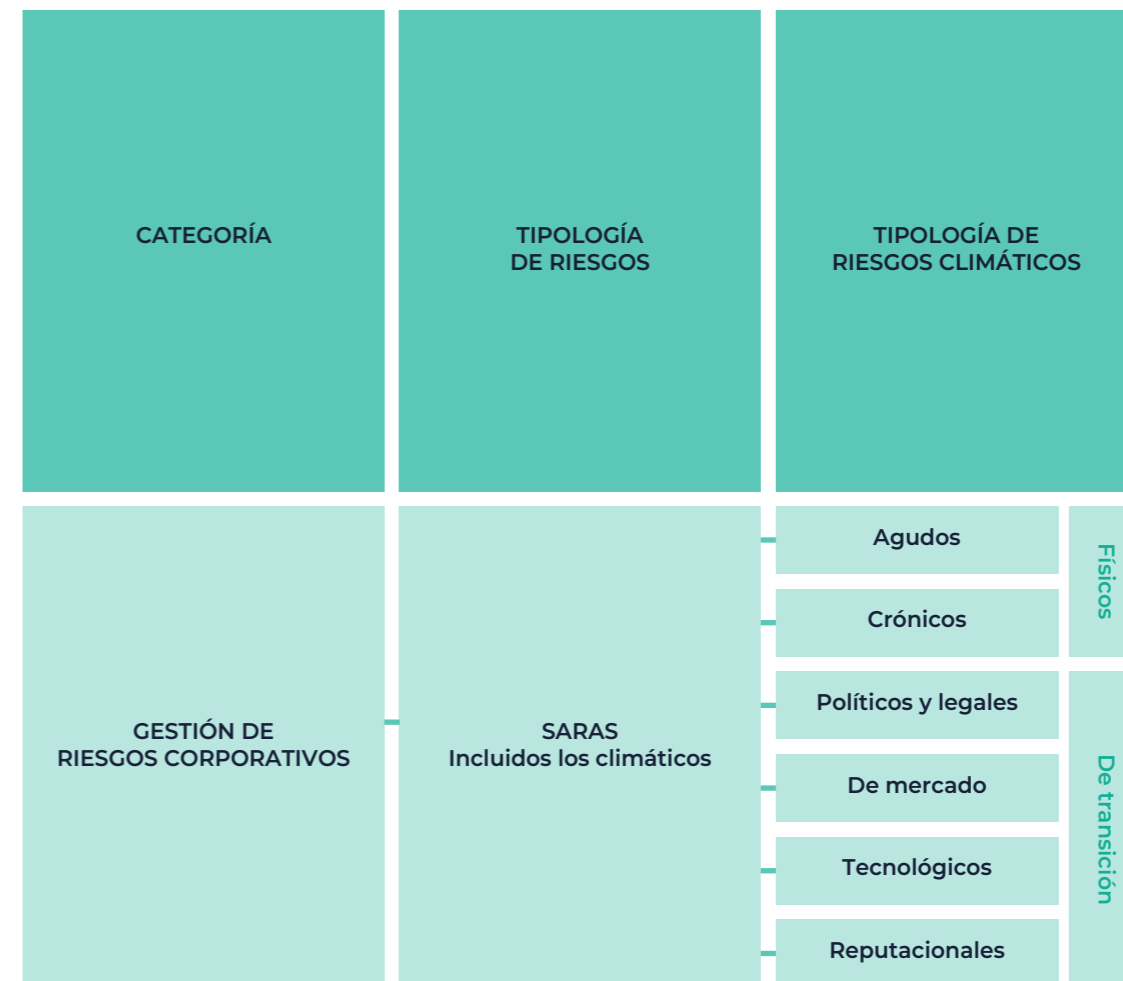
- ▶ Identificar y gestionar de manera proactiva los impactos que el cambio climático puede tener sobre el portafolio de inversiones, la cartera de créditos, las operaciones y los activos físicos de Grupo Aval y sus entidades.
- ▶ Identificar oportunidades estratégicas de transición para contribuir hacia una economía baja en carbono, por medio del financiamiento de proyectos sostenibles, innovación en productos financieros verdes y el desarrollo de nuevas líneas de negocio.

La metodología que aplicamos para identificar los riesgos y oportunidades climáticos potenciales fue la siguiente:



El proceso de identificación de riesgos climáticos incluyó el análisis de las distintas etapas de nuestra cadena de valor, considerando el rol que tenemos como holding financiera, abarcando actividades *upstream*, correspondientes a las funciones estratégicas y de soporte que ejercemos a nivel corporativo; las operaciones propias, que comprenden las actividades operativas internas que generan impactos directos; y las actividades *downstream*, relacionadas con los impactos indirectos generados a través de nuestras entidades.

Nuestra gestión de riesgos climáticos está integrada de forma transversal en el marco general de administración de riesgos de Grupo Aval, garantizando su consideración sistemática en los procesos de identificación, evaluación, monitoreo y control. Esta integración alinea los riesgos físicos y de transición derivados del cambio climático con las categorías tradicionales de riesgo, como crediticio, de mercado, operativo y reputacional, lo que permite una visión consolidada de los impactos potenciales sobre la estabilidad financiera y operativa.



En la taxonomía de riesgos de Grupo Aval, los riesgos relacionados con el cambio climático forman parte de la tipología SARAS (Sistema de Administración de Riesgos Ambientales y Sociales). Su análisis se basa en criterios de probabilidad e

impacto, identificando riesgos físicos, que pueden ser agudos o crónicos, y de transición, que incluyen aspectos políticos, legales (regulación vigente y emergente), de mercado, tecnológicos y reputacionales.

Nuestros bancos han continuado avanzando en la implementación y el fortalecimiento del Sistema de Administración de Riesgos Ambientales y Sociales (SARAS), robusteciendo los procesos de análisis en el otorgamiento

de créditos. En este contexto, y en respuesta al cumplimiento de la Circular Externa 015 de 2025 sobre la gestión de riesgos ambientales y sociales, incluidos los riesgos climáticos, algunos hitos destacados:



**Bancos Aval**

- ▶ Desde 2024, Banco de Bogotá también considera criterios relacionados con la naturaleza, como la cercanía a áreas sensibles y los impactos sobre el capital natural. Y complementa esta información con validaciones en plataformas públicas como el SIAC, SINAP y VITAL según la ubicación de las operaciones, con el fin de corroborar datos ambientales relevantes.
- ▶ La metodología adoptada por Banco de Bogotá para gestionar los riesgos de transición evalúa los segmentos de grandes clientes, los cuales representan el 82,5% de la cartera de empresas. Al cierre de 2025, los resultados del análisis mostraron que el 0,3% y el 8,8% de la exposición evaluada se encuentran en riesgo, con un posible impacto significativo a corto y largo plazo, respectivamente. Siendo estos dos niveles de riesgo nuestro foco de seguimiento, el Banco se encuentra en proceso de evaluar la información con el fin de entender la capacidad de mitigación de nuestros clientes.
- ▶ Banco de Bogotá identificó que 14,7% de su cartera comercial se encuentra en zonas inundables y que pueden estar más expuestas a riesgo físico hídrico. Este resultado permite identificar los clientes con los que debemos generar un relacionamiento y compromiso enfocado en la adaptación climática.

- ▶ Banco de Occidente integra los riesgos climáticos de manera transversal en su Sistema Integral de Administración de Riesgos (SIAR) a través del SARAS y de los procesos e identificación, evaluación medición y monitoreo liderados por la Vicepresidencia de Riesgos.
- ▶ Durante el año, mediante la aplicación del SARAS, Banco de Occidente evaluó el 100% de las operaciones de Banca Empresas, para un total de 13.394 operaciones analizadas. De estas, 13.292 fueron clasificadas con riesgo bajo, 102 con riesgo medio y ninguna con riesgo alto.
- ▶ Banco Popular aprobó su Política de Sostenibilidad, la cual incorpora la gestión de riesgos climáticos como un componente estratégico. En el marco de esta política, la entidad avanzó en la realización de un diagnóstico de riesgos físicos y de transición asociados a sus activos y operaciones crediticias, designó responsables para su gestión y conformó mesas de trabajo interdisciplinarias orientadas al desarrollo de metodologías y procedimientos específicos.

Banco AV Villas inició el diseño de **PILOTOS PARA FINANCIAMIENTO DE PANELES SOLARES**, una oportunidad de mitigación al cambio climático que arrojará resultados concretos en 2026.



**Corficolombiana**

SASB FN-AC-410a.1, FN-AC-410a.2

Corfi cuenta con un modelo robusto de gestión de riesgos climáticos, articulado con su sistema integral de gestión de riesgos y fortalecido por su estrategia de sostenibilidad, la Política de Inversiones Responsables y la Política y Estrategia de Cambio Climático.

La entidad ha evaluado los riesgos climáticos en los sectores donde concentra sus principales inversiones (infraestructura, energía y gas, agroindustria y hoteles); identificando tanto los impactos financieros potenciales como las oportunidades derivadas del proceso de transición hacia una economía baja en carbono.

Entre estas oportunidades se destacan la participación en **MERCADOS EMERGENTES DE ENERGÍAS RENOVABLES**, incluyendo el desarrollo de pilotos de hidrógeno verde y su inyección en redes de gas natural en Colombia, la incursión en los mercados de biogás y biometano, la comercialización de certificados o bonos de carbono y el fortalecimiento continuo de proyectos de generación con fuentes renovables.



**Porvenir**

SASB FN-AC-410a.1, FN-AC-410a.2

Porvenir realiza evaluaciones de las vulnerabilidades del portafolio de renta variable local e internacional frente a los riesgos y oportunidades asociados al cambio climático. Para ello, desarrolló una metodología interna que mide la exposición considerando tanto la probabilidad de ocurrencia como el impacto potencial. Esta metodología cubrió el 42,5% de los activos bajo administración.

En línea con este análisis, y priorizando sectores con mayor sensibilidad al cambio climático, Porvenir realiza análisis de escenarios para las compañías más representativas de dichos sectores, incorporando variaciones en la temperatura global y sus posibles efectos financieros, con base en las recomendaciones del NGFS (*Network for Greening the Financial System*).

La principal oportunidad relacionada con el cambio climático en el negocio de administración de activos se deriva de la integración de criterios ASG en los portafolios de inversión.

La implementación de su **POLÍTICA DE INVERSIÓN RESPONSABLE** puede generar implicaciones financieras positivas anuales a través de una mejor relación riesgo-retorno de los portafolios, la reducción de riesgos financieros asociados a factores climáticos y ASG, y el crecimiento de los activos bajo administración en productos con enfoque sostenible, como el portafolio Generación Sostenible Porvenir.



**MEDICIÓN Y OBJETIVOS**

GRI 3-3, 305-1, 305-2, 305-3, 305-5; DJSI 2.4.1, 2.4.2, 2.4.3

Tenemos la convicción de que solo aquello que se mide puede gestionarse de manera efectiva, y solo lo que se gestiona puede mejorar. Por este motivo, hemos definido métricas e indicadores que permiten dar seguimiento a los objetivos y metas de nuestra Estrategia Climática. Algunas de nuestras principales metas son:

Foco estratégico	Meta
<b>Financiamiento climático</b>	Impulsar en los bancos a 2030 una meta de cartera verde que represente el 11% de la cartera comercial.
<b>Gestión de la huella de carbono</b>	A partir de 2026 se gestionarán integralmente las emisiones de GEI de alcances 1 y 2 priorizando la reducción máxima posible y complementando con acciones de captura, remoción y compensación.
<b>Emisiones financiadas</b>	A partir de 2026, se fortalecerá la cuantificación y gestión de las emisiones financiadas (categoría 15 del alcance 3) con el fin de establecer iniciativas de mitigación y compensación de impactos ambientales, y avanzar progresivamente en la reducción de la intensidad de emisiones financiadas.
<b>Gestión de riesgos climáticos</b>	Para 2027, el 100% de nuestras principales entidades habrán integrado la gestión de riesgos climáticos en el marco de gestión de riesgos general de la empresa.

La definición de estos objetivos empieza por la medición del impacto que nuestra actividad genera en el medio ambiente. Por eso, conti-

nuamos realizando el inventario de los gases de efecto invernadero (GEI) bajo la metodología GHG Protocol.

25. Las emisiones directas e indirectas de los alcances 1 y 2 corresponden a las oficinas ubicadas en Bogotá, en el Edificio de Banco de Occidente (piso 22 y 23).

26. La reducción de las emisiones del alcance 1 se debe principalmente a que no se hicieron recargas de los refrigerantes utilizados durante el año, sin embargo se asumió un 5% de fuga teórica por el uso de los mismos. La disminución de las emisiones de alcance 2 se explica principalmente por la reducción del 55,25 % en el factor de emisión de la electricidad suministrada por la red. Este cambio responde, en gran medida, al mayor aporte de recursos hídricos, que impulsó el aumento de la generación hidráulica, así como a la entrada en operación de nuevos proyectos de Fuentes No Convencionales de Energía, los cuales contribuyeron al fortalecimiento y diversificación de la matriz energética nacional, y por ende al menor uso de las termoeléctricas. Además, hubo una reducción significativa en el consumo de energía en nuestras oficinas (ver sección "Estamos comprometidos con el medio ambiente").

Grupo Aval holding – Emisiones de GEI <sup>25,26</sup> (ton CO <sub>2</sub> e/año)		
	2024	2025
Alcance 1	4,32	1,20
Alcance 2	36,15 / 0	12,40 / 0
<i>(location based/market based)</i>		
Alcance 3 (sin cat. 15)	562,65	720,06
<b>Subtotal (sin cat. 15)</b>	<b>603,12</b>	<b>733,66</b>
Alcance 3 (con cat. 15)	8.406,47	19.511,49
<b>Total</b>	<b>8.446,94</b>	<b>19.525,08</b>

Establecimos el 2024 como año base, dado que a partir de este período contamos con una medición más robusta, consistente y precisa, lo que nos permite asegurar la comparabilidad y trazabilidad de los resultados en el tiempo, así como desarrollar estrategias de mitigación más precisas para la reducción y compensación de nuestra huella de carbono.

Sabemos que, por nuestro modelo de negocio, el alcance 3 es el que refleja la mayor cantidad de nuestras emisiones, por eso seguimos fortaleciendo su medición incorporando las siguientes categorías:

Grupo Aval Holding – Emisiones Alcance 3 (ton CO <sub>2</sub> e/año) <sup>27</sup>		
Categorías	2024	2025
1. Bienes y servicios adquiridos <sup>28</sup>	470,04	598,06
2. Bienes de capital	3,88	5,63
5. Residuos generados por la operación	5,43	4,73
6. Viajes de negocio	5,28	10,81
7. Desplazamiento de empleados <sup>29</sup>	78,02	100,84
<b>Subtotal</b>	<b>562,64</b>	<b>720,06</b>
15. Asociadas a nuestras entidades <sup>30</sup>	7.843,82	18.791,42
<b>Total</b>	<b>8.406,46</b>	<b>19.511,49</b>

27. La reducción de nuestras emisiones del alcance 3 solamente ocurrió en la categoría 5, la cual se debe a una menor cantidad de residuos enviados a disposición final en relleno sanitario.

28. Se evidenció un aumento en la categoría 1, que se debe principalmente por el mayor valor de las compras requeridas para la operación durante 2025. El aumento en la categoría 2 obedece a un mayor volumen de adquisiciones de equipos informáticos destinados al fortalecimiento y soporte de nuestras operaciones. En relación con la categoría 6, el crecimiento registrado responde al incremento en el número de desplazamientos aéreos realizados por nuestros colaboradores. Por su parte, el aumento en la Categoría 7 se asocia a un mayor volumen de trayectos, explicado por la mayor presencialidad de los empleados en la modalidad de trabajo y por una mayor participación en eventos corporativos.

29. Las emisiones generadas por los desplazamientos de nuestros empleados que utilizan la plataforma Cabify son compensadas en su totalidad por el mismo proveedor, lo que equivale a 1,1 toneladas de CO<sub>2</sub> equivalente.

30. Bajo el enfoque de participación accionaria (equity share) de Grupo Aval sobre las entidades que conforman el conglomerado.

**EMISIONES ASOCIADAS A NUESTRAS ENTIDADES – GRUPO AVAL HOLDING:**

SASB FN-CB-410b.1, FN-CB-410b.3, FN-CB-410b.4; DJSI 2.5.2

En Grupo Aval reportamos las emisiones correspondientes a la categoría 15 del alcance 3 (emisiones asociadas a nuestras entidades), generadas por las entidades más relevantes según la participación accionaria de Grupo Aval en ellas

y con base en criterios de materialidad financiera, de acuerdo con la metodología del *GHG Protocol*. En 2025 ampliamos el alcance de esta medición. Incluimos las emisiones de nuestras entidades del alcance 3 (excluyendo la categoría 15) e incorporamos una entidad adicional (Banco AV Villas). Como resultado de esta ampliación metodológica se generó un incremento considerable de estas emisiones.

**Grupo Aval holding | Emisiones asociadas a nuestras entidades (ton CO<sub>2</sub>e) 2025**

Entidad	Alcance 1	Alcance 2	Alcance 3 (sin categoría 15)	Total	Participación 2025	Total emisiones financiadas <sup>31</sup>
 Banco de Bogotá	976,38	1.756,09	1.243,37	<b>3.975,84</b>	68,9 %	<b>2.739,35</b>
 Banco de Occidente	886,86	1.002,48	3.114,12	<b>5.003,46</b>	72,3 %	<b>3.617,50</b>
 banco popular	276,38	925,40	1.286,27	<b>2.488,05</b>	93,7 %	<b>2.331,30</b>
 AV Villas	2.360,04	924,31	9.070,08	<b>12.354,43</b>	79,9 %	<b>9.871,19</b>
 corfi colombiana <sup>32</sup>	12,17	75,83	485,03	<b>573,03</b>	40,5 %	<b>232,08</b>
<b>Total</b>	<b>4.511,83</b>	<b>4.684,11</b>	<b>15.198,87</b>	<b>24.394,81</b>		<b>18.791,42</b>

31. El cálculo de las emisiones financiadas de Grupo Aval se realiza según la metodología del GHG Protocol. La fórmula corresponde a  $\sum$  [emisiones de entidades alcance 1 (ton CO<sub>2</sub>e) + emisiones de entidades alcance 2 (ton CO<sub>2</sub>e) + emisiones de entidades alcance 3 (sin categoría 15) (ton CO<sub>2</sub>e) entidades] \* porcentaje de participación (%) de Grupo Aval.

32. Solamente contempla las emisiones de Corfi sin inversiones.

En 2026 avanzaremos en el fortalecimiento de la medición de nuestras emisiones financiadas, alineando el cálculo con las clases de activos definidas por la metodología establecida por PCAF y aplicables a Grupo Aval holding. Este proceso nos permitirá mejorar la precisión, consistencia y comparabilidad de la información reportada.

Como parte de nuestro compromiso con mitigar nuestros impactos, compensamos la huella de carbono del 2025 de Grupo Aval holding, incluyendo los alcances 1, 2 y 3 (excluyendo la categoría 15), con la compra de 734 bonos de carbono de Mavalle.

**EMISIONES FINANCIADAS – BANCOS AVAL:**

SASB FN-CB-410b.1, FN-CB-410b.2, FN-CB-410b.3, FN-CB-410b.4

Nuestros bancos calcularon las emisiones de sus portafolios correspondientes al año 2024<sup>33</sup>, identificando y priorizando los sectores de mayor contribución a las emisiones financiadas y

realizando una estimación de los alcances 1, 2 y 3 de los clientes de dichos sectores. En algunos casos se tomó información de las emisiones de sus informes públicos de gestión y sostenibilidad.

Bancos Aval <sup>34</sup>   Emisiones financiadas por sector (ton CO <sub>2</sub> e)	2023	2024
Oil&Gas	1.852.399	2.112.193
Industrial	-	443.913
Energía	1.143.844	1.701.941
Acero	372.945	258.478
Cemento	761.416	185.845
Infraestructura / construcción	97.407	226.813
AFOLU (Agricultura, Silvicultura y Otros Usos del Suelo)	943.227	1.170.505
Financiero	-	62.514
Químico	-	803.047
Educativo	-	48.522
Otros	4.969.895	6.057.841
<b>Total</b>	<b>10.141.133</b>	<b>13.071.612</b>

Dado que este es un ejercicio de mejora continua, las emisiones financiadas de nuestros bancos reportadas en nuestro reporte anterior con información al cierre de 2023 consideraron únicamente a Banco de Bogotá y Banco de Occidente. Para el reporte actual se incorporaron las emisiones de Banco AV Villas y se amplió la cobertura de medición de cada banco. Esta ampliación del alcance metodológico explica el incremento observado en las emisiones financiadas de nuestros bancos.

Para mitigar estas emisiones financiadas, promovemos a través de la estrategia de financiamiento sostenible de nuestros bancos, una cartera más responsable con el medio ambiente. Asimismo, incentivamos a nuestros clientes a invertir en proyectos que generen menores impactos negativos y contribuyan a la transición hacia una economía baja en carbono (ver sección "Finanzas Sostenibles").

33. La fecha de corte de las emisiones financiadas estimadas por nuestros bancos corresponde al cierre de 2024. Este rezago de un año se debe principalmente a que la información de emisiones y los datos financieros de los clientes solo están disponibles y validados después de su cierre anual, el cual se realiza durante el segundo semestre del año siguiente.

34. Esta medición incluye a Banco de Bogotá, Banco de Occidente y Banco AV Villas. Por su parte, Banco Popular implementará durante 2026 la metodología PCAF para calcular sus emisiones financiadas

Emisiones financiadas Bancos Aval						
	Banco de Bogotá		Banco de Occidente		AV Villas	
Variable	2023	2024	2023	2024	2023 <sup>35</sup>	2024
Emisiones financiadas absolutas (millones ton CO <sub>2</sub> e)	9,67	10,95	0,47	1,96	-	0,17
Monto financiado vinculado a las emisiones de los clientes (billones COP)	33,50	49,00	2,62	26,65	-	6,40
Métrica de intensidad (millones ton CO <sub>2</sub> e/BCOP)	<b>0,29</b>	<b>0,22</b>	<b>0,18</b>	<b>0,073</b>	-	<b>0,026</b>
Cobertura cartera objeto de evaluación (%)	64,0 %	82,0 %	6,0 %	98,6 %	-	45,2 %

**EMISIONES FINANCIADAS – CORFICOLOMBIANA:**

SASB FN-AC-410b.1, FN-AC-410b.2, FN-AC-410b.3, FN-AC-410b.4

De igual forma, bajo el compromiso de contribuir a la disminución de la generación de las emisiones en los portafolios de inversiones, Corfi realiza la medición de sus emisiones financiadas para identificar estrategias de inversión sostenible.

Corficolombiana   Emisiones Financiadas (ton CO <sub>2</sub> e) - 2025		
<b>Alcance 1 + Alcance 2</b>	Acciones cotizadas y bonos corporativos	42.539
	Inversiones no listadas y préstamos corporativos	80.302
	Deuda soberana	281.186
	Bonos Corporativos	2.470
	<b>Total A1 + A2</b>	<b>406.497</b>
<b>Alcance 3</b>	Acciones cotizadas y bonos corporativos	698.200
	Inversiones no listadas y préstamos corporativos	99.591
	Deuda soberana	0
	Bonos Corporativos	18.193
	<b>Total A3</b>	<b>815.984</b>
	<b>TOTAL</b>	<b>1.222.481</b>
	<b>Porcentaje cubrimiento</b>	<b>93,7%</b>

35. En 2025, Banco AV Villas llevó a cabo por primera vez la estimación de sus emisiones financiadas, tomando como base la información de su portafolio de créditos del año 2024.

**EMISIONES FINANCIADAS – PORVENIR:**

SASB FN-AC-410b.1, FN-AC-410b.2, FN-AC-410b.3, FN-AC-410b.4

Durante 2025, Porvenir continuó fortaleciendo la medición de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) derivadas de una porción de sus portafolios de inversión bajo la metodología PCAF.

Las emisiones financiadas de Porvenir en 2025 fueron de 3.022.630,1 tCO<sub>2</sub>e. La cobertura con la que se midieron los clases de activos bajo PCAF siguió siendo del 100 % para Renta Variable Listada y Deuda Soberana, mientras que para los Bonos Corporativos Listados, aumentó de 74,5% a 97,4%.

Porvenir   Emisiones Financiadas (ton CO <sub>2</sub> e) 2025						
Tipo de Activo	Total Administrado por Porvenir (billones COP)	Total cubierto con aplicación de metodología PCAF (billones COP)	Participación como % de los AUM de Porvenir	Porcentaje de la Clase de Activo cubierto con metodología PCAF	Emisiones Financiadas (tCO <sub>2</sub> e)	Huella de Carbono (Millones tCO <sub>2</sub> e/Billones COP)
<b>Renta Variable Listada</b>	13,29	13,29	5,29 %	100,0 %	501.114,3	0,0377
<b>Bonos Corporativos Listados</b>	8,51	8,29	3,39 %	97,4 %	103.500,4	0,0122
<b>Deuda Soberana</b>	95,52	95,52	37,98 %	100,0 %	2.418.015,4	0,0253
<b>Total RV, RF, Soberanos</b>	<b>117,32</b>	<b>117,10</b>	<b>46,66 %</b>	-	<b>3.022.630,1</b>	<b>0,0752</b>



\*Conoce más sobre nuestra Estrategia Climática.



**ENTENDEMOS LA IMPORTANCIA DE CUIDAR LOS RECURSOS HOY PARA GARANTIZAR LA SOSTENIBILIDAD DE NUESTRAS OPERACIONES Y CONTRIBUIR POSITIVAMENTE AL ENTORNO EN EL QUE OPERAMOS.**



# /5.2

# ESTAMOS COMPROMETIDOS CON EL MEDIO AMBIENTE

Promovemos el uso consciente y responsable de los recursos naturales, realizando un seguimiento constante de nuestro consumo con el fin de fortalecer una gestión cada vez más eficiente.

Al igual que para la medición de la huella de carbono, para los indicadores de ecoeficiencia establecimos como año base el 2024.

### GESTIÓN DE LA ENERGÍA

GRI 302-1, 302-3, 302-4; DJSI 2.1.1

El 100 % de la energía que utilizamos en Grupo Aval holding corresponde a fuentes no renovables y se destina exclusivamente a las actividades administrativas en las oficinas. Esta energía proviene de la empresa prestadora del servicio.

Grupo Aval holding | Consumo de energía no renovable (MWh)

2024: **166,3**  
2025: **127,8**

Grupo Aval holding – Intensidad | Consumo de energía por colaborador<sup>36</sup> (MWh/colaborador)

2024: **1,34**  
2025: **0,96**

36. Incluye los colaboradores directos a término indefinido y outsourcing.

37. Este resultado se debe principalmente a las adecuaciones realizadas en 2024, especialmente el reemplazo de luminarias tradicionales por tecnología LED, cuyos resultados de reducción del consumo se reflejaron durante 2025.

38. Incluye el consolidado de Grupo Aval holding y sus principales entidades: Banco de Bogotá, Banco de Occidente, Banco Popular, Banco AV Villas, Corficolombiana y Porvenir.

En 2025 reducimos el consumo de energía en 23,2% en las oficinas de Grupo Aval holding, superando ampliamente la meta corporativa de disminuir 1% del consumo anual.<sup>37</sup>

La intensidad de consumo de energía por colaborador en nuestras oficinas se redujo un 28,4%, lo que evidencia la efectividad de las estrategias implementadas para optimizar el uso de la energía y mejorar nuestro desempeño ambiental.

Frente al consumo de energía a nivel de todas las entidades de Grupo Aval, este también se redujo en 9,6% frente al 2024:

### Grupo Aval holding y entidades<sup>38</sup> | Consumo de energía (MWh)

Tipo de energía	2024	2025
No renovable	37.068,9	32.868,2
Renovable	21.595,0	20.161,6
<b>Consumo total</b>	<b>58.663,9</b>	<b>53.029,8</b>

Grupo Aval holding y entidades – Intensidad | Consumo de energía por colaborador<sup>39</sup> (MWh)

2024: **1,80**  
2025: **1,62**

Asimismo, incrementamos la proporción del uso de energías renovables en nuestras operaciones y en las de nuestras entidades, pasando de 36,8% a 38% del total de la energía consumida en 2025. Esto se da principalmente por la energía consumida de la red a través de certificados de energía renovable (RECs) y la autogeneración de energía a través de sistemas fotovoltaicos. De igual forma, en términos de intensidad logramos reducir el consumo de energía por colaborador un 9,9%.

Este avance consolida nuestro compromiso como conglomerado empresarial con una operación cada vez más eficiente y con una matriz energética más limpia y sostenible.

### GESTIÓN DEL AGUA

GRI 303-1, 303-3, 303-4, 303-5; DJSI 2.3.1

El agua que utilizamos en las oficinas de la holding proviene de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá (EAAB) y se destina principalmente para el aseo de zonas comunes y al uso doméstico por parte de nuestros colaboradores.

Con el propósito de fortalecer la precisión y calidad del indicador, actualizamos la metodología de cálculo. Ahora estimamos el consumo efectivo como la diferencia entre el volumen suministrado (facturado por la EAAB) y el volumen descargado, considerando que aproximadamente el 90% del agua suministrada se vierte al sistema de alcantarillado y el 10% corresponde al uso en actividades de oficina o fugas teóricas.

### Grupo Aval holding | Consumo de agua (m³)

	2024	2025
Extracción - acueducto (m³)	765,1	929,4

Vertida (m³)

	688,6	836,4
--	-------	-------

**Consumo total (m³)**

**76,5**    **92,9**

Grupo Aval holding – Intensidad | Consumo de agua por colaborador (m³/colaborador)

2024: **0,62**  
2025: **0,70**

El incremento del consumo de agua se explica por una situación atípica presentada en 2024, debido a que las fallas en el medidor del edificio generaron el reporte de un mismo valor de consumo durante varios meses, lo que obligó a realizar una estimación que probablemente se situó por debajo del consumo real.

En 2025, el medidor operó con normalidad, permitiendo contar con registros efectivos basados en los datos facturados por la EAAB. En consecuencia, el aumento observado responde principalmente a la regularización de la medición la cual es coherente con consumos de años anteriores, así como a una mayor presencialidad de los colaboradores en las oficinas durante el año. Este contexto también explica el aumento del 13,3% en la intensidad del consumo de agua por colaborador.

Frente al consumo de agua a nivel de grupo, se obtuvo lo siguiente:

### Grupo Aval holding y entidades<sup>40</sup> | Consumo de agua (m³)

	2024	2025
Extracción - acueducto (m³)	191.353,5	187.694,1
Vertida (m³)	172.218,1	168.924,6
<b>Consumo total (m³)</b>	<b>19.135,3</b>	<b>18.769,4</b>

Grupo Aval holding y entidades – Intensidad | Consumo de agua por colaborador<sup>41</sup> (m³/colaborador)

2024: **0,59**  
2025: **0,57**

En 2025 logramos reducir 1,9% nuestro consumo total de agua a nivel de Grupo frente a 2024, así como en 3,3% la intensidad del consumo por colaborador.

Estos resultados reflejan nuestro compromiso con una gestión responsable y eficiente del recurso hídrico. Durante el año fortalecimos nuestros sistemas de monitoreo y control del consumo, instalamos dispositivos ahorradores, realizamos mantenimiento preventivo para evitar fugas e impulsamos campañas internas de sensibilización para promover una cultura de uso responsable del agua.

39. Incluye los colaboradores directos a término indefinido y outsourcing.

40. Incluye el consolidado de Grupo Aval holding y sus principales entidades: Banco de Bogotá, Banco de Occidente, Banco Popular, Banco AV Villas, Corficolombiana y Porvenir.

41. Incluye los colaboradores directos a término indefinido y outsourcing.

### GESTIÓN DE RESIDUOS

GRI 306-1, 306-2, 306-3, 306-4, 306-5; DJSI 2.2.1

La generación de nuestros residuos proviene principalmente de las actividades administrativas que desarrollamos en las oficinas. Entre los residuos más comunes se encuentran papel y cartón derivados del uso documental, residuos orgánicos generados en zonas de cafetería, y residuos reciclables como plástico y vidrio. Adicionalmente, pueden generarse residuos tecnológicos (como equipos de cómputo, impresoras y otros dispositivos electrónicos) durante procesos de actualización tecnológica. Aunque el sector financiero no genera residuos peligrosos en grandes volúmenes, algunos pueden estar presentes en cantidades menores, como luminarias, baterías o tóners, los cuales requieren una gestión diferenciada conforme a la normativa ambiental.

Grupo Aval holding   Generación de residuos (t)		
Residuos según su disposición	2024	2025
Residuos reciclados/reutilizados	4,7	4,6
Residuos eliminados	3,7	3,2
<b>Total</b>	<b>8,4</b>	<b>7,8</b>

Grupo Aval holding – Intensidad | Generación de residuos por colaborador (t / colaborador)

2024: 0,068

2025: 0,058

42. Esta disminución obedece principalmente a que en 2024 se generaron residuos asociados a procesos de remodelación de oficinas, los cuales concluyeron ese mismo año. En 2025, al no realizarse nuevas intervenciones locativas, la generación de residuos retornó a niveles operativos habituales.

43. Incluye el consolidado de Grupo Aval holding y sus principales entidades: Banco de Bogotá, Banco de Occidente, Banco Popular, Banco AV Villas, Corficolombiana y Porvenir.

44. Incluye los colaboradores directos a término indefinido y outsourcing.

En 2025 logramos reducir en 7,1% la generación total de residuos y en 14,7% la intensidad de generación por colaborador.<sup>42</sup>

Frente a la generación de residuos a nivel de grupo, se obtuvo lo siguiente:

Grupo Aval holding y entidades <sup>43</sup>   Generación de residuos (t)			
Residuos según su disposición	2024	2025	
Residuos reciclados/reutilizados	1.044,1	746,3	
Residuos eliminados	56,5	281,6	
<b>Total</b>	<b>1.100,5</b>	<b>1.027,9</b>	

Grupo Aval holding y entidades – Intensidad | Generación de residuos por colaborador<sup>44</sup> (t / colaborador)

2024: 0,034


2025: 0,031

En 2025 nuestras entidades fortalecieron los procesos de medición de los residuos generados, y logramos disminuir un 6,6% la generación de residuos aprovechables y no aprovechables.

Este proceso hace parte de nuestro enfoque de mejora continua. En 2026 esperamos ampliar la cobertura y robustecer los mecanismos de medición, con el fin de contar con datos más precisos y plenamente comparables entre periodos, avanzando así en la homologación de la información a nivel de Grupo.


### HITOS DE ECOEFICIENCIA DE NUESTRAS ENTIDADES

Durante 2025, nuestras entidades continuaron implementando y fortaleciendo acciones para mejorar la gestión de los recursos naturales y para lograr una mayor ecoeficiencia en nuestras operaciones. Algunas de estas acciones incluyen:




**Banco de Bogotá:**

- ▶ Obtuvo la certificación Basura Cero sello Oro en versión 5 en la Dirección General al reducir significativamente los residuos, disminuir el uso de plástico y papel, y reciclar materiales.
- ▶ Ha mantenido la certificación de Carbono Neutro desde 2021, otorgada por Icontec.
- ▶ Ha beneficiado a 3.057 colaboradores a través del programa de movilidad sostenible, facilitándoles el acceso a una aplicación de uso compartido de vehículos y bicicletas, promoviendo alternativas de transporte más eficientes y con menor impacto ambiental.




**Banco de Occidente:**

- ▶ Cuenta con la certificación Carbono Neutro, otorgada por Icontec.
- ▶ Por medio del programa de movilidad sostenible en alianza con *Try My Ride*, ha impactado a 2.500 colaboradores en Barranquilla, Bogotá, Cali y Medellín, logrando disminuir considerablemente sus emisiones indirectas de GEI.
- ▶ En 2025 invirtió 426 millones de pesos en programas ambientales, incluidos los programas de movilidad sostenible y restauración ecológica.



**Banco Popular:**

- ▶ Cuenta con un Programa de Uso Eficiente y Ahorro del Agua que integra capacitaciones ambientales y el monitoreo permanente de los consumos, logrando una reducción de 659 m<sup>3</sup> y fortaleciendo la gestión responsable del recurso hídrico.
- ▶ El Banco adquirió 720 sensores para mejorar eficiencia energética, destinados al monitoreo y optimización del uso de la energía en las instalaciones. También instaló sistemas solares fotovoltaicos en 13 oficinas, como iniciativa de mitigación y adaptación al cambio climático.



**Banco AV Villas:**

- ▶ El Banco instaló aparatos sanitarios con válvulas ahorradoras de agua en proyectos nuevos o remodelaciones en 3 oficinas y 2 sedes administrativas, con un ahorro anual estimado de 218 m<sup>3</sup>.
- ▶ Para 2025, el 100% de los avisos de oficinas cuenta con iluminación LED, lo que representa un ahorro energético permanente superior a 650.000 kWh anuales, en comparación con el antiguo sistema de iluminación fluorescente, contribuyendo a una operación más eficiente y sostenible.
- ▶ El Banco continuó implementando iluminación LED en oficinas y sedes administrativas, logrando optimizar en un 60% el consumo de energía destinado a iluminación en las sedes intervenidas, lo que representó un ahorro superior a 24.000 kW en el año.



**Corficolombiana:**

- ▶ Alcanzó una reducción del 10,8% en el consumo de energía, gracias a la continuidad en la implementación del sistema de iluminación LED, fortaleciendo la eficiencia energética de la operación.

Junto a sus inversiones lograron sembrar más de

**697.600**

**ÁRBOLES** en ecosistemas estratégicos del país y proteger

**2.397**

**ESPECIES DE FAUNA Y FLORA.**



**Porvenir:**

- ▶ Ha invertido cerca de 240 millones en el programa “Regeneración con propósito”, a través del cual ha contribuido en la restauración de ecosistemas estratégicos. Esta iniciativa incluye la restauración de fuentes hídricas y corredores ecológicos, la descarbonización natural e impacto en territorios y comunidades.

A la fecha ha logrado sembrar más de

**44.600**

**ÁRBOLES** y proteger

**38,5**

**HECTÁREAS,** sumando sus iniciativas de restauración y jornadas de voluntariado corporativo.

**Conciencia ambiental**

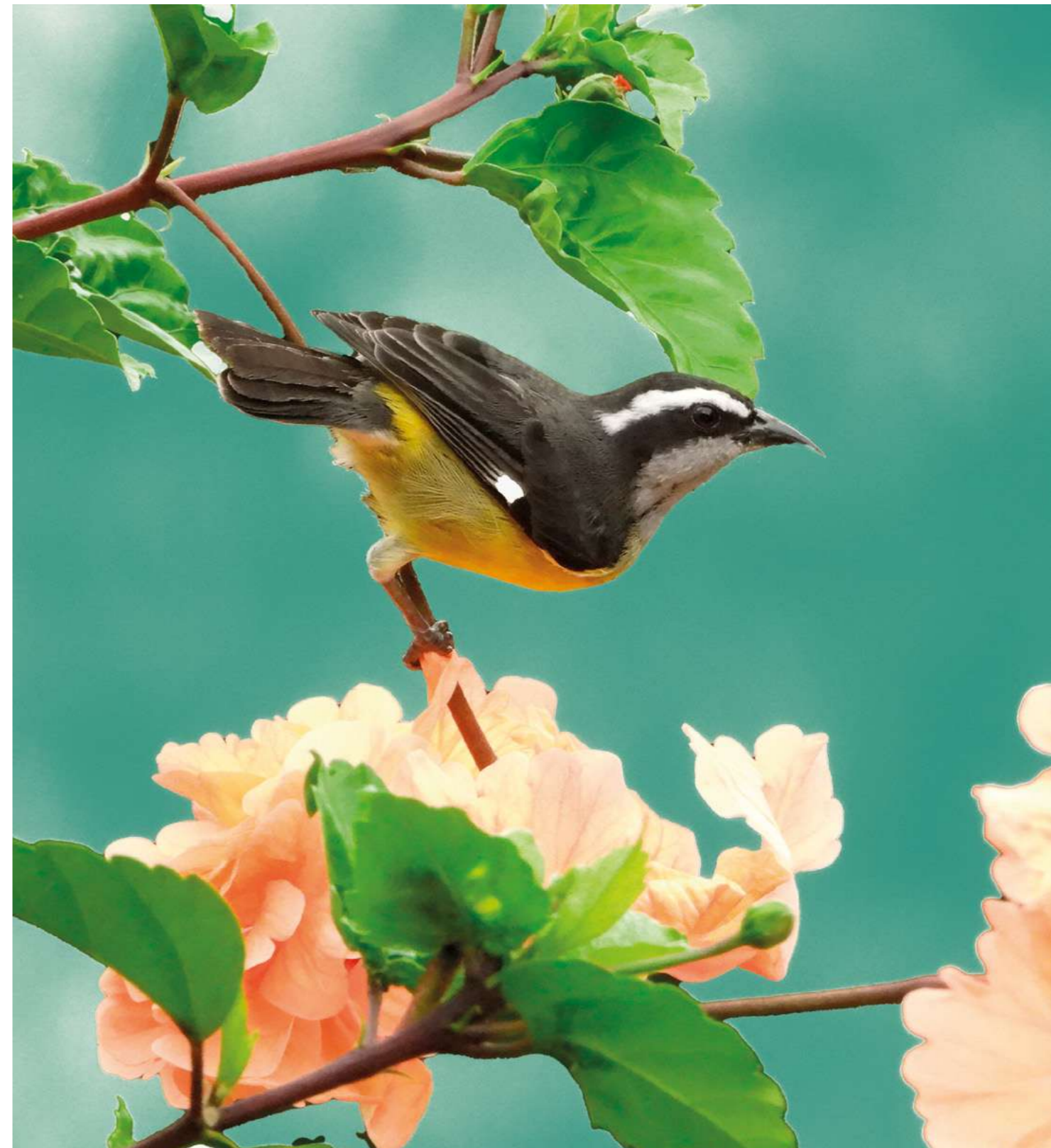
Creemos que la gestión ambiental empieza con el compromiso de cada persona y su relación con el ambiente. Por este motivo, desarrollamos acciones para promover el conocimiento y la adopción de prácticas sostenibles. En 2024 formamos a 8.238 colaboradores del Grupo en temas ambientales.

Dichas acciones de formación y capacitación están dirigidas a todos los colaboradores, desde la inducción a los nuevos empleados, y buscan fortalecer capacidades técnicas y promover una cultura ambiental transversal.

En el ámbito estratégico, robustecimos los conocimientos en gestión climática de colaboradores con un taller especializado sobre los lineamientos de la *International Financial Reporting Standards Foundation* (IFRS S2) y su aplicación en entidades del sector financiero, asegurando una comprensión integral de los desafíos asociados al cambio climático y la divulgación de información.

De manera complementaria, nuestras entidades desarrollaron programas de formación y campañas internas orientadas a temas como huella de carbono, separación de residuos, ahorro y uso eficiente de recursos, reforzados a través de un plan de comunicaciones con tips ambientales que destaca el impacto de las acciones individuales en la consolidación de una cultura ambiental sólida. Asimismo, nuestros bancos capacitaron a sus equipos comerciales y públicos externos en las líneas de sostenibilidad, abordando aspectos como eficiencia energética, energías renovables, beneficios tributarios y certificaciones en construcción y turismo sostenible.

Finalmente, las jornadas de voluntariado corporativo se han convertido en un espacio adicional de aprendizaje y sensibilización, fortaleciendo competencias técnicas y promoviendo la conservación de la biodiversidad, la protección de los ecosistemas y el involucramiento activo de nuestros equipos en iniciativas de impacto ambiental y social positivo.



# /5.3

# PROTEGEMOS LA BIODIVERSIDAD

GRI 304-3

Reconocemos la importancia de la biodiversidad para la estabilidad del clima, la disponibilidad de agua y la calidad de vida de las comunidades. Como conglomerado empresarial con una participación representativa de entidades del sector financiero, desempeñamos un rol decisivo en su protección, fomentando inversiones responsables y respaldando iniciativas orientadas a restaurar los ecosistemas.

La Tarjeta Débito Amazonia de Banco de Bogotá es la primera tarjeta verde del país que vincula el uso de un producto financiero con la restauración ambiental y el bienestar social. A través de cada compra realizada, los clientes aportan automáticamente un 1% adicional que se destina a la siembra y el cuidado de árboles nativos y mangles en ecosistemas estratégicos de la Amazonia y el Caribe colombiano. Adicionalmente, por cada dos árboles financiados por los clientes, el Banco dona uno adicional, ampliando el impacto de la iniciativa.

Esta iniciativa, que se desarrolla en alianza con la Fundación *Saving the Amazon*, ha impulsado la siembra de 120.000, contribuyendo a la captura aproximada de 88.114 toneladas de CO<sub>2</sub>. Además ha permitido restaurar 148 hectáreas y generar beneficios directos para 362 familias en 23 comunidades.



Nuestras entidades reafirman su compromiso con la biodiversidad mediante la promoción de voluntariados corporativos orientados a la reforestación y restauración de ecosistemas estratégicos. Estas iniciativas no solo generan beneficios tangibles para la conservación de la fauna, la flora y los recursos hídricos, sino que también fortalecen la conciencia ambiental de nuestros colaboradores, invitándolos a reconocer que cada acción individual puede convertirse en una contribución significativa para la protección del patrimonio natural del país.

Estos ejercicios de voluntariado se han desarrollado en distintas regiones del territorio nacional, en zonas de alto valor ecológico como el Parque Nacional Natural Chingaza, la Vía Parque Isla de Salamanca, el Parque Nacional Natural Farallones de Cali y los Cerros Orientales de Bogotá.

Bajo nuestro firme compromiso con la protección de la biodiversidad y en alineación con estándares internacionales, iniciamos la elaboración de nuestra Estrategia de Naturaleza, siguiendo las recomendaciones del *Taskforce on Nature-related Financial Disclosures* (TNFD), y comenzamos su implementación con un piloto en Banco de Occidente.

Por su parte, tras la experiencia adquirida en 2024, cuando Banco de Bogotá aplicó por primera vez el enfoque LEAP del TNFD y participó en el piloto de Asobancaria, en 2025 dio un paso trascendental con la publicación de su Primer Reporte de Riesgos y Oportunidades de la Naturaleza, consolidándose como entidad pionera dentro del sistema financiero colombiano.

Para fortalecer este análisis, Banco de Bogotá desarrolló la herramienta KUNA, que permitió ampliar y profundizar la identificación de dependencias, impactos, riesgos y oportunidades asociados a la naturaleza. Gracias a esta herramienta, el banco logró asignar ubicación geográfica a clientes que representan el 21,9% del portafolio de empresas, un avance significativo dada la limitada disponibilidad histórica de información.

\*Conoce el Primer Reporte de Riesgos y Oportunidades de la Naturaleza de Banco de Bogotá [aquí](#).

