

Cooperamos

para impulsar **un mundo VERDE**



Quiere decir que estamos comprometidos con acciones que cuiden el ambiente. Es necesario que cada Estado, empresa y persona haga su parte, con proyectos y hábitos sanos a favor del planeta.

Más allá de las palabras, en 2024 alcanzamos nuestra condición de carbono neutros en nuestras operaciones. O sea, mitigamos el 100% de las emisiones de efecto invernadero en el trabajo que hacemos. Somos la primera institución financiera en Uruguay con condición de carbono neutralidad. (*)

Somos la primera también, en reciclar nuestras tarjetas de crédito. Plantamos un monte propio con especies autóctonas. Alcanzamos el Premio Nacional de Ambiente y los dos primeros lugares en el Monitor de Desarrollo Sostenible (**).

Facilitamos créditos subsidiados a microempresas con impactos ambientales positivos.

Invertimos en empresas dedicadas al reciclaje y la mejora del ambiente

verde⁺

**Cooperamos
para impulsar
mejores vidas**

Más información: movidaverde.com

(*) Más Oxígeno, Informe 2024,
(**) Monitor de Desarrollo Sostenible
es un proyecto de ORT, Deloitte y Deres

Finanzas Verdes

Invertimos y financiamos proyectos que impactan de manera positiva en el ambiente.

El financiamiento ambiental es imprescindible para que los proyectos con impacto climático positivo amplíen su capacidad de mejorar nuestro planeta. Al destinar capitales para actividades de economía circular, el desarrollo de tecnologías limpias y el manejo responsable de los desechos, la producción sostenible de recursos naturales y la transformación de la matriz energética, estamos impulsando cambios que son necesarios para un desarrollo más sano.

En 2024 se amplió la participación accionaria de VERDE Inversiones SA en proyectos ambientales. VERDE Inversiones es parte en 2024 de tres empresas referentes en materia ambiental: Abito, Uruplac y Newlife. Además participa de inversiones ganaderas en campo natural y forestales con certificación ambiental FSC y está gestionando otras dos integraciones de capital para 2024-2025.

Abito gestiona, facilita y articula residuos sustentables para contribuir al desarrollo de la economía circular y el cuidado del ambiente. Durante el ejercicio compostó 488 toneladas de residuos y recicló más de 895 toneladas.

Uruplac brinda destino final sostenible a residuos plásticos posindustriales que actualmente en Uruguay aún no tienen forma de procesarse a un costo viable. La inversión del Grupo VERDE facilitó la reubicación y compra de maquinarias para Uruplac, lo que permitirá un crecimiento significativo de su producción para los próximos años. En la actualidad cuenta con una cantidad de 203 clientes, recibe 556 toneladas de residuos e industrializa 300 toneladas, contando con un stock de 1182 chapas.

Newlife es la única empresa en Uruguay dedicada 100% al reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos. Los productos electrónicos como computadoras y celulares son parte creciente de los desechos, y representan un problema complejo por la variedad de materiales nocivos como plomo, mercurio y cadmio, que pueden filtrarse en el suelo y el agua si se eliminan incorrectamente luego de su vida útil. Cuenta en la actualidad con cerca de 500 clientes y procesa 149 toneladas de residuos por año.





Verde aplica parte de su capital para financiar proyectos ambientales de microempresas, en condiciones subsidiadas. Con su modelo de inversión sostenible, la cooperativa innova en Uruguay con soluciones que impulsan a empresas estratégicas en el reciclado y otras actividades relacionadas con la economía circular.

En los últimos tres años VERDE otorgó préstamos a micro proyectos con impacto ambiental, por más de 1,2 millones de dólares. Algunas de las iniciativas beneficiadas fueron Biblosur, Amirah Cosmética Natural, Barreneche SAS, Beans Superfoods SAS, Metalfilter SRL, Cadore Uruguay SAS entre otros.

Desde el año 2022 se apoya junto a UPM el proyecto Curtina Recicla Tacuarembó, un grupo de mujeres rurales que trabajan desde la economía circular en la gestión de residuos y tuvo como origen un emprendimiento de recolección y clasificación de residuos que nació en 2017 y se llamó Curtina Verde e Inclusiva. En esa actividad recolectan residuos, los clasifican, los compactan y los venden. De allí surgió la posibilidad de revalorizar parte de esos desechos, principalmente los textiles. El apoyo en compra de equipamientos por parte de Fundación Verde y UPM fue fundamental para desarrollar el emprendimiento y ampliar a 70 las trabajadoras del proyecto.

La calificación del desempeño ambiental, social y de gobierno - ASG

Evaluadora Latinoamericana es una calificador regional registrada en el Banco Central del Uruguay, que cuenta con experiencia de calificaciones de aspectos ambientales, sociales y de gobernanza -ASG y que analiza el desempeño de VERDE desde 2022. La Evaluadora asignó la nota AA.uy a VERDE en el último trimestre de 2023. Como preparación para el proceso de calificación la cooperativa avanzó en estudios y documentación interna de su propia evaluación de riesgos ambientales y sociales, e indicadores de control para estos riesgos. También se contaba con avances previos relacionados con las auditorías sociales y otras revisiones externas.

Los criterios ambientales, sociales y de gobernanza (ESG) desempeñan un papel crucial al evaluar los riesgos empresariales, especialmente durante la toma de decisiones de inversión. Evaluar cómo las empresas gestionan estos factores ESG proporciona información valiosa sobre sus prácticas empresariales, identificando oportunidades de inversión más sólidas.

Los inversores consideran cada vez más estos criterios debido a la correlación entre el rendimiento sostenible y la gestión del riesgo. Empresas que destacan en criterios ESG tienden a ser más sólidas al minimizar riesgos relacionados con impactos ambientales y socioeconómicos en sus operaciones.

El documento de calificación se encuentra disponible en el blog movidaverde.com ■

Diálogo y educación para promover mejores prácticas

Dos impactos positivos que persigue VERDE para el ambiente son cómo gestionar de manera sostenible sus recursos y cómo desarrollar productos financieros que fomenten prácticas positivas. El tercer impacto tiene relación con sus usuarios y con la comunidad: cómo inspirar la adopción de hábitos más responsables con el medio ambiente.

VERDE obtuvo el reconocimiento del segundo lugar en el Premio Nacional de Ambiente de Uruguay en 2023. Uno de los aspectos destacados por el premio fue la labor educativa y de divulgación que realiza. Esta iniciativa educativa se inició en 2011 y se ha desarrollado mediante guías, manuales, cursos presenciales y en línea, publicaciones en redes sociales, entrevistas y conferencias.

Desde la Fundación se realiza un seguimiento de las problemáticas ambientales consideradas en planes estatales y en ámbitos académicos. En línea con las preocupaciones y avances del PNUMA de Naciones Unidas, son foco de la divulgación de VERDE el cambio climático y la contaminación, y asociados a ellos la movilidad sostenible, la eficiencia energética y el consumo responsable.

Un énfasis destacado en 2023 y 2024 fue el transporte sostenible, en particular el rol de la bicicleta y sus beneficios para la salud: además de no generar emisiones contaminantes favorece la práctica de ejercicio físico, y con esto el aumento de la capacidad cardiovascular, la reducción de la grasa corporal y el riesgo de ataques cardíacos, diabetes y accidentes cerebrovasculares. Esto inspiró el proyecto Biciverde, con el que se recuperaron y donaron 100 bicicletas que iban a ser convertidas en deshecho. La restauración se hizo en alianza con dos organizaciones, Bikestore y la ONG 'Libera tu bicicleta'. El proyecto no se limitó a la convocatoria y entrega de los rodados, también se generaron contenidos escritos y audiovisuales, algunos de los cuales se basaron en la obra de Susan Shaheen -experta en el campo de la movilidad compartida y sostenible.

Otros contenidos de la educación ambiental de VERDE se relacionaron con la descarbonización y las energías renovables, la eficiencia energética, los métodos de calefacción responsables y el hidrógeno verde^{vi}.

El consumo responsable y su relación con la descarbonización es un tema que articula objetivos de de VERDE en educación financiera y educación ambiental. Se generaron contenidos sobre carne carbono neutral, alimentación sin desperdicios, compras sin envases y uso eficiente de papel.

La contaminación afecta la vida de los seres vivos y se relaciona de manera directa con la actividad de las personas. La contaminación por desechos plásticos es una de las grandes alertas ambientales y se eligió como uno de los temas preferentes para la sensibilización en 2024. Se generaron contenidos relacionados a la contaminación por plásticos y a empresas que reciclan plástico y generan nuevos materiales. También se abarcaron contenidos sobre el reciclaje de residuos de obras de construcción y a la gestión adecuada de residuos peligrosos en los hogares. Por otro lado, se generaron contenidos vinculados a la moda sostenible y al estampado botánico que reemplaza los métodos químicos de teñido de telas evitando la contaminación de aguas con productos químicos.

En el año 2024, VERDE llevó a cabo un total de 222 contenidos en su plataforma de transmisión en línea, MovidaverdeTv, los cuales alcanzaron unas 6 millones de visualizaciones. Además, se generaron 555 notas y publicaciones en redes sociales, superando los 180 mil usuarios.





Contenido de educación ambiental 2024

Administración del Hogar	El Sector financiero
¿Qué es la carne carbono neutral?	¿Cómo calefaccionar nuestro hogar cuidando el ambiente?
¿Dónde terminan los residuos que generamos de nuestras actividades?	Conocé Uruplac: Un ejemplo de economía circular
¿Qué es el hidrógeno verde?	¿Vamos a la playa?
¿Qué tienen en común The Doors con el ambiente?	Mar de plástico. "El impacto que generan en nuestras playas"
¿Qué concepto ambiental surgió luego de dar la vuelta al mundo?	Visitamos un museo diferente
¿Qué es un acuanauta?	Biodiversidad en la ciudad
¿Sabes quien ganó tres Emmy por cuidar el medioambiente?	¿Conocías el estampado botánico?
¿Quién popularizó el término Desarrollo Sostenible?	Ambiente: 5 tipos de residuos para atención en casa
Soluciones sostenibles para las ciudades	Buenas prácticas: Joyería EXeso
¿Qué tienen en común la contaminación por plástico en los océanos, la NASA y YouTube?	

Alcanzamos la condición de carbono negativos

VERDE es la primera entidad financiera en Uruguay en alcanzar su certificación de empresa carbono negativa, de acuerdo a la evaluación de Krbon.me de 2024^{vi}.

La organización asume la responsabilidad de gestionar su impacto ambiental de manera rigurosa, promoviendo al mismo tiempo el uso equitativo de recursos naturales para asegurar su disponibilidad futura. Las acciones de financiamiento, formación y divulgación ambiental se acompañan con una gestión profesional y responsable de los impactos medioambientales.

Esto es parte de la convicción de VERDE: cada uno cuidando su aporte, para construir un futuro más natural, más humano y sostenible. ■

Una gestión enfocada en el cuidado del clima y el entorno

El deber de cuidar el ambiente nos obliga a todos, para que hagamos una contribución decidida a la conservación, protección y restauración de la integridad del ecosistema. Cada persona y organización debe hacer su parte, evaluar el impacto de sus actividades y evitar cualquier daño ambiental, en beneficio de las generaciones presentes y futuras.

En la planificación hacia 2030 VERDE se propuso profundizar su rol materia ambiental. Definió un plan de acción contra el cambio climático sobre la siguiente base:

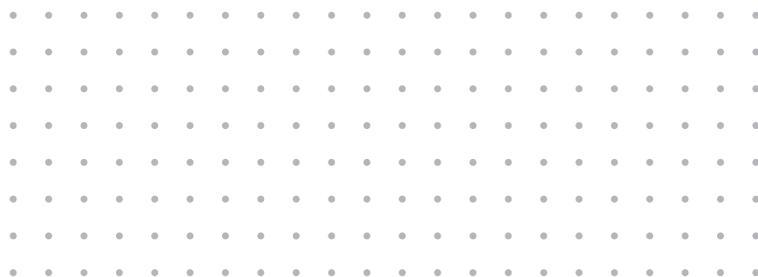
Las instituciones financieras son entidades de baja emisión de carbono, pero tenemos un papel importante en el acompañamiento de nuestros usuarios respecto del cambio climático. Nuestros servicios pueden impulsar la transformación a una economía descarbonizada.

Es necesario que desde VERDE aseguremos una contribución real y decidida al tema climático. Que nuestra acción refleje políticas efectivas de cuidado de los efectos climáticos en todo lo que hacemos y en todo lo que apoyamos. La Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el cambio climático define que hay tres categorías de acción: "reducir las emisiones, adaptarse a los impactos climáticos y financiar los ajustes necesarios". Nuestras medidas incluirán: 1. Gestión ambiental, ser responsables de nuestra huella; 2. Evaluación de los riesgos asociados al cambio climático; 3. Evaluación de la cartera y práctica responsable hacia el financiamiento; 4. Impulsar soluciones para la descarbonización; 5. Impulsar la sensibilización de las personas.

El Documento de evaluación de riesgos por responsabilidad social, ambiental y de gobierno incluye un análisis de la composición por actividades, de la cartera de empresas de VERDE, en función del riesgo ambiental. Por el perfil de las actividades de destino del financiamiento la cartera de VERDE se define como un negocio con bajo riesgo ambiental y social sectorial, y de baja sensibilidad territorial. El documento contiene un cuadro de riesgos ASG con los siguientes temas ambientales: cambio climático, degradación ambiental, sitios y especies protegidas, prácticas insostenibles y bienestar animal, relaciona la relevancia de estos temas y plantea las medidas de mitigación para cada uno.

El Plan de Gestión Ambiental parte de esas definiciones y evaluaciones, y establece criterios y prácticas responsables con el propósito de reducir la huella de carbono y contribuir al desarrollo sostenible. Establece medidas y recomendaciones específicas acerca de: mejorar la gestión de residuos, consumo responsable, eficiencia energética, uso eficiente del agua, economía circular en reformas de locales, requisitos ambientales para proveedores, eventos sustentables, sensibilización interna de colaboradores.

La implementación de estos criterios y prácticas lograron una reducción significativa de la huella de carbono de la organización. El compromiso de



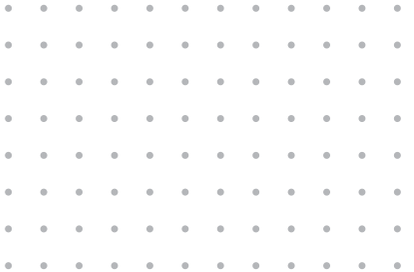
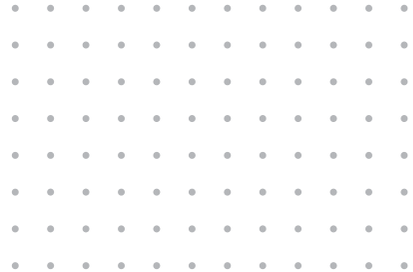
los colaboradores fue clave para que las medidas adoptadas se mantengan y se sigan observando mejoras en los indicadores. Todas las medidas fueron informadas de manera amplia y se organizó la formación necesaria para implementar los cambios. Los resultados alcanzados también fueron divulgados.

Se está trabajando en una nueva revisión del Plan de Gestión Ambiental que ampliará el foco en temas de movilidad sostenible, eficiencia energética y requerimiento de criterios ambientales para proveedores de la organización. Estas medidas actúan a nivel de la comunidad, amplificando las buenas prácticas a otras organizaciones.

Se logró que el 91% (porcentaje de residuos valorizados/residuos totales) de los residuos de la organización sean valorizados gracias a la clasificación y reciclaje que se lleva a cabo con la empresa ABITO. Se realiza además una adecuada gestión y reciclaje de los residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos.

Con la implementación de medidas para optimizar la gestión del agua y electricidad se lograron reducciones significativas de consumo.

En consonancia con el plan 'Compromiso Verde 2030', implementamos una serie de acciones con impacto ambiental positivo en nuestros lugares de trabajo, que buscan la modificación de hábitos de los colaboradores.



En el Monte Verde se construyó una casa dedicada a las actividades educativas y de participación de la Fundación.

Huella de carbono y Monte Verde

VERDE fijó en 2022 su compromiso de ser carbono negativo en sus operaciones para el año 2026. Para alcanzarlo diseñó un plan de acción contra el cambio climático, incluyendo: la medición periódica de emisiones y la compra de Monte VERDE, un campo a ser destinado para la plantación de árboles nativos. Esto supuso una innovación significativa, dado que muchas de las empresas con cero emisiones netas alcanzan esa condición comprando certificados de carbono. En este caso, la organización se hace cargo de la propiedad y la gestión para la compensación de emisiones.

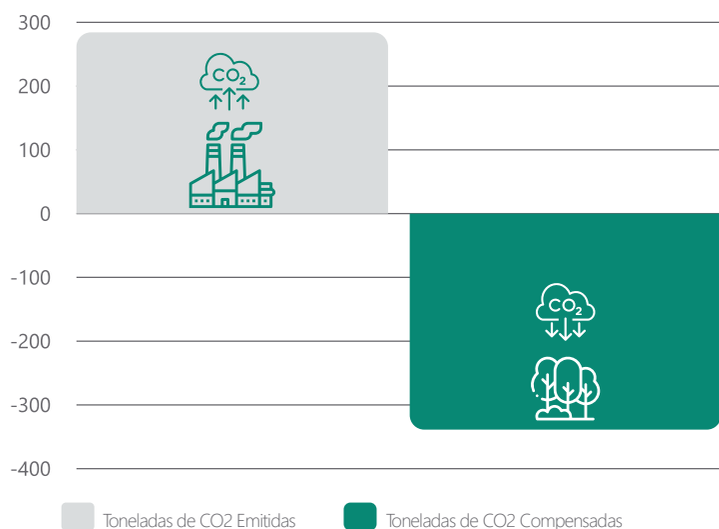
Para compensar las 283 toneladas de CO₂eq, VERDE ha realizado la plantación de 276 árboles totales ubicados dentro de las 6 hectáreas de Monte VERDE.

En este estudio, se estimaron las emisiones capturadas por estos árboles través de la búsqueda de factores de captura de fuentes científicas. Esto se realizó para la mayoría de las especies, logrando una evaluación suficiente del 76% de los árboles plantados. Considerando que las especies se conservarán por un período de 25 años y extrapolando los resultados de la muestra al 100% de las especies, la cantidad de toneladas compensadas con la plantación de los 276 árboles será de 338.7 toneladas de CO₂eq, plantados por la organización. De esta forma, VERDE logró compensar su huella de carbono en el año 2024, y el resultado neto de la compensación es de -55,7 tn CO₂eq.

Alcance	Fuente de emisiones	tn CO ₂ eq	% de HC total
Alcance 2	Consumo de energía eléctrica	15.62	5.5%
	Bienes y servicios adquiridos	175.00	62.1%
Alcance 3	Actividades de combustible	4.74	1.7%
	Transporte de bienes y servicios	0.26	0.1%
	Residuos	0.31	0.1%
	Transportes colaboradores	85.80	30.5%
TOTAL		283	100%

Alcance	tnCO ₂ eq	% de HC
Alcance 1	0	0%
Alcance 2	16	5,5%
Alcance 3	267,31	94,5%
Total	283	100%

Toneladas de CO₂ Emitidas vs Compensadas





Consumo responsable de la cooperativa

La conciencia verde ha llevado a la cooperativa a una reducción significativa del consumo de papel de impresión en los últimos años (en 2023, 1895 kgs utilizados, un 68% del cual es reciclado, 2.292 kilos se usaron en 2022), con un esfuerzo decidido en cambios de procesos y de hábitos de exceso de impresión y fotocopiado. El papel que se compra es ecoeficiente, con certificación del Consejo de Administración Forestal (FSC). VERDE promueve la no impresión de estados de cuenta y su entrega en versión digital; a setiembre de 2024 el 81% de los estados de cuenta remitidos son digitales -en 2022 esa cifra era de 68%. ■

CONSUMO	
CONSUMO ENERGÍA ELÉCTRICA (Real sobre medición sobre facturas)	Año 2024: 217.412 KWh Año 2023: 256.407 KWh
INTENSIDAD ENERGÉTICA (sobre un total de 3.864 m2)	Año 2024: 56 Año 2023: 59,51 Kwh/m2
CONSUMO AGUA (Estimado sobre medición de promedios mensuales)	Año 2024: 1110 m3 Año 2023: 1036 m3



La conciencia verde ha llevado a la cooperativa a una reducción de emisión de CO2, en este ejercicio es carbono negativo en - 55,7 ton. De CO2. Cantidad de residuos de 8638 Kg (2022) a 3500 Kg (2023) y en este ejercicio 1443 Kg, solo el 9,15% fue a disposición final, 86,42 reciclado y 4,44% compostado.

