

09

Sostenibilidad Ambiental



Agua

Tecnología para la recuperación de aguas y utilización de artefactos de bajo consumo.



Certificación

Certificación ISO 50001 de 10 sucursales y la Torre.



Energía

11,76% del consumo energético es de fuentes renovables.

Inversiones ambientales

Pesos 134,6 millones.



Papel

60% de reducción del consumo entre 2019 y 2021.



Residuos

43% de residuos reciclados.

Huella de carbono

39% de reducción de emisiones desde 2019.



Sostenibilidad Ambiental



01 Entorno
Macroeconómico

02 BBVA
Argentina

03 Banca
Responsable

04 Solvencia y
Desempeño
Financiero

05 Negocios
y Actividades

06 Transparencia
y Control

07 Talento
BBVA

08 Contribución a
la Sociedad

09 / **Sostenibilidad
Ambiental**

* Volver al Índice

BBVA está comprometido con la creación de un futuro más sustentable. En 2022 se revisó la Política y el Sistema de Gestión Ambiental y se implementó un nuevo Sistema de Gestión de la Energía, en el marco del Plan Global de Ecoeficiencia.

Compromiso 2025: Estrategia de Cambio Climático y Desarrollo Sostenible

La descarbonización supone uno de los mayores retos que tiene la humanidad. El cambio climático y la transición hacia una economía baja en carbono tienen implicaciones relevantes en las cadenas de valor de la mayoría de los sectores productivos dado que requieren inversiones significativas en numerosas industrias. Como entidad financiera, BBVA ejerce un impacto sobre el medioambiente y la sociedad de manera indirecta a través de su actividad crediticia y los proyectos que financia.

La inversión necesaria para que el mundo funcione sin emisiones tiene que ser atractiva, económicamente viable y rentable. En este sentido, la inversión en renovables, eficiencia energética o coches eléctricos ya tiene una alternativa rentable para familias y empresas, frente a los combustibles fósiles. Sin embargo, la mayoría de las actividades, no tiene una versión libre de emisiones que sea económicamente viable.

BBVA aspira a alinear paulatinamente su actividad a un escenario de cero emisiones netas en 2050 y a usar su papel como banco para ayudar a sus clientes con finan-

ciación, asesoramiento y soluciones innovadoras, en la transición hacia un futuro más sostenible inspirado por los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Adicionalmente a los objetivos intermedios de descarbonización que publicó en 2021 en cinco sectores (generación de electricidad, autos, cemento, acero y carbón), en 2022 ha publicado objetivos de descarbonización para el sector de upstream de Petróleo y Gas. El objetivo del Grupo es dejar de financiar a empresas presentes en esas actividades antes de 2030 en los países desarrollados y antes de 2040 en el resto de países en los que BBVA está presente.



01 Entorno Macroeconómico

02 BBVA Argentina

03 Banca Responsable

04 Solvencia y Desempeño Financiero

05 Negocios y Actividades

06 Transparencia y Control

07 Talento BBVA

08 Contribución a la Sociedad

09 **Sostenibilidad Ambiental**

* Volver al Índice

En el siguiente cuadro se presentan, para los sectores en los que se han definido objetivos de descarbonización, el detalle de las métricas elegidas, los alcances de emisiones considerados, la métrica de la situación actual, la metodología usada y el objetivo de descarbonización a 2030:

Sector	Métrica	Alcance de emisiones	Año base 2020 ⁽¹⁾	Objetivo 2030	Reducción objetivo	2021	2022	Escenario de mercado	Reducción 2022 vs año base	Metodología	Emisiones atribuidas asociadas a la cadena de valor (MTn CO ₂ e) ⁽²⁾
Petróleo y Gas	Emisiones absolutas upstream (millones t)	1&2&3	14	9,8	(30) %	14	—	n/a	n/a	PCAF	n/a
Generación de electricidad	Intensidad de emisión (Kg CO ₂ e/MWh)	1&2	221	107	(52) %	199	212	414	(4,07) %	PACTA	3,5
Automoción	Intensidad de emisión (g CO ₂ /v-km)	3	205	110	(46) %	202	195	180	(4,88) %	PACTA	0,77
Acero	Intensidad de emisión (Kg CO ₂ /tonelada de acero)	1&2	1.270	984	(23) %	1.250	1.140	1.750	(10,24) %	PACTA	0,82
Cemento	Intensidad de emisión (Kg CO ₂ /tonelada cemento)	1&2	700	579	(17) %	690	690	700	(1,43) %	PACTA	0,31
Carbón	Evolución de la cartera (€Mn)	n/a									

n/a: no aplica.

(1) Petróleo y Gas año base 2021.

(2) El cálculo de las emisiones atribuidas asociadas a la cadena de valor se ha llevado a cabo agregando todas las emisiones de los diferentes sectores NACE de los sectores en análisis. Estos sectores NACE comprenden más sectores que los incluidos en el cálculo de PACTA ya que pacta sólo se calcula sobre el punto de la cadena de valor donde se generan la mayor parte de las emisiones. Este cálculo se lleva a cabo de esta manera porque, basándose en la metodología de PACTA, se asume que alineando la parte de la cadena de valor responsable de las emisiones, se alinea el sector en su conjunto. El cálculo se ha llevado a cabo utilizando la metodología PCAF y comprende las emisiones de BBVA.S.A.



01 Entorno
Macroeconómico

02 BBVA
Argentina

03 Banca
Responsable

04 Solvencia y
Desempeño
Financiero

05 Negocios
y Actividades

06 Transparencia
y Control

07 Talento
BBVA

08 Contribución a
la Sociedad

09 / **Sostenibilidad
Ambiental**

* Volver al Índice

Asimismo, los clientes, los mercados y la sociedad en su conjunto, no solo esperan que las grandes compañías generen valor, sino que también esperan que contribuyan de manera positiva a la sociedad y que el desarrollo económico al que contribuyen con su actividad financiera sea inclusivo contribuyendo a una transición justa.

BBVA cuenta con un modelo de gobierno al más alto nivel que ha incorporado la sostenibilidad como una de sus seis prioridades estratégicas, integrándose de forma transversal en el ámbito ejecutivo. BBVA ha realizado un análisis de riesgos y oportunidades asociados con el cambio climático y cuenta con un modelo de gestión de riesgos tal y como se describe a continuación. Asimismo, BBVA cuenta con un objetivo adicional a los objetivos de descarbonización mencionados anteriormente de canalizar 300.000 millones de euros en negocio sostenible entre 2018 y 2025.

Como firmante de la Alianza de CEOs Líderes por el Clima, promovida por el World Economic Forum (WEF), BBVA firmó en noviembre, junto a otras compañías globales, una petición a los líderes mundiales y participantes en la COP 27³⁷ para que trabajen en una transición justa hacia las economías bajas en carbono.

37) Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático de Sharm El Sheikh.



01 Entorno Macroeconómico

02 BBVA Argentina

03 Banca Responsable

04 Solvencia y Desempeño Financiero

05 Negocios y Actividades

06 Transparencia y Control

07 Talento BBVA

08 Contribución a la Sociedad

09 / **Sostenibilidad Ambiental**

* Volver al Índice

Política y Sistema de Gestión Ambiental

En 2022, BBVA Argentina realizó la sexta versión de la política ambiental con el fin de incluir de manera más precisa el concepto de protección ambiental.

Además, incorporó 13 nuevas sucursales de la provincia de Buenos Aires y Santa Fe al sistema de gestión ambiental, llegando a un total de 164 sucursales certificadas.

Política Ambiental: principios y compromisos

- Adoptar criterios y requisitos establecidos en la norma ISO 14001:2015 con el siguiente alcance: edificios corporativos y sucursales determinadas.
- Realizar un esfuerzo continuo para mejorar en la prevención de la contaminación a través de una gestión sostenible de recursos materiales, hídricos y energéticos.
- Cumplir la legislación ambiental, los requisitos corporativos en materia ambiental aplicables y otros compromisos a los que la organización se suscriba.
- Determinar y proporcionar los recursos necesarios para implementar, mantener y mejorar el Sistema de Gestión Ambiental.
- Promover la toma de conciencia ambiental de todas las personas que trabajan en el ámbito de BBVA, para minimizar riesgos y mejorar el desempeño ambiental.
- Establecer, implementar y mantener los procesos necesarios de comunicación y documentación de la Política Ambiental dentro de la organización, incluyendo su disponibilidad para las partes interesadas.





01 Entorno Macroeconómico

02 BBVA Argentina

03 Banca Responsable

04 Solvencia y Desempeño Financiero

05 Negocios y Actividades

06 Transparencia y Control

07 Talento BBVA

08 Contribución a la Sociedad

09 / **Sostenibilidad Ambiental**

* Volver al Índice

Plan Global de Ecoeficiencia

En el marco del Plan Global de Ecoeficiencia, que tiene foco en la transición hacia energías renovables y la gestión responsable de los residuos, el Banco implementó un Sistema de Gestión de la Energía en la Torre corporativa BBVA y 10 sucursales de Mar del Plata y Mendoza. Al mismo tiempo, completó satisfactoriamente y sin “no conformidades” el proceso de Auditorías ISO 50.001.

Con el fin de involucrar a los colaboradores para consolidar la cultura orientada a la conciencia de cuidado del ambiente, este año se realizó el primer evento ambiental presencial de BBVA Argentina sobre “Gestión operativa Responsable”.

Otras acciones destacadas del Plan 2022

- Mayor participación renovable de nuevas sucursales con paneles fotovoltaicos: 10 sucursales nuevas.
- Análisis incorporación sistema de baterías de litio.
- Aumento del alcance en Sistema de Gestión Ambiental a sucursales del interior.
- Primeras sucursales bancarias de Argentina con ISO 50.001. Incorporación de la Torre.
- Evento Ambiental en el auditorio. Entrega de Eco Vasos, sorteo de 2 monopatines eléctricos para impulsar la realización de formaciones en sostenibilidad.
- Contratación energía renovable en el edificio Venezuela 540 de la Ciudad de Buenos Aires.
- Proyecto primera obra nueva Leed cuya construcción tendrá lugar durante 2023.





Gestión ambiental y construcción sostenible



Primeras sucursales bancarias de Argentina con certificación ISO 50.001



164 sucursales y 5 edificios certificados ISO 14.001

Además de contar con la certificación LEED Gold Core & Shell en la Torre corporativa, en 2022 se inició el proceso de certificación sobre la construcción de una sucursal nueva en Mar del Plata. Por otro lado, la Torre pasó satisfactoriamente los procesos de recertificación de ISO 14.001 y fue certificada con la ISO 50.001. Además, 10 su-

cursales también fueron certificadas con la ISO 50.001.

En 2022, el Banco determinó las bases y análisis de consumos con foco en la operatoria de la instalación y ajustó los procesos de prendidos y apagados de equipos de climatización y luminarias.

Evolución del Plan Global de Ecoeficiencia 2022

Vectores	Línea estratégica	Objetivo Argentina	Grado de cumplimiento	Acciones llevadas a cabo para su cumplimiento
Gestión ambiental y construcción sostenible	Superficie certificada ambientalmente (%)	72%	110%	<ul style="list-style-type: none"> 23 nuevas sucursales certificadas (13 por medioambiente y 10 por eficiencia energética). Se cumplió con la cantidad de sucursales argentinas determinadas por el Holding para el KPI global a 2025.

Evolución del Plan Global de Ecoeficiencia 2022

Vectores	Línea estratégica	Base 2019	Objetivo 2022	Realizado 2022	Grado de cumplimiento 2022	Objetivo 2025
Gestión ambiental y construcción sostenible	Porcentaje de superficie certificada ¹	64%	72%	79%	110%	81%

1) Incluye certificaciones ISO 14001, ISO 50001 y LEED.



01 Entorno Macroeconómico

02 BBVA Argentina

03 Banca Responsable

04 Solvencia y Desempeño Financiero

05 Negocios y Actividades

06 Transparencia y Control

07 Talento BBVA

08 Contribución a la Sociedad

09 **Sostenibilidad Ambiental**

* Volver al Índice



Energía y cambio climático

Dentro de los impactos generados por la operativa de la organización, los consumos energéticos siguen siendo los más relevantes. En este sentido, el Banco priorizó las acciones para minimizar las emisiones de Alcance 2 o producidas por el requerimiento de energía de su actividad.

Plan Led

Avance en la primera etapa para el área metropolitana de Buenos Aires y Entre Ríos, quedando para 2023 la conclusión del plan.

Sistemas fotovoltaicos

Once primeras sucursales con paneles solares y tres más en curso a lo largo del país, sumando 130 kW instalados con 260 paneles. En todos los nuevos proyectos de obras en curso se incorporan sistemas fotovoltaicos, y se analiza el reemplazo de grupos electrógenos por sistemas de baterías de litio.

Reemplazo de equipos

Se relevaron todos los sistemas de aire acondicionado para identificar oportunidades de recambio y para contar con el dato actualizado de los gases refrigerantes para planes de actualización futuros.

El primer acuerdo firmado con Central Puerto por la compra de energía renovable, en su segundo año de contrato permitió:

- Cubrir el 80% de la demanda del edificio Reconquista 199.
- Ahorrar 2.300 toneladas de CO₂ equivalente.

En 2022, se contrató un suministro renovable similar sobre la demanda del edificio ubicado en Venezuela 540, de la Ciudad de Buenos Aires, que comenzará a operar en febrero de 2023. Con esta iniciativa, se espera un aumento de la participación renovable del 6%.

Compensación de emisiones

En 2022, BBVA Argentina definió el proceso de certificación de manera anticipada y estableció una compensación por proyectos localizados en el país. Puntualmente, con el proyecto eólico "Manantiales Behr" se obtuvieron créditos de carbono verificados bajo VCS (*Verified Carbon Standard*). La compensación se realizó por 11.603 tCO₂ equivalente.

Por su parte, se continuó con la compensación de emisiones bajo la certificación Clean CO₂ y, por primera vez, se incluyó un proyecto de compensación ubicado en la Argentina con un parque eólico de la provincia de Chubut.

Plan Global de Ecoeficiencia

Avances

Metas¹ (Base 2019)

Consumo eléctrico	Reducción de 12% desde 2019.	Reducción de 5% para 2025.
Energía Renovable	11,76% del consumo energético es de fuentes renovables.	12,5% del consumo energético es de fuentes renovables para 2025 (3)
Emisiones de CO ₂ (Alcance 1 y 2) ²	Reducción de 39% desde 2019.	Reducción de 24% para 2025.

1) Durante 2023 se va a migrar a un sistema distinto de recolección de la información energética, por lo cual también se revisarán y formalizarán nuevas metas.

2) El objetivo en emisiones es sobre el Alcance 1 y 2 que contempla la huella de carbono cuantificada a partir de: Energía eléctrica, consumos de gas natural y gasóleo. Luego se suma el Alcance 3 (indirectos) para el cálculo definitivo y la compensación.

3) Esta meta se encuentra condicionada por legislaciones nacionales que no permiten la compra privada de energía renovable en las sucursales. En la medida que evolucione este punto se irán modificando las metas.



01 Entorno Macroeconómico

02 BBVA Argentina

03 Banca Responsable

04 Solvencia y Desempeño Financiero

05 Negocios y Actividades

06 Transparencia y Control

07 Talento BBVA

08 Contribución a la Sociedad

09 **Sostenibilidad Ambiental**

* Volver al Índice

Consumos de energía fuera de la organización

En 2022, se comenzó a trabajar en metodologías para la incorporación del impacto producido por los viajes de logística realizados por proveedores, transporte de caudales con camiones propios, algunas flotas vehiculares propias y el uso de aceites de cocina. La intención es aumentar paulatinamente el alcance de lo reportado en el Alcance 3.

Por su parte, actualmente se reportan los vuelos comerciales de corta, media y larga distancia, las emisiones producidas por los residuos de la organización y el desplazamiento de los empleados hasta los puestos de trabajo. Además, durante 2022 se incorporó una primera aproximación de las emisiones producidas por fugas de gases refrigerantes de las instalaciones.

- 4.077.660 km recorridos en viajes de negocios en avión, que sumaron 727,98 tCO_{2eq}.
- 1.028,24 tCO_{2eq} correspondientes a los traslados de empleados hacia sus puestos de trabajo.
- 137,65 tCO_{2eq} emitidas como consecuencia de la generación de residuos en sucursales y edificios.



12% de reducción del consumo de energía entre 2019 y 2022

Evolución del Plan Global de Ecoeficiencia 2022

Vectores	Línea estratégica	Base 2019	Objetivo 2022	Realizado 2022	Grado de cumplimiento 2022	Objetivo 2025
Energía y cambio climático	Consumo por superficie (MWh/m ²) ¹	0,252	0,2469	0,222	111%	0,239
	Emisiones CO _{2eq} por superficie (tCO _{2eq} /m ²) ²	0,087	0,071	0,053	133%	0,066
	Energía procedente de fuentes renovables (%)	0%	10,5%	11,76%	112%	12,5%

1) La información utilizada en la construcción de este indicador corresponde al consumo energético de toda la red del Banco (sucursales y edificios), que incluye el consumo energético total, el consumo de gas natural y el consumo de gasóleo. Durante 2023 se va a migrar a un sistema distinto de recolección de la información energética, por lo cual también se revisarán y formalizarán nuevas metas.

2) Se refiere a las emisiones del Alcance 1 y 2.



01 Entorno Macroeconómico

02 BBVA Argentina

03 Banca Responsable

04 Solvencia y Desempeño Financiero

05 Negocios y Actividades

06 Transparencia y Control

07 Talento BBVA

08 Contribución a la Sociedad

09 **Sostenibilidad Ambiental**

* Volver al Índice

Evolución del Plan Global de Ecoeficiencia 2022

Vectores	Línea estratégica	Objetivo Argentina ¹	Grado de cumplimiento	Acciones llevadas a cabo para su cumplimiento
Energía y cambio climático	Consumo total energía (MWh) ²	38.562,22	111% (34.679,22 MWh)	<ul style="list-style-type: none"> Impacto del plan de recambio Led y refuerzo operativo y de sensibilización sobre el uso de las instalaciones. Reducciones ocasionadas principalmente por el impacto de un 11% de energía renovable.
	Emisiones CO _{2eq} (tCO _{2eq}) Alcance 1 y 2	10.870,41	130% (8.277,43 tCO _{2eq})	

1) Se refiere a emisiones de Alcance 1 y 2 que es contra las cuales se establecen objetivos de reducción.
 2) Se refiere al cálculo de energía provenientes por energía eléctrica, gas natural y gasóleo, convertido a unidad MWh.

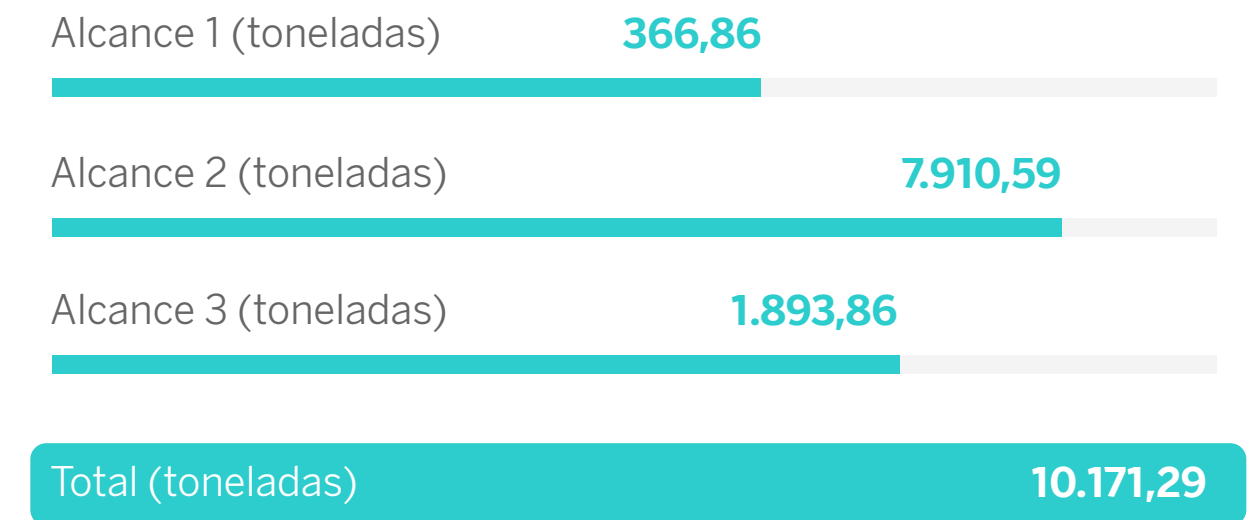
Evolución del Plan Global de Ecoeficiencia 2022

Consumos y emisiones	2022	2021	2020
Energía eléctrica (KWh) ¹	32.766.010	35.490.339,1	37.038.880
Gas natural (m3) ²	143.528	171.071	148.937
Diesel (litros) ³	19.994,33	25.809	26.803
Emisiones en tCO _{2eq} ⁴ Alcance 1, 2 y 3	10.171,29	10.131,85	12.005.070

1) Incluye el consumo de electricidad convencional y renovable. Se extrae esta información de las facturas emitidas por las compañías distribuidoras de energía eléctrica.
 2) Estimaciones de consumos promedios diarios por ocupante y actividades diarias.
 3) No incluye consumo de vehículos. Para la medición se consideran sucursales además de áreas centrales.
 4) Los factores de emisión utilizados no son de control de la organización y dependen exclusivamente de la matriz energética y características de los demás combustibles en Argentina. Incluye CO₂, CH₄ y N₂O.

Emisiones CO₂

2022



100% de emisiones de CO₂ compensadas



01 Entorno Macroeconómico

02 BBVA Argentina

03 Banca Responsable

04 Solvencia y Desempeño Financiero

05 Negocios y Actividades

06 Transparencia y Control

07 Talento BBVA

08 Contribución a la Sociedad

09 / **Sostenibilidad Ambiental**

* Volver al Índice



Agua

En materia de gestión de agua, debido a que la mayoría de los inmuebles no contabilizan sus consumos, durante 2021 se diferenciaron dos categorías de sucursales y se reportaron los valores de consumos de acuerdo con esta definición. Se calculó y declaró el volumen de agua recuperada que utilizan los sistemas de la Torre.

Todos los proyectos nuevos utilizan artefactos de bajo consumo de agua. Además, el proyecto LEED que se avanza sobre la nueva sucursal en Mar del Plata estandarizó y permitió incorporar elementos de recuperación también en sucursales.

Evolución del Plan Global de Ecoeficiencia 2022

Vectores	Línea estratégica	Objetivo Argentina ¹	Grado de cumplimiento	Acciones llevadas a cabo para su cumplimiento
Agua	Consumo por superficie (m3/ m2) ¹	1,74	176% (0,98)	<ul style="list-style-type: none"> Se avanzó en la concientización de uso de recursos con formaciones y nueva señalética. Y se incorporaron artefactos de bajo consumo en todas las intervenciones nuevas.

1) Valores estimados: Al menos el 40% de los puntos de consumo de agua se realizan sin medición ya que pertenecen a zonas que cobran el servicio en relación a la superficie de los inmuebles.



Papel y residuos

Papel y residuos

Con el objetivo de estandarizar y limitar las tipologías de cestos de residuos -solo verdes y negros- de la normativa actual, se enviaron nuevos cestos a los edificios y las sucursales. Y en paralelo, se realizaron capacitaciones y auditorías ambientales a internos y externos para asegurar la correcta segregación, pesaje y registro de los tipos de residuos.

Por otro lado, se realizó una visita institucional al principal centro de reciclaje de la Ciudad de Buenos Aires para relevar oportunidades de mejora y conocer los porcentajes estadísticos de los residuos reciclables efectivamente reaprovechados.

Y en relación con el plan de reducciones de papel, se continuaron relevando los procesos que permiten la digitalización. Cabe destacar que todas las resmas A4 utilizadas cuentan con certificado ECF.

Plásticos

En 2002, el Banco continuó con la campaña de plástico cero que tiene el fin de eliminar progresivamente los elementos plásticos de un solo uso. En 2022, se entregó un vaso reutilizable a cada uno de los empleados con el fin de eliminar el uso de descartables.

En una primera instancia, se eliminaron los vasos descartables de la Torre y se colocó un contenedor “Eco punto” gestionado por QReciclas en la vereda de la sucursal 80 Bahía Blanca con el fin de recuperar botellas plásticas de empleados, clientes o peatones.

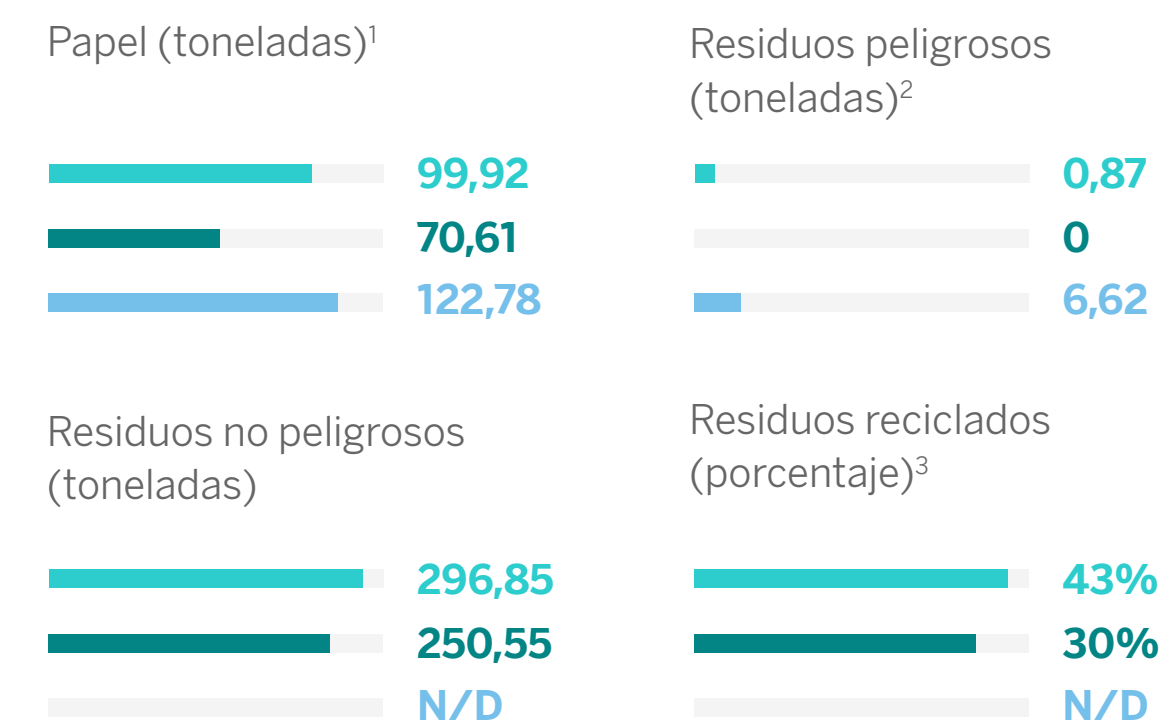
60% de reducción
del consumo total de papel
entre 2019 y 2022

Evolución del Plan Global de Ecoeficiencia 2022

Vectores	Línea estratégica	Base 2019	Objetivo 2022	Realizado 2022	Grado de cumplimiento 2022	Objetivo 2025	Acciones llevadas a cabo para su cumplimiento
Papel y residuos	Consumo de papel por superficie (kg/ m2) ¹	1,603	1,57	0,63	249%	1,524	<ul style="list-style-type: none"> Fomento de canales digitales y desincentivo a la utilización del papel impreso.
	Residuos netos por superficie (Kg/m2)	1,580	1,56	1,75	89%	1,472	<ul style="list-style-type: none"> Redeterminación de las categorías de segregación de residuos y envío nuevos cestos a las sucursales y edificios. Se revisó el porcentaje de reaprovechamiento con los centros principales de reciclaje.

1) Considera consumo de tipo A4.

Consumos y residuos



1) Incluye hojas A4.

2) Equivale al peso total de los residuos peligrosos producidos en las sucursales habilitadas como generadoras de residuos peligrosos.

3) El 100% de los reciclables son segregados puertas adentro del Banco, pero se considera que un 30% de ellos son realmente reutilizados ya que son llevados a centros de reciclaje de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

- 01 Entorno Macroeconómico
- 02 BBVA Argentina
- 03 Banca Responsable
- 04 Solvencia y Desempeño Financiero
- 05 Negocios y Actividades
- 06 Transparencia y Control
- 07 Talento BBVA
- 08 Contribución a la Sociedad
- 09 **Sostenibilidad Ambiental**
- * Volver al Índice



01 Entorno
Macroeconómico

02 BBVA
Argentina

03 Banca
Responsable

04 Solvencia y
Desempeño
Financiero

05 Negocios
y Actividades

06 Transparencia
y Control

07 Talento
BBVA

08 Contribución a
la Sociedad

09 / **Sostenibilidad
Ambiental**

* Volver al Índice

Extensión del compromiso

Durante 2022 se capacitaron nuevamente todos los responsables del sistema de gestión ambiental que incluye: *managers* y responsables de equipos operativos de mantenimiento y limpieza, responsables de compras y de seguridad e higiene, responsables de sucursales y representantes de la dirección. Por su parte, todos los empleados de BBVA deben realizar una formación en Sostenibilidad dentro del campus virtual.

Se realizó el primer evento ambiental en el Auditorio “Aprendizajes para una gestión operativa responsable” donde más de 80 participantes compartieron lecciones ambientales y aspectos diversos de la sostenibilidad en BBVA.

Entre los materiales de comunicación sobre la temática, se destacan un video institucional que reúne las principales acciones de ecoeficiencia del año, la proyección de tips de cuidado del medioambiente en los televisores de los halles de piso de la Torre y el refuerzo de la señalética de cuidado sobre el uso de los recursos.

Por otro lado, se coordinó una visita institucional al parque eólico “Viento La Genoveva II” en Bahía Blanca y se realizó un evento de Sostenibilidad con público externo, donde se incluyeron conceptos relacionados al cuidado del ambiente.

BBVA Argentina también busca compartir conocimientos y sensibilizar al público externo a través de diferentes notas que publica en su página web y redes sociales con contenido ambiental, en temáticas como consejos para reducir la huella de carbono en el hogar, eficiencia en la gestión de residuos, entre otras.



01 Entorno Macroeconómico

02 BBVA Argentina

03 Banca Responsable

04 Solvencia y Desempeño Financiero

05 Negocios y Actividades

06 Transparencia y Control

07 Talento BBVA

08 Contribución a la Sociedad

09 / **Sostenibilidad Ambiental**

* Volver al Índice

Inversiones Ambientales



La inversión ambiental alcanzó un total de **Pesos 134,6 millones**³⁸

En 2022, BBVA Argentina duplicó las inversiones de Capex relacionadas a tareas de impacto sobre los indicadores ambientales. El presupuesto se destinó principalmente a la instalación de paneles solares en las sucursales y a la compra de 900 artefactos Led para poder finalizar el plan de recambio de la red de sucursales. Además, se incrementaron los presupuestos de gastos relacionados a proyectos y cuentas recurrentes (*business as usual*) por nuevos proyectos que incluyen: asesorías energéticas o tendencias, pagos de contratos de energía renovables, nuevos elementos para segregar residuos, compra de vasos reutilizables para empleados y organización de eventos de concientización ambiental.

Finanzas Sostenibles con Impacto Ambiental³⁹

El papel del sector financiero en general, y de BBVA en particular, es fundamental, acompañando a los clientes en su transición hacia un futuro sostenible, desarrollando productos específicos para los clientes y financiando esta inversión rentable. Por eso, BBVA ha incorporado la sostenibilidad en su día a día, tanto en sus procesos internos como en la relación con clientes. Desde 2020 es neutro en emisiones propias⁴⁰ y en 2021 asumió el compromiso 'Net Zero 2050', como miembro fundador de la Net Zero Banking Alliance, es decir, ser neutro en emisiones de carbono en 2050, incluyendo también las de clientes y proveedores.

En este sentido, durante el 2022 BBVA Argentina movilizó más de Pesos 21.000 millones, destinados a actividades como supermercados 100% libre de plásticos, movilidad sustentable, eficiencia energética, instalaciones de biocombustibles, generación de energías alternativas, tratamiento y reciclado de residuos, entre otros.

38) Se refiere a Opex + Capex adicional gestionado bajo línea independiente de Sostenibilidad

39) Para más información ver la sección "Finanzas Sostenibles" en el capítulo "Banca Responsable" en este Reporte.

40) BBVA se encuentra en proceso de cálculo de la totalidad de la huella de acuerdo con la metodología GHG Protocol. El perímetro de huella de carbono actual reportado en los informes incluye los alcances 1, 2 y tres categorías en el alcance 3: gestión de residuos (categoría 5), viajes de negocios (categoría 6) desplazamientos de empleados (categoría 7), únicamente para los empleados de servicios centrales.