

2024
Informe de
Sostenibilidad

enka



enka

**Futuro
verde**

Informe de Sostenibilidad 2024

Contenido

1 Visión sostenible

- 06 Mensaje del presidente
- 07 Estrategia que genera valor
- 08 Quiénes somos
- 10 Enka en cifras
- 12 Desempeño sostenible
- 13 Compromiso con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)
- 14 Materialidad
- 16 Grupos de interés
- 17 Sobre este informe

2 Circularidad que transforma

- 20 El poder del reciclaje
- 20 Avances y logros
- 22 Eko Red
- 23 Colaboraciones estratégicas
- 24 Promoción y educación
- 25 Diseño sostenible

3 Innovación que nos une

- 28 Innovación sostenible
- 30 Calidad y seguridad del producto
- 31 Mercados
- 32 Conexiones
- 33 Abastecimiento responsable
- 34 Gremios y asociaciones
- 35 Reconocimientos

4 Ecoeficiencia responsable

- 38 Cambio climático y transición energética
- 40 Gestión de residuos
- 40 Compromiso con los recursos naturales

5 Compromiso con el bienestar

- 44 Nuestra gente
- 52 Seguridad y salud en el trabajo
- 54 Trabajo con la comunidad

6 Liderazgo empresarial

- 58 Estructura de gobernanza
- 62 Ética, transparencia y cumplimiento
- 64 Gestión de riesgos corporativos
- 68 Seguridad de la información y ciberseguridad

- 71 Índice Estándar GRI
(Global Reporting Initiative)

Visión sostenible

1



La economía circular, la innovación y la alta ingeniería nos permiten contribuir a un futuro más sostenible para las futuras generaciones. Por eso, en Enka definimos estrategias para asegurar un impacto positivo en el tiempo y cumplir con el propósito de cuidar el medio ambiente.

Contenido

- Mensaje del presidente
- Estrategia que genera valor
- Quiénes somos
- Enka en cifras
- Desempeño sostenible
- Compromiso con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)
- Materialidad
- Grupos de interés
- Sobre este informe

Asuntos materiales y de gestión eficiente relacionados

- Economía circular
- Crecimiento rentable y sostenible
- Innovación sostenible

Propósitos

- Crecimiento en Negocios Verdes
- Eficiencia financiera y operativa
- Rentabilidad de activos

Resultados

Ebitda
\$36,332
millones

Utilidad neta
\$10,180
millones

Consolidación de Negocios Verdes que pasaron de representar el

45% al 57%
del total de los ingresos

Mensaje del Presidente [GRI 2-22]



Creemos que cuidar el planeta y preservarlo no solo es una responsabilidad, sino una manera para ofrecer un mundo mejor a las próximas generaciones. En Enka aprovechamos la innovación, la alta ingeniería y el *know how* para ser líderes en sostenibilidad y economía circular.

A lo largo de 60 años, nuestra resiliencia nos ha permitido evolucionar, adaptarnos a los desafíos y convertir cada obstáculo en una nueva oportunidad. Hemos consolidado el reciclaje como un motor de cambio para dar vida a productos de alto valor agregado y generar un impacto positivo en la sociedad y el medio ambiente.

Nuestras cuatro plantas de reciclaje de botellas nos permiten cerrar completamente el ciclo del PET, contribuyendo a la construcción de un futuro verde y, a su vez, ser un aliado de los clientes en el cumplimiento de sus metas legales y corporativas en la reincorporación de materias primas recicladas.

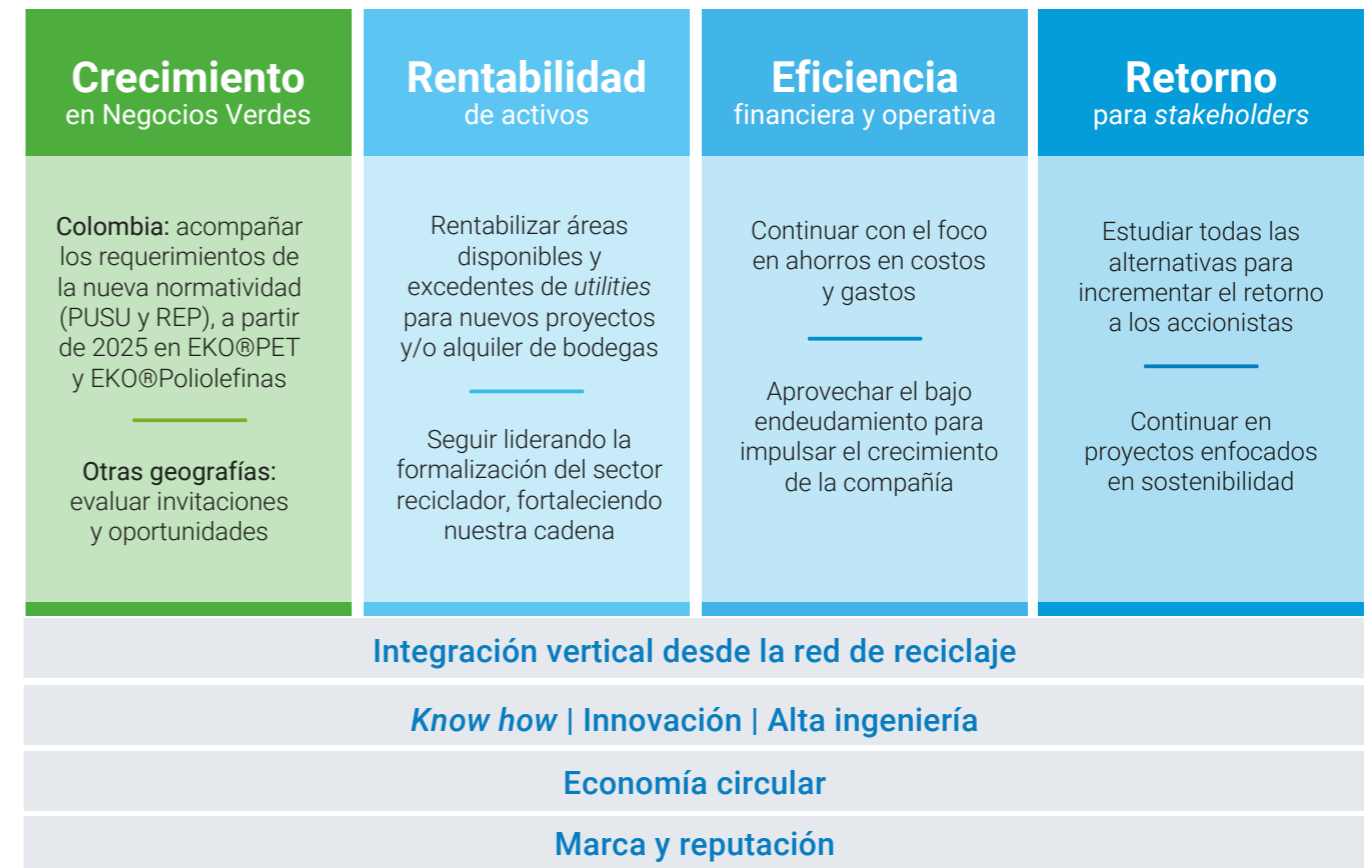
El compromiso nos impulsa a seguir innovando y a demostrar que la transformación, cuando se hace con propósito, es extraordinaria. Con el talento y la disciplina de nuestro equipo humano, seguimos escribiendo una historia en la que la sostenibilidad es el camino y la evolución.

Álvaro Hincapié Vélez
Presidente

Estrategia que genera valor

En 2024 se definió una nueva estrategia corporativa basada en sostenibilidad y economía circular, con el objetivo de visibilizar el potencial y el valor de Enka. Está construida sobre cuatro pilares estratégicos en los que se enfocará la compañía en los próximos años: crecimiento en Negocios Verdes, rentabilidad de los activos, eficiencia financiera y operativa, y retorno para los *stakeholders*.

Estos pilares se soportan en las capacidades estratégicas que ha definido la empresa como integración vertical desde la red de reciclaje, *know how*, innovación y alta ingeniería, economía circular, marca y reputación.



Quiénes somos

[GRI 2-1] [GRI 2-6]

Con más de 60 años de experiencia en el mercado, somos una empresa colombiana reconocida como líder en el reciclaje de PET posconsumo, con una de las plantas de reciclaje botella a botella más grandes del mundo y el principal productor de hilos de alta tenacidad de nylon 6 en América. Nos enfocamos en la transformación de botellas de PET, sus tapas y etiquetas cerrando completamente el ciclo de reciclaje.

60 años

Negocios Verdes

Productos sostenibles fabricados a partir de botellas de PET posconsumo y comercializados bajo la marca EKO®



EKO®PET

Resinas de PET producidas a partir de botellas recicladas, aprobadas por Invima, FDA y EFSA, usadas para la fabricación de envases aptos para contacto con alimentos, láminas termoformadas y empaques.



EKO®Polietileno

Resinas de polietileno de alta densidad fabricadas a partir de las tapas de las botellas recicladas. Estas resinas tienen baja absorción de agua, alta resistencia a químicos y son fáciles de procesar. Son indicadas para empaques flexibles, productos de inyección, extrusión y soplado.



EKO®Polipropileno

Resinas de polipropileno elaboradas a partir de las etiquetas de las botellas recicladas. Tienen características que garantizan la homogeneidad de los productos y la estabilidad de las propiedades mecánicas. Son utilizadas para productos de inyección, extrusión y soplado.



EKO®Fibras

Fibras de poliéster fabricadas a partir de botellas de PET recicladas. Son usadas en la fabricación de no-tejidos, guatas, rellenos, entre otros.



Negocios Textiles e Industriales

Productos de alto valor agregado de nylon 6 y poliéster



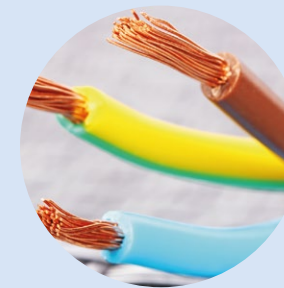
Hilos Industriales

Hilos y cuerdas de alta tenacidad de nylon 6. Estos productos son utilizados en aplicaciones de gran exigencia, en las que la resistencia mecánica, la resistencia a la abrasión y la fatiga son fundamentales.



Lona para llantas

Lonas de nylon fabricadas a la medida de cada uno de los clientes. Son usadas como refuerzo en las llantas para automotores, lo que garantiza mayor resistencia para un excelente desempeño.



Resinas de Nylon

Resinas de nylon 6 utilizadas principalmente en las industrias de envases, inyección, recubrimiento de cables, plásticos de ingeniería, entre otras.

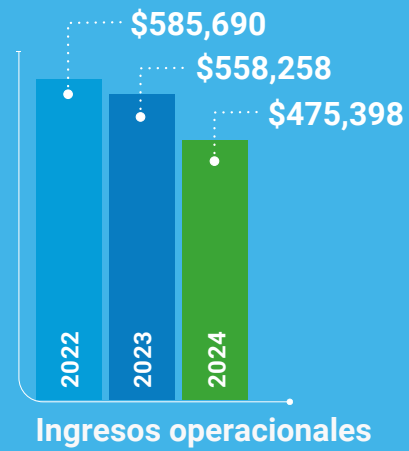


Filamentos Textiles

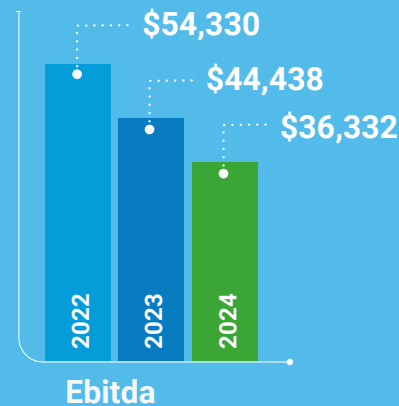
Filamentos de nylon 6 y poliéster usados en ropa interior y exterior, deportiva y en vestidos de baño.



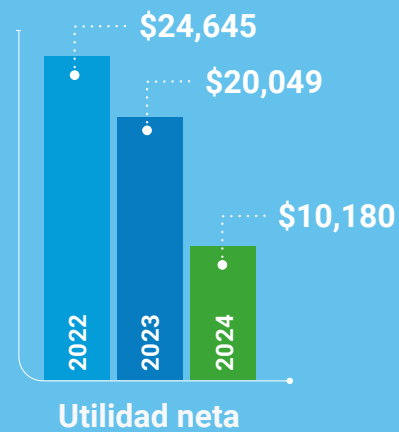
Financieras
(millones de pesos)
[Fin1] [Fin2] [Fin3]



Ingresos operacionales



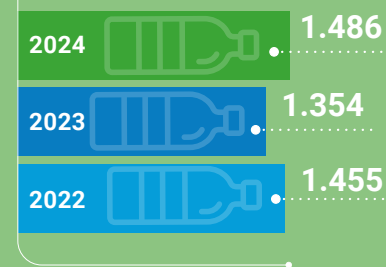
Ebitda



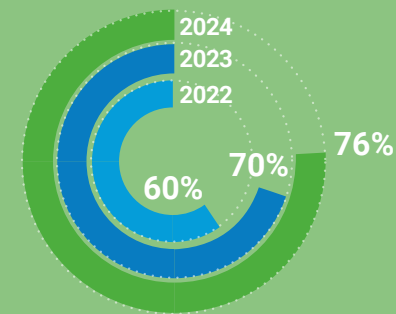
Utilidad neta

Ambientales y sociales [Econo1] [Econo2]

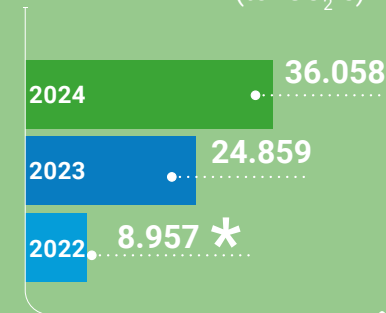
Millones de botellas de PET recuperadas



Porcentaje de productos elaborados a partir de materias primas recicladas

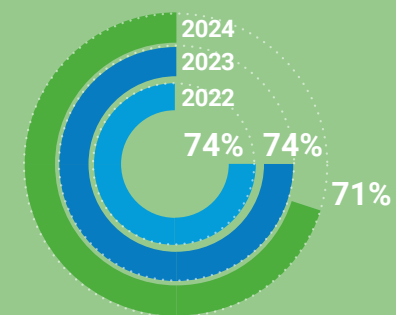


Reducción de emisiones/ sustitución por biomasa (tonCO₂-e)

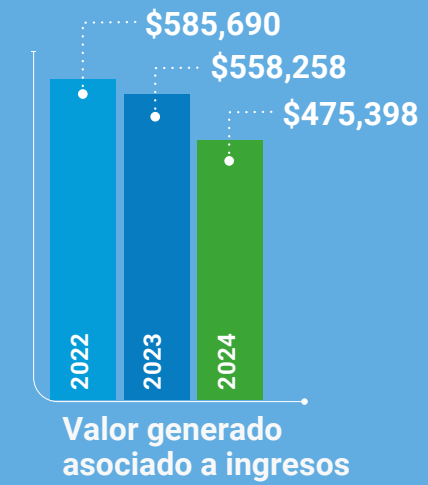


* En 2022 inicia proyecto de sustitución por biomasa

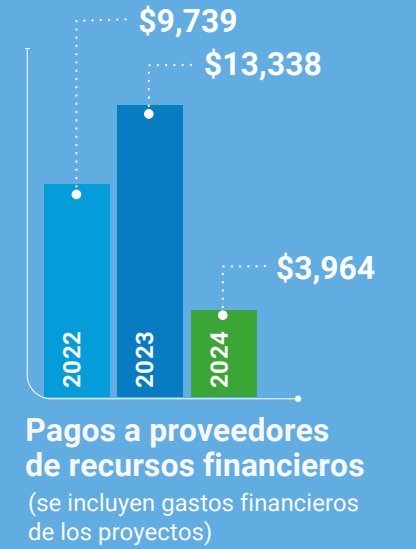
Porcentaje de empleados de municipios vecinos



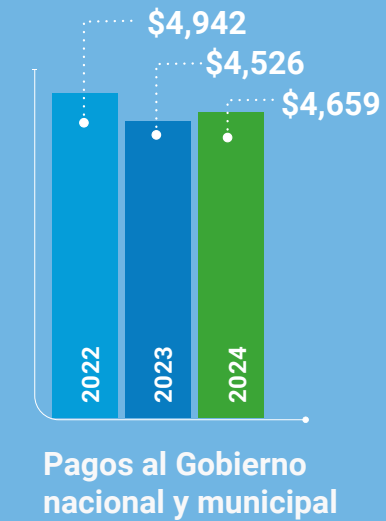
Generamos valor [GRI 201-1]
(millones de pesos)



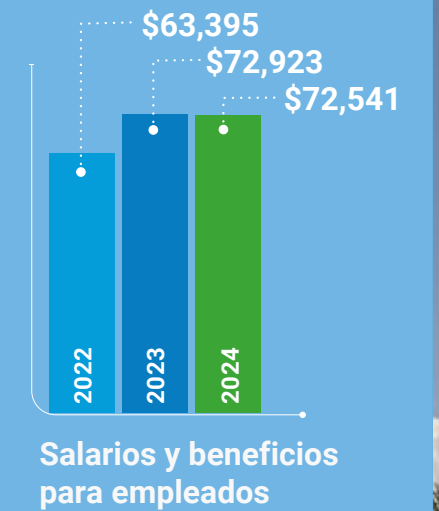
Valor generado asociado a ingresos



Pagos a proveedores de recursos financieros (se incluyen gastos financieros de los proyectos)

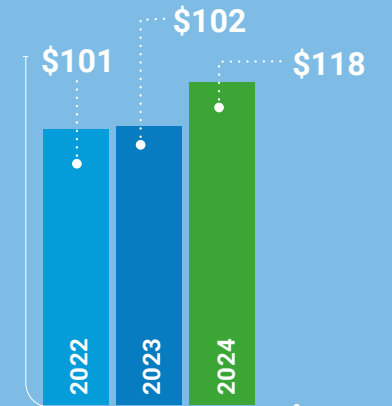


Pagos al Gobierno nacional y municipal



Salarios y beneficios para empleados

Inversiones en la comunidad [Social1]



Desempeño sostenible [GRI 3-3]

Destacamos el crecimiento en la participación de Negocios Verdes, que pasó de representar el 45 % del total de los ingresos en 2023 al 57 % en 2024. Esta mayor participación se vio impulsada por la consolidación de la nueva planta botella a botella, que permitió aumentar las exportaciones de EKO@PET un 138 %.

Consolidación de Negocios Verdes que pasaron de representar el **45%** al **57%** del total de los ingresos



Por otro lado, los Negocios Textiles e Industriales tuvieron una reducción en los ingresos, impactados principalmente por el incremento de la presencia de productos asiáticos a bajos precios.

Los resultados reflejan los avances que la compañía ha logrado en eficiencia operativa, reducción de deuda y consolidación de los Negocios Verdes y de nuestra red de reciclaje Eko Red.

Compromiso con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)

Los ODS nos permiten identificar posibles riesgos corporativos, alinear la estrategia organizacional con los propósitos universales, mejorar la reputación, impulsar la innovación y el desarrollo económico y reducir la pobreza. Por eso, reafirmamos nuestro compromiso con estos, con los derechos humanos y con contribuir como empresa para su logro.

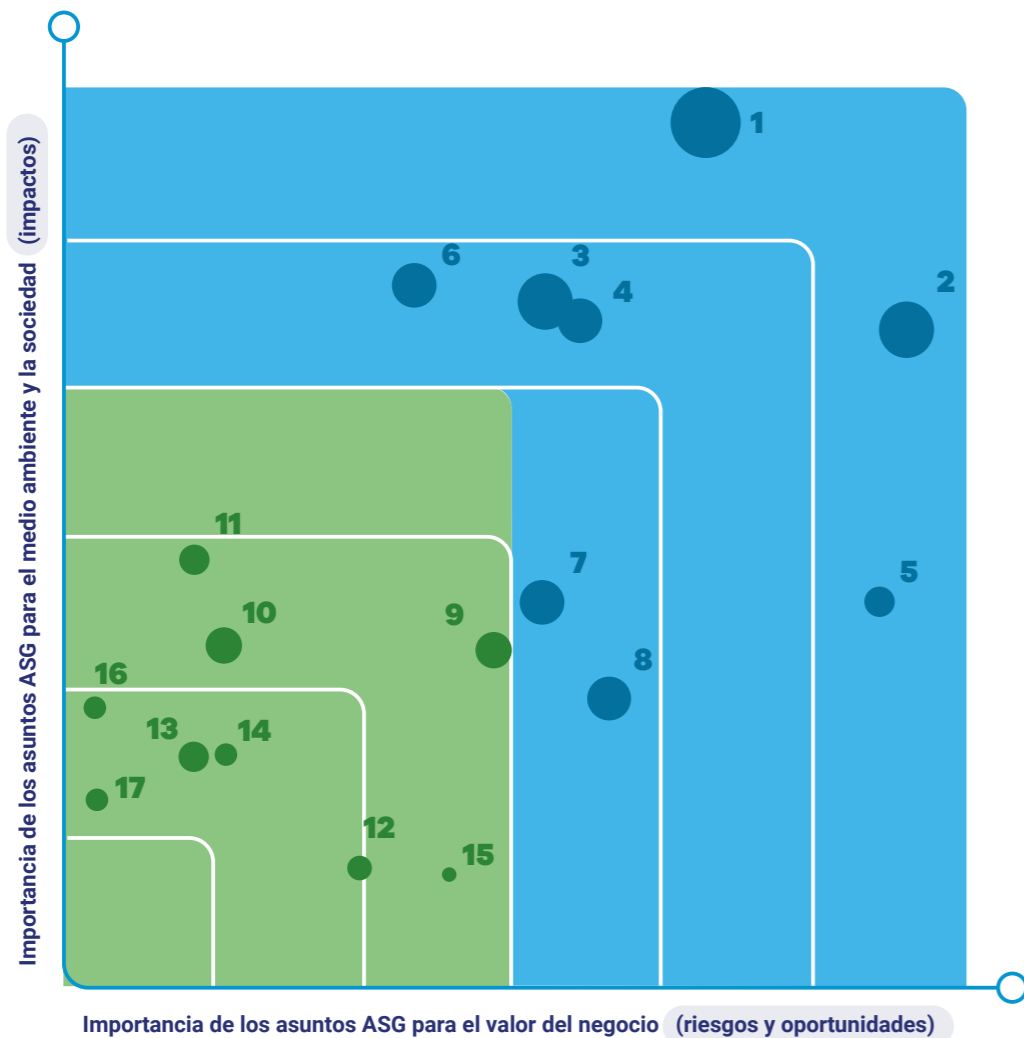


Materialidad [GRI 3-1]

El análisis de materialidad nos permite identificar los temas relevantes para la creación de valor de Enka y de sus grupos de interés en el corto, mediano y largo plazo. Este ejercicio constituye la hoja de ruta que evidencia aquellos focos de trabajo más relevantes en materia ambiental, social y de gobierno (ASG).

Es por ello que en 2023 actualizamos nuestros asuntos materiales bajo el concepto de doble materialidad, los cuales continúan vigentes para el año 2024 sin presentar cambios significativos.

Matriz de Doble Materialidad [GRI 3-2]



Definimos los temas relevantes para la creación de valor de Enka y de sus grupos de interés

Los asuntos están categorizados en dos grupos, así:

Aspectos materiales:

Se refiere a aquellos asuntos que deben gestionarse de manera prioritaria para generar impactos significativos en el desempeño financiero y la sostenibilidad a largo plazo de la empresa.

- 1 Economía circular
- 2 Crecimiento rentable y sostenible
- 3 Protección del agua
- 4 Cambio climático y gestión energética
- 5 Calidad del talento humano
- 6 Innovación sostenible
- 7 Clientes, calidad y seguridad del producto
- 8 Ética, transparencia y cumplimiento

Aspectos de gestión eficiente:

Se refiere a aquellos asuntos que se han gestionado de forma adecuada y requieren un monitoreo y seguimiento constante con el fin de optimizar procesos, aumentar la productividad y maximizar el valor por medio de una gestión responsable.

- 9 Gestión de la cadena de abastecimiento
- 10 Gestión de residuos de la operación
- 11 Gestión de la calidad del aire
- 12 Gobierno corporativo
- 13 Protección y conservación de la biodiversidad y los ecosistemas
- 14 Seguridad y salud de empleados y contratistas
- 15 Ciberseguridad y privacidad de la información
- 16 Desarrollo de comunidades
- 17 Diversidad, equidad e inclusión

Grupos de interés [GRI 2-29]



Sobre este Informe [GRI 2-3]

Hacemos parte de la economía circular al cerrar ciclos por medio del reciclaje y al aprovechar las fortalezas en innovación buscando alternativas verdes que nos permitan generar un impacto positivo y continuo para el futuro de las nuevas generaciones.

Con este informe, elaborado bajo la metodología GRI (estándares de *Global Reporting Initiative*), versión actualizada 2021, queremos compartir con ustedes la visión sostenible de la compañía y nuestra gestión en los aspectos económico, social y ambiental a lo largo del año 2024.



Para información adicional sobre este reporte, puede comunicarse al correo electrónico comunicaciones@enka.com.co