

# Tejiendo conexiones



**Informe de  
Sostenibilidad 2024**  
Fundación Socya



## Personas de contacto

### GRI 2-3

#### Verónica De Vivero Acevedo

Directora Ejecutiva  
vvacevedo@socya.org.co

#### Gloria Milena Rojas Calao

Gerente de Estrategia  
grojas@socya.org.co

Valoramos las opiniones de nuestros grupos de interés, por lo cual te invitamos a compartir tu perspectiva sobre el informe, así como cualquier aspecto relacionado con nuestro desempeño en desarrollo sostenible:

[socya@socya.org.co](mailto:socya@socya.org.co).

Diseño y diagramación: Claudia Giraldo Ramirez, Laura Orozco Bedoya

## Conformidad del informe

### GRI 2-2

Este informe, elaborado bajo los estándares GRI en su modalidad esencial (Global Reporting Initiative), presenta los resultados de la **Fundación Socya** en Colombia durante comprendido entre el periodo del 1 de enero al 31 de diciembre de 2024, reafirmando nuestro compromiso con la transparencia y nuestra contribución a la Agenda 2030 y los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

En su **decimocuarta edición**, nuestro informe ofrece un balance de la gestión ambiental, social y de gobernanza, destacando logros y retos futuros, con el compromiso continuo de ser ágiles, innovadores y confiables para ofrecer soluciones socioambientales que impacten positivamente el cuidado del ser humano y la naturaleza.

### Síguenos en redes sociales



[www.socya.org.co](http://www.socya.org.co)

[Consulta aquí las Certificaciones Normalizadas](#)





# Autosostenibilidad en acción



**Asunto material:**

- Autosostenibilidad financiera





En Socya, asegurar nuestra autosostenibilidad significa contar con las capacidades, recursos y talento necesarios para preservar el legado de nuestros fundadores y continuar generando un impacto positivo en la sociedad y el ambiente. Esto implica una gestión estratégica que garantice el cumplimiento de nuestro objeto social y nos permita crecer de manera sostenible.

Para lograrlo, optimizamos nuestros recursos financieros, protegemos y transferimos el conocimiento, y fortalecemos las relaciones con nuestros aliados y comunidades. A través de servicios con estándares de calidad y cumplimiento normativo, no solo garantizamos nuestra continuidad, sino que consolidamos un modelo competitivo y sostenible que impulsa la transformación del futuro.

La sostenibilidad es nuestro compromiso estratégico. Implica la gestión eficiente de recursos económicos, sociales y ambientales para garantizar la viabilidad a largo plazo, generar valor para nuestras comunidades y operar en armonía con el entorno. Innovamos constantemente para adaptarnos a los cambios del mercado, maximizando nuestro impacto y consolidándonos como referentes en la generación de soluciones socioambientales sostenibles.

# 5.1. Sostenibilidad financiera: cuidamos de los recursos

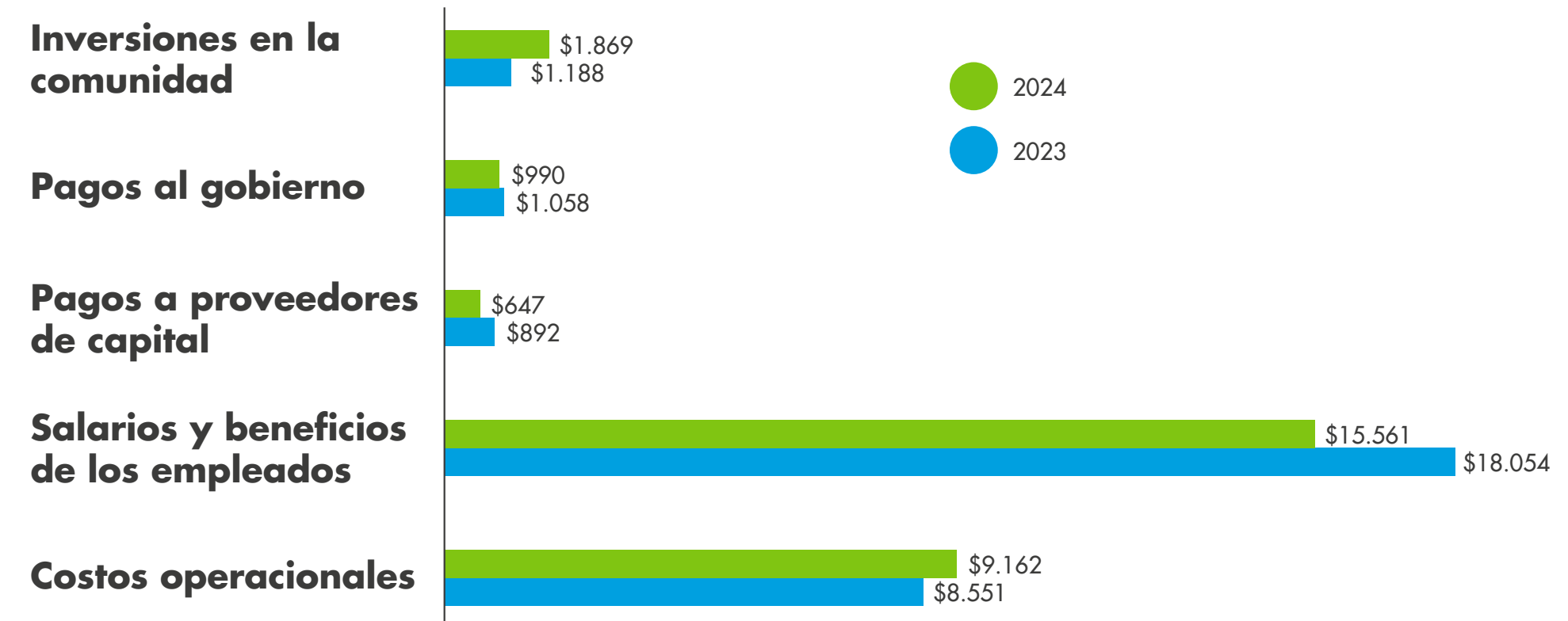
## GRI 201-1

Ser una fundación autosostenible conlleva la responsabilidad de tomar decisiones estratégicas que garanticen nuestra estabilidad y crecimiento a largo plazo. En este sentido, nuestra gestión financiera se basa en la eficiencia de nuestra capacidad operativa y transparencia en el manejo de los recursos.

A continuación compartimos los resultados financieros de la vigencia fiscal 2024, utilizados para calcular el valor económico generado, distribuido y retenido, según los lineamientos de GRI, lo cual representa un reflejo de nuestro compromiso con una gestión responsable que nos permite generar valor para nuestros grupos de interés y la sociedad.

	2024	Variación
<b>Valor económico directo generado (VEDG)</b>	\$35.060	9%
<b>Valor económico distribuido (VED)</b>	\$28.229	-5%
<b>Valor económico retenido</b>	\$6.831	193%

### Valor económico distribuido (VED)



\*Cifras en millones de pesos



## 5.1.1. Resultados financieros 2024

### Estados financieros 2024

01 de enero al 31 de diciembre de 2024  
Cifras en millones de pesos colombianos

#### Total activos

**\$81.994**

2% Variación vs el año 2023

#### Total pasivos

**\$9.961**

-24% Variación vs el año 2023

#### Total patrimonio

**\$72.033**

2% Variación vs el año 2023

#### Excedente bruto

**\$8.622**

22% Variación vs el año 2023

#### Utilidad operativa

**\$1.552**

133% Variación vs el año 2023

#### Excedente de ejercicio

**\$7.697**

92% Variación vs el año 2023

[Conoce aquí](#)



los estados financieros

[Conoce aquí](#)



el dictamen limpio a los estados financieros

### 5.1.1.1. Gestión financiera 2024: Avances y retos

#### I. Gestión de ingresos

Igualmente, el **margen operacional** en 2024, según los Estados Financieros, fue del 4%, duplicando la meta establecida del 2%.



Indicador estratégico  
2024-2028

Meta 2024

**2%**

Resultado a diciembre 2024

**4%**

Cumplimiento

**100%**



## II. Situación de activos, pasivos y patrimonio

A continuación, se destacan las acciones desarrolladas para fortalecer la solidez financiera de la Fundación:

- **Optimización del endeudamiento:** Se logró una reducción de obligaciones por **\$2.035 millones (-37%)**, acompañada de una disminución en los gastos financieros de **\$245 millones (-32%)**.
- **Mejora en la gestión de cartera:** Se redujo el saldo de cartera en **\$6.541 millones**, fortaleciendo la liquidez.
- **Maximización de la rentabilidad:** Se optimizaron inversiones en fiducias, aumentando los rendimientos de **\$53 millones** en diciembre de 2023 a **\$290 millones** en diciembre de 2024.
- **Gestión proactiva del flujo de caja:** Se implementó un monitoreo continuo de necesidades y actualización del flujo de caja anual, alcanzando un saldo de efectivo superior a **\$7.019 millones** al cierre de diciembre.



**Indicador estratégico 2024-2028**

## III. Índice de liquidez y capacidad de pago

Este indicador permite medir la capacidad de cumplir con obligaciones de corto plazo como pagos a proveedores, salarios, impuestos y deudas.

La meta fijada para el 2024 fue de **1,5%** y el resultado final fue de **1,5%**, lo que confirma que la Fundación mantiene una posición sólida para afrontar compromisos financieros en el corto plazo.

## IV. Resultados de la gestión de oportunidades

En 2024, se gestionaron 133 oportunidades, obteniendo 63 adjudicaciones incluyendo renovaciones y nuevos contratos en las diferentes líneas de ingresos organizacionales, lo que refleja una eficacia del 47%.

## V. Retos y oportunidades para gestión de ingresos 2025

En 2025, enfrentamos el desafío de fortalecer nuestra sostenibilidad financiera y ampliar nuestro impacto. Para ello, nos enfocaremos en tres estrategias clave:

- **Desarrollo de líneas de negocio institucionales:** Expandir y consolidar modelos de negocio que generen ingresos de mediano y largo plazo, alineados con criterios ASG (Ambientales, Sociales y de Gobernanza).
- **Incremento de la competitividad organizacional:** Optimizar la eficiencia en la gestión de oportunidades y recursos para maximizar el impacto misional.
- **Gestión de proyectos internacionales:** Ampliar la captación de recursos a través de alianzas con organizaciones globales que financian iniciativas en Colombia, facilitando el cumplimiento del propósito misional.



## 5.2. Modelo relacional Socya

Nuestra estrategia de relacionamiento organizacional busca consolidar vínculos de confianza con aliados y comunidades a través de proyectos de impacto ambiental, social y de gobernanza (ASG) en territorios priorizados.



Entre los principales resultados del modelo se destaca la evaluación de satisfacción de nuestros aliados. Para el 2024 implementamos una nueva metodología de evaluación la cual se desarrolla en tres momentos: **experiencia precontractual, monitoreo y cierre anual**. Este indicador estratégico mide la calidad del servicio, identificando fortalezas y áreas de mejora. En 2024, alcanzamos un **79% de satisfacción** frente a la **meta del 90%**, reflejando avances en comunicación y acompañamiento, pero también desafíos en tiempos de respuesta y optimización de procesos. Seguimos fortaleciendo nuestro modelo para mejorar la percepción de nuestros aliados.



Este modelo nos permite crear un tejido relacional, fundamental para alcanzar un impacto positivo y sostenible en las comunidades con las que trabajamos.



**Asunto material:**

- Calidad de vida de las comunidades
- Impacto social
- Generación de alianzas
- Calidad del servicio.

## 5.3. Sostenibilidad misional: incidimos en el cuidado de los territorios y comunidades.

En Socya, a través de nuestros servicios misionales, materializamos nuestro compromiso con el cuidado del ser humano y la naturaleza, operando en cinco líneas estratégicas. En 2024, con el respaldo de 24 aliados, logramos movilizar \$34.111 millones en ingresos operacionales, expandiendo nuestra presencia a 295 municipios en 19 departamentos.

### 5.2.1. Líneas de servicio Socya 2024



**Gestión Social**



**Gestión Ambiental**



**Desarrollo Productivo**



**Economía Circular**



**Hábitat e Infraestructura**

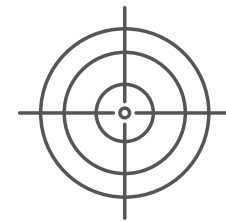
Desde la **Gestión Social**, facilitamos espacios de participación, desarrollo comunitario, sensibilización social y cumplimiento normativo, en el marco de iniciativas que buscan generar un impacto humano integral. A través de la **Gestión Ambiental**, impulsamos estrategias para la conservación del medio ambiente y el cumplimiento normativo de nuestros aliados. En **Desarrollo Productivo**, fortalecemos iniciativas económicas locales, promoviendo condiciones de vida dignas a partir del empleo y bienestar. Desde la **Economía Circular**, promovemos modelos sostenibles para la gestión de los flujos de agua, energía y materiales. Finalmente, en **Hábitat e Infraestructura**, trabajamos en la mejora de infraestructuras de vivienda y comunitarias, tanto urbanas como rurales, garantizando condiciones de habitabilidad para las familias

[Conoce aquí](#)



a nuestros coordinadores de proyectos





**Asunto material:**  
Impacto social



## Línea de servicio: Gestión social

En Socya, la **Gestión Social** es un pilar fundamental para impulsar el desarrollo de las comunidades y territorios priorizados. A través de esta línea de servicio, diseñamos e implementamos estrategias que promueven la participación activa, el fortalecimiento comunitario y la generación de valor social. Nuestro enfoque se basa en la construcción de relaciones de confianza con aliados estratégicos, asegurando la ejecución de proyectos que impactan positivamente en la calidad de vida de las comunidades.

### Cifras clave 2024

- **9 proyectos** implementados en diversas regiones para **8 aliados** de sectores clave.
- Más de **3.800 familias** beneficiadas con diferentes acciones sociales.
- **156 Juntas de Acción Comunal** fortalecidas.
- **12.000 horas** de formación en temas sociales.
- **4 procesos** de reasentamiento liderados.
- **30 fondos rotatorios** y **44 proyectos** productivos acompañados.
- **15 entes territoriales** capacitados y fortalecidos.

Continuamos consolidando nuestra gestión social con procesos innovadores y participativos, alineados con los principios de la sostenibilidad y la economía circular. A continuación, presentamos los proyectos que hacen parte de esta línea:





## 1) Empoderamiento comunitario y sostenibilidad: 19 años tejiendo juntos el Programa de Desarrollo Comunitario de ISAGEN



Para Socya, es un orgullo ser el aliado de ISAGEN durante 19 años en el Programa de Desarrollo Comunitario (PDC), impulsando el desarrollo y la autogestión de las comunidades en las áreas de influencia de sus centrales de generación:



**Inicio:** Junio 2022 **Fin:** Febrero 2026

**Departamento:** Caldas (Samaná, Norcasia y Victoria).

**Departamento:** Antioquia (Sonsón, Alejandría, Concepción, San Roque, San Rafael, Santo Domingo, San Carlos, Granada, Cocorná, San Francisco y San Luis).

**Departamento:** Santander (Barrancabermeja, Betulia, Girón, San Vicente De Chucurí, Lebrija, Los Santos, Puerto Wilches, Sabana De Torres y Zapatoca).

**Departamento:** Tolima (San Sebastián De Mariquita y Honda).

**Contexto:** en el 2024, el Programa de Desarrollo Comunitario (PDC) de ISAGEN ha acompañado a más de 135 organizaciones en las Centrales de So-

gamoso, Miel I, Jaguas, Calderas, San Carlos y Pequeñas Centrales Hidroeléctricas (PCH). Su objetivo es formar comunidades participativas y autogestoras de su propio desarrollo humano sostenible.

Se continúa avanzando en la apuesta del cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, a través de los acompañamientos en la Escuela de Desarrollo Comunitario, en la ejecución y formulación de proyectos, en el acompañamiento social y en la implementación de los fondos rotatorios.

El Programa se ha consolidado en los territorios, motivando a líderes y organizaciones a superar desafíos y fortalecer sus capacidades. Ha avanzado en la asignación de roles, confianza, apropiación de procesos y fortalecimiento organizacional. Se destacan su evolución metodológica, la integración de sus componentes y el cambio de paradigma en el desarrollo.

### Principales resultados del 2024:

- 15 módulos implementados en la Escuela PDC, con 135 organizaciones comunitarias adoptando metodologías activas.
- Mayor autonomía y capacidad de decisión en organizaciones a través de la ejecución de proyectos.
- Seguimiento a Planes de Trabajo Comunitario, garantizando cumplimiento normativo y operatividad.
- Acompañamiento comunitario para fortalecer relaciones con ISAGEN y otros actores.
- Liderazgo comunitario fortalecido, con avances en organización, toma de decisiones y gestión.



Primer Taller de Formulación de Proyectos – Encuentro con representantes de 25 organizaciones de 8 municipios, donde los líderes compartieron los diagnósticos realizados, identificaron y priorizaron problemáticas, y presentaron las iniciativas que guiarán la formulación de sus proyectos. Septiembre 2024. Lebrija, Santander.

### Cifras destacadas

<b>3.423</b> familias beneficiadas	<b>1.773</b> líderes activos en la Escuela PDC	<b>29</b> proyectos en formulación y <b>96</b> en ejecución
<b>8.910</b> horas dedicadas a espacios formativos en temas sociales	<b>135</b> organizaciones impactadas por el PDC	<b>30</b> fondos rotatorios activos
<b>1.508</b> líderes certificados	<b>123</b> Juntas de Acción Comunal acompañadas	<b>12</b> ESAL (Asociaciones, Cooperativa y Comité) acompañadas



## 2) Planificación territorial y reasentamiento: Garantizando el derecho de vía con enfoque social

**Inicio:** Septiembre 2023  
**Fin:** Septiembre 2026

**Departamento:** Antioquia (Cisneros, Santo Domingo, Copacabana, Medellín, Fredonia, Puerto Berrío y La Estrella).

**Departamento:** Nariño (Barbacoas y Mallama).

**Departamento:** Putumayo (Valle Del Guamuez y San Miguel).

**Departamento:** Cesar (Chimichagua).

**Contexto:** este proyecto tiene como objetivo garantizar la seguridad jurídica en la identificación de infraestructuras que se encuentran dentro del derecho de vía del transporte de hidrocarburos, asegurando su correcta gestión. Además, busca proponer alternativas de reasentamiento para las comunidades, ofreciendo soluciones sostenibles y equitativas.

### Principales resultados 2024:

- Identificación de más de 20 unidades sociales impactadas en la primera fase

de caracterización, lo que ha permitido diseñar estrategias de mitigación y reasentamiento adaptadas a cada situación específica.

- Propuesta de alternativas de reasentamiento para garantizar la estabilidad social y territorial.
- Implementación de estrategias que garanticen la seguridad jurídica en la gestión del derecho de vía.



Caracterización de la Unidad Social de Bertha Luz Correa Velásquez, ubicada en la vereda El Patio, sector La Palma, corregimiento de San Cristóbal, Medellín. Noviembre de 2024.

### Cifras destacadas

<b>20</b> familias identificadas y beneficiadas en la primera fase del proyecto	<b>100%</b> de satisfacción en la medición de aliados estratégicos
--	---

## 3) Acompañamiento integral en procesos de reasentamiento en Alejandría

**Inicio:** Octubre 2024  
**Fin:** Octubre 2026

**Departamento:** Antioquia (Alejandría).

**Contexto:** este proyecto brinda acompañamiento social, económico y jurídico a cinco unidades sociales en su proceso de reasentamiento, promoviendo un proceso estructurado y respetuoso con las necesidades de las comunidades.

### Principales resultados 2024:

- Acompañamiento integral en el proceso de reasentamiento.
- Adquisición y adecuación de predios.

### Cifras destacadas

**5**  
procesos de reasentamiento liderados



Unidad Social José Libardo Rincón – Restitución de hábitat y proyecto económico. Noviembre 2024.



#### 4) Implementación del Plan de Manejo Ambiental en la zona de influencia del Relleno Sanitario La Pradera.

**Inicio:** Octubre 2024

**Fin:** Agosto 2025

**Departamento:** Antioquia (Barbosa, Donmatías y Santo Domingo).

**Contexto:** a través de este proyecto, se gestionan los recursos del componente socioeconómico del Plan de Manejo Ambiental (PMA) vinculado a los vasos Altair y Piñuela del Relleno Sanitario La Pradera. El propósito es restablecer la confianza con



las comunidades locales, impulsando la educación ambiental, la participación ciudadana y el fortalecimiento del tejido social.

#### Principales resultados 2024:

- Restablecimiento de relaciones de confianza con la comunidad.
- 4 instituciones educativas involucradas en actividades de formación ambiental.
- 103 participantes capacitados en educación ambiental, economía circular y acción climática.
- 3 entes territoriales vinculados a la gestión del PMA.
- 8 docentes acompañados en la implementación de estrategias de educación ambiental.
- 19 Juntas de Acción Comunal acompañadas en el proceso.

Comité de Participación Comunitaria (CPC) en la escuela de la vereda Las Beatrices, municipio de Santo Domingo. Los asistentes son líderes de la zona de influencia del Relleno Sanitario La Pradera y representantes de la institucionalidad. Noviembre de 2024.



#### 5) Acompañamiento integral a la comunidad potencialmente impactada por el reasentamiento con enfoque social, jurídico y productivo

**Inicio:** Febrero 2024

**Fin:** Diciembre 2024

**Departamento:** Antioquia (San Roque).

**Contexto:** desde diciembre de 2019, Socya opera para Gramalote Colombia el reasentamiento de las unidades sociales potencialmente impactadas por el proyecto minero. Durante este tiempo, ha liderado todas las acciones necesarias para mantener la viabilidad social mientras se completan los estudios de factibilidad, se define la nueva huella del proyecto y se gestiona la modificación de la licencia ambiental.

#### Principales resultados 2024:

- Mantener la legitimidad del Plan de Acción de Reasentamiento y la Concer-

#### Cifras destacadas

**302** unidades sociales atendidas a través del Acompañamiento Integral

Más de **8** hectáreas sembradas en diversos cultivos como caña, cacao, plátano, bijao, entre otros

tación Individual mediante un nuevo ciclo de Concertación Colectiva y la firma de 271 otrosíes a los contratos de transacción.

- Brindar acompañamiento integral, enfocándose en el uso adecuado de los recursos, resolución jurídica, preparación para el cambio y fortalecimiento de proyectos productivos.
- Consolidar la Granja Gramalote como referente regional en Buenas Prácticas Agropecuarias, formación e investigación, con 23.312 visitantes y 2.616 horas de capacitación.
- Replicar el modelo de la Granja Gramalote en cinco comunidades del área de influencia para fomentar la apropiación y aplicación de técnicas productivas. **Conoce más.**



Gira pedagógica y experiencial en la Granja Gramalote con las unidades sociales del reasentamiento, enfocada en el cultivo de maracuyá en el bloque predial La Linda, San Roque (Antioquia). Julio de 2024.





## 6) Fortalecimiento socioeconómico en el área de influencia de la Central Hidroeléctrica El Quimbo

**Contrato vigente.**

**Inicio:** Enero 2024

**Fin:** Diciembre 2025

**Departamento:** Huila (Garzón, Gigante, Agrado, Tesalia, Altamira, Paicol).

**Contexto:** La Fundación Socya, como operador de Enel Colombia durante los últimos 13 años, ha impulsado el bienestar socioeconómico en el área de influencia de la Central Hidroeléctrica El Quimbo, en el Huila.

A través de la ejecución de programas estratégicos del Plan de Manejo Ambiental (PMA) y el cumplimiento de la Licencia Ambiental, trabajamos en la restitución de las condiciones de vida y hábitat de las comunidades reasentadas. Además, fortalecemos la capacidad institucional de las administraciones locales, promoviendo un desarrollo sostenible e inclusivo en la región.

### Principales resultados 2024:

- Restitución de condiciones de vida en el marco de la ejecución del Plan de Gestión Social, realizando 8 cierres a medidas de manejo de familias reasentadas.
- Fortalecimiento económico y social con la entrega de capital semilla a 2 personas y el desarrollo de 7 procesos de formalización de títulos de propiedad.
- Acompañamiento en el reforzamiento estructural de 14 viviendas reasentadas.
- Desarrollo productivo y seguridad alimentaria con la entrega de la infraestructura de riego en Nuevo Veracruz.
- 308 horas de formación en temas sociales y ambientales, beneficiando a 550 participantes. Fortalecimiento comunitario e institucional con el acompañamiento a 2 Juntas de Acción Comunal en constitución, 4 asociaciones de productores y 4 administraciones municipales.
- El proyecto alcanzó un 97% de satisfacción, según la calificación de 70 miembros de la comunidad.



Labores de huerta casera en aprovechamiento de la parcela, realizada por la señora Liria Jara, vereda Llano de la Virgen, municipio de Altamira. Septiembre 2024.

### Cifras destacadas

**108**  
familias beneficiadas con acciones de restitución

**6**  
entes territoriales con relaciones establecidas

**1**  
proceso de reasentamiento liderado

**10**  
beneficiarios con soluciones de autoabastecimiento de alimentos

[Conoce aquí](#)

más sobre este proyecto





## 7) Gestión territorial para el desarrollo sostenible en proyectos de generación de energía en el norte y centro del país para Enel Colombia



**Inicio:** Febrero 2024



**Fin:** Enero 2025

**Departamento:** Cundinamarca (Ubalá, El Colegio, Gamay Gachalá).

**Departamento:** Cesar (El Paso).

**Departamento:** Atlántico (Ponedera).

**Departamento:** Magdalena (Fundación).

**Contexto:** este proyecto se desarrolló para Enel Colombia con el objetivo de fortalecer la relación entre los proyectos de generación de energía y las comunidades locales. A través de estrategias de gestión social y ambiental, se fomentó la participación comunitaria, la resolución de PQRs y la articulación institucional.

Desde un enfoque participativo, se trabajó por integrar los proyectos energéticos en el territorio, garantizando el cumplimiento del Plan de Manejo Ambiental (PMA), promoviendo el bienestar comunitario y fortaleciendo capacidades locales. Además, se gestionaron alianzas clave, optimizando recursos y mejorando la infraestructura educativa y comunitaria.

### Principales resultados 2024:

- 360 reuniones realizadas con comunidades aledañas a los proyectos, con una participación promedio de 15 personas.
- 5 proyectos de valor compartido ejecutados para la mejora de infraestructura educativa y comunitaria.
- 5 alianzas estratégicas establecidas con alcaldías para el desarrollo territorial.
- 550 PQRs gestionadas, con un 95% de resolución en un máximo de 15 días.



Entrega mejoramientos locativos en I.E. Martillo en el área de influencia del Parque Solar Guayepo, con la participación de la comunidad, estudiantes y profesores, equipo de Enel y Socya.

### Cifras destacadas

**9**  
entes territoriales fortalecidos

**12**  
Juntas de Acción Comunal acompañadas

**18**  
instituciones educativas acompañadas en procesos de fortalecimiento

**60**  
personas beneficiadas en espacios formativos



## 8) Estrategia de sostenibilidad y cumplimiento ambiental en proyectos energéticos de Enlaza en regionales sur y occidente

**Inicio:** Abril 2023 **Fin:** Julio 2024

**Departamentos:** Antioquia (Abejorral, Angelópolis, Heliconia, Armenia, Amagá, Fredonia, Caldas, Santa Bárbara), Caldas (Aguadas, Pácora, La Merced, Filadelfia, Neira, Manizales, Palestina, Risaralda, Belalcázar, Santa Rosa), Huila (Santa María, Iquira, Palermo, Teruel, Tesalia, Altamira, Agrado, Pital, Paicol, Tarqui, Palestina, Pitalito, Timaná, Yaguará), Nariño (Aldana, Contadero, Funes, Gualmatán, Iles, Pasto, Pupiales, Tangua), Putumayo (Mocoa, San Francisco, Santiago), Quindío (Circasia, Filandia), Risaralda (Marsella, Pereira, Santa Rosa de Cabal, Dosquebradas), Tolima (Planadas, Rioblanco, Ortega, Chaparral), Valle del Cauca (Cali, Candelaria, Pradera, El Cerrito, Ginebra, Guacarí, Ginebra, Guadalajara De Buga, San Pedro, Tuluá, Andalucía, Bugalagrande, Zarzal, Obando, Cartago, Palmira, Yumbo y Florida).

**Contexto:** como operador de sostenibilidad, la Fundación Socya acompañó la gestión e implementación de medidas de manejo ambiental en los componentes biótico, socioeconómico y arqueológico, asegurando el cumplimiento ante las autoridades ambientales (ANLA, ICANH y UPME). Su gestión abarcó 15 proyectos en la regional Sur y Occidente de Enlaza, contribuyendo a la mitigación de impactos y al desarrollo sostenible de los territorios intervenidos.

## Principales resultados del 2024:

- Gestión integral de 15 proyectos en la regional Sur y Occidente de Enlaza, ubicados en 10 departamentos de Colombia.
- 780 actividades educativas, reuniones y visitas de campo con grupos de interés.
- 76 informes consolidados para la UPME.
- 56 productos atendidos por demanda para Enlaza (38 sociales y 18 ambientales).
- Apoyo en la gestión de informes de cumplimiento ambiental presentados ante la ANLA.
- 3 simulacros de incendio forestal en Antioquia, Caldas y Risaralda para fortalecer la gestión de riesgos y desastres.
- 13 voluntariados y actividades de integración social realizadas.



Vista panorámica del proyecto Refuerzo Suroccidental, tramo 1. Filadelfia, Caldas. Febrero 2024.

### Cifras destacadas

<b>15</b> proyectos de inversión social formulados	<b>4</b> proyectos de inversión social ejecutados
---	--



## 9) Fortalecimiento educativo para comunidades de influencia de Cerrejón

**Inicio:** Abril 2022  
**Fin:** Julio 2025

**Departamento:** La Guajira (Barrancas, Hatonuevo, Uribia, Albania).

**Contexto:** Este proyecto tiene como objetivo fortalecer las competencias transversales de niños y jóvenes, potenciando su identidad cultural, habilidades y capacidades. Además, busca reducir el rezago escolar en estudiantes de diversas instituciones educativas, garantizando su permanencia y éxito académico.

## Principales resultados 2024:

- 98% de aprobación general de los estudiantes en el año escolar.

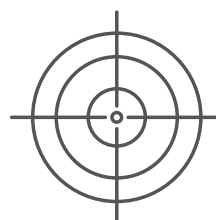
### Cifras destacadas

<b>174</b> niños y jóvenes beneficiados por el programa
--

- Acompañamiento integral a 174 niños y jóvenes, distribuidos en cinco grupos, a través del Programa de Fortalecimiento Educativo, abarcando áreas clave como matemáticas, informática, lenguaje, danza, teatro, música, etnoeducación, inglés, investigación, psicología y orientación vocacional.



Cierre de año en la comunidad de Las Casitas, con una danza típica representada por estudiantes beneficiarias del Programa de Fortalecimiento Educativo. Noviembre 2024.



**Asunto material:**  
Impacto ambiental



## Línea de servicio: Gestión ambiental

En Socya, nuestra línea de Gestión Ambiental está enfocada en la protección, conservación y uso sostenible de los recursos naturales. A través de proyectos integrales, promovemos la mitigación de impactos ambientales, el fortalecimiento de capacidades locales y la implementación de soluciones innovadoras para el desarrollo sostenible.

### Cifras clave 2024

- **4 proyectos implementados** en diferentes regiones.
- **6 aliados estratégicos**, entre entidades públicas, privadas y comunitarias.
- Acompañamiento en la siembra de **329,560 plántulas en 1,143.88 hectáreas** para la recuperación y compensación forestal.
- **180 espacios formativos** realizados. **1,050 participantes** en actividades de formación ambiental.
- **12 proyectos** con reducción de huella de carbono; 5 con implementación de energías renovables.
- **5 soluciones climáticas** implementadas.





## 1) Innovaplay 2.0: educación y acción ambiental para la sostenibilidad en comunidades e instituciones educativas



**Inicio:** Marzo 2024  
**Fin:** Febrero 2025



**Departamento:** Cesar (Valledupar y El Paso).

**Departamento:** Magdalena (Pivijay).



**Departamento:** Atlántico (Sabanalarga y Ponedera).

**Departamento:** Cundinamarca (San Antonio Del Tequendama, Sibaté, Ubalá, Gama, Gachalá, Granada, El Colegio y Soacha).



**Contexto:** este proyecto promueve la identificación y solución de problemáticas ambientales en el ámbito institucional y comunitario, capacitando a la comunidad educativa en economía circular, cambio climático, transición energética y comunicaciones. Mediante el diseño e implementación de iniciativas innovadoras en instituciones educativas, se fortalecen prácticas sostenibles y creativas, promoviendo el desarrollo sostenible y la responsabilidad ambiental a largo plazo.

[Conoce aquí](#)



más de este proyecto

## Principales resultados 2024:

- 22 instituciones educativas impactadas en las zonas norte y centro del País, fortaleciendo su capacidad de acción ambiental.
- 4 grupos ambientales fortalecidos, con participación de estudiantes en programas como vigías ambientales, semilleros de investigación y equipos PRAE.
- Implementación de metodologías propias de Socya, incluyendo economía circular, cambio climático, PRAE y estrategias de comunicación ambiental.



Visita a la Hidroeléctrica del Guavio – Estudiantes de la Institución Educativa de Mambita exploraron la central hidroeléctrica, fortaleciendo su conocimiento sobre energía renovable y sostenibilidad. Octubre 2024.

## Cifras destacadas

**12** proyectos con reducción de huella de carbono

**5** proyectos con implementación de energías renovables

**1,050** participantes en actividades de formación ambiental

**5** soluciones climáticas implementadas

**6%** de reducción en consumo de agua

**180** espacios formativos



## 2) Guardianes del bosque seco tropical Fase II: Conservación y producción sostenible de Cacao

**Inicio:** Diciembre 2024  
**Fin:** Diciembre de 2025

**Departamento:** Huila

**Municipios:** Campoalegre, Tesalia y Yaguará

**Contexto:** a través de este convenio entre Enel, Fundación Enel, Luker Chocolate, Portafolio Verde, Fedecacao y Fundación Socya, se avanza en la implementación del proyecto Guardianes del Bosque Seco Tropical, una iniciativa que busca conservar y restaurar este ecosistema estratégico, integrando prácticas de producción sostenible de cacao para fortalecer la biodiversidad y la resiliencia ambiental en la región.

La participación específica de Socya consiste en capacitar a 50 cacaocultores en temas como conciencia ambiental, apropiación territorial, desarrollo, emprendimiento y turismo sostenible.



### 3) Gestión territorial para el Plan de Compensaciones Ambientales de Mineros Aluvial SAS, BIC

**Inicio:** Julio 2023

**Fin:** Julio 2025

**Departamento:** Antioquia (El Bagre, Nechí, Cauca y Zaragoza).

**Contexto:** el proyecto impulsa la conservación ambiental y el desarrollo sostenible mediante la consecución de hectáreas para el plan de compensaciones ambientales de Mineros. A través del acompañamiento predial y social, se logró la integración activa de las comunidades locales, fomentando su participación a través de las Juntas de Acción Comunal (JAC) y fortaleciendo la articulación con entes territoriales, garantizando así el cumplimiento de normativas.

#### Principales resultados 2024:

- Capacitación a 5 Juntas de Acción Comunal sobre el plan de compensaciones ambientales.
- Articulación con 3 entes territoriales para la ejecución del proyecto.
- Evaluación de 4 comunidades dentro del área de influencia.
- 90% de satisfacción en la medición de aliados estratégicos.



Cierre de año en la comunidad de Las Casitas, con una danza típica representada por estudiantes beneficiarias del Programa de Fortalecimiento Educativo. Noviembre 2024.

### 4) Implementación del Plan Forestal en el marco de las obligaciones de compensación ambiental en el Bajo Cauca Antioqueño: modelo participativo comunitario y con enfoque territorial.

**Inicio:** Agosto 2024

**Fin:** Septiembre 2025

**Departamento:** Antioquia (El Bagre, Zaragoza, Nechí, Cauca, Anorí y San Jacinto del Cauca).

**Contexto:** seguimiento técnico y asesoría en la implementación de 2.574 ha. del Plan Forestal para garantizar el cumplimiento de las obligaciones ambientales del cliente ante las autoridades competentes.

#### Principales resultados 2024:

- Producción de plántulas: acompañamiento a viveros en la producción de plantuelas en 1.394 ha.
- Protección de ecosistemas: instalación de cerramientos en cerramientos en 780,69 ha de áreas prioritarias para conservación.
- Monitoreo ambiental: seguimiento a la supervivencia del material vegetal en 669,37 ha.

- Fortalecimiento comunitario a 24 organizaciones que articulan acciones para el desarrollo del Plan Forestal, impulsando la sostenibilidad en los territorios.
- Siembra en campo de 1.143,88 ha en áreas de compensación y recuperación.
- Proporcionar lineamiento para 73 proyectos productivos de Finca Soñada formulados en el marco del Plan de Compensación Ambiental.



Producción de cativo (Prioria copaífera) en viveros como especie nativa del Plan Forestal. Diciembre 2024.

#### Cifras destacadas

Acompañamiento, seguimiento y aseguramiento en la siembra de 329.560 plántulas en 1.143,88 hectáreas prioritizadas para las estrategias de recuperación y compensación forestal



## Línea de servicio: Desarrollo productivo

Esta línea se enfoca en fortalecer las capacidades de las comunidades a través del apoyo a organizaciones sociales, la promoción de alianzas productivas y la implementación de prácticas sostenibles. Buscamos fomentar la colaboración entre productores y actores clave para generar valor económico, mientras impulsamos la adopción de modelos como la agricultura regenerativa, que contribuyen a la recuperación de los ecosistemas y la seguridad alimentaria. Esta línea tiene como objetivo promover el desarrollo económico local, mejorar la competitividad y promover un enfoque sostenible en la producción.

### Cifras clave 2024

- **5 proyectos** desarrollados para **4 aliados**.
- **26 organizaciones** sociales acompañadas.
- **280 proyectos** productivos formulados y/o fortalecidos.
- **262 personas** capacitadas en desarrollo productivo.





## 1) Avifauna y turismo de naturaleza: reconocimiento del ecosistema y alternativa económica para productores de cacao en el Huila

**Inicio:** Noviembre 2024

**Fin:** Febrero 2025

**Departamento:** Huila (Garzón, Agrado y Tesalia).

**Contexto:** mediante este convenio, se busca fortalecer el conocimiento de los productores de cacao vinculados a sistemas agroforestales en los municipios de Garzón, Agrado y Tesalia, a través de capacitaciones en turismo de naturaleza y avistamiento de aves. La elaboración de 21 inventarios de avifauna y la formación en aviturismo han generado nuevas oportunidades económicas para las comunidades rurales, al tiempo que promueven la conservación de la biodiversidad y la sostenibilidad ambiental.

### Principales resultados 2024:

- Diseño e implementación de metodología de formación en aviturismo y avifauna.
- Capacitación teórico-práctica en turismo sostenible y observación de aves para productores de cacao.
- Uso de herramientas tecnológicas para la identificación de especies.
- Desarrollo de actividades en campo, incluyendo el reconocimiento de fincas y corredores biológicos.

### Cifras destacadas

<b>3</b> municipios impactados	<b>1</b> corredor biológico reconocido y analizado
<b>21</b> inventarios de avifauna elaborados	<b>84</b> horas de formación impartidas en 21 sesiones, beneficiando a 33 participantes
<b>12</b> fincas visitadas	



## 2) Fortalecimiento institucional y comunitario en Fundación y Pivijay

**Inicio:** Febrero 2024

**Fin:** Abril 2024

**Departamento:** Magdalena (Fundación y Pivijay).

**Contexto:** este proyecto se desarrolló en el área de influencia del Parque Fotovoltaico Fundación de Enel Green Power. Su objetivo fue fortalecer la gestión institucional y comunitaria mediante capacitaciones dirigidas a funcionarios públicos y líderes comunitarios.

En colaboración con las administraciones municipales, se realizaron sesiones formativas para fortalecer habilidades en administración, participación y organización territorial.

### Principales resultados 2024:

- Capacitación de 100 funcionarios públicos en administración, formulación de proyectos, ordenamiento territorial y organización comunitaria.

- Capacitación de 69 líderes y miembros de la comunidad en constitución de Juntas de Acción Comunal, mecanismos de participación, proyectos sociales y derechos ciudadanos.
- Ejecución de 15 talleres formativos, cumpliendo el cronograma y promoviendo el intercambio de conocimientos.
- Fortalecimiento del diálogo y la relación entre Enel Green Power y las comunidades, generando confianza y colaboración.
- Cumplimiento de la ficha 13 del Plan de Manejo Ambiental - PMA, asegurando el desarrollo de las actividades de fortalecimiento institucional y comunitario.

### Cifras destacadas

<b>2</b> Juntas de Acción Comunal acompañadas.
<b>2</b> entes territoriales fortalecidos.

[Conoce aquí](#)

más de este proyecto



### 3) Proyecto Productivo de valor compartido para la mejora de infraestructura productiva de emprendedores rurales vecinos de las centrales hidroeléctricas Paraíso y Guaca

**Inicio:** Diciembre 2023

**Fin:** Junio 2024

**Departamento:** Cundinamarca (El Colegio).

**Contexto:** en alianza con la Fundación Enel Colombia, la Fundación Socya desarrolló un proyecto orientado a fortalecer las actividades productivas de comunidades en las zonas adyacentes a las centrales hidroeléctricas Guaca y Paraíso, en el municipio de El Colegio, Cundinamarca. A través de una metodología estructurada, se realizó la mejora de infraestructura productiva para lo cual se aportó los materiales requeridos para el fortalecimiento de sus emprendimientos rurales. Socya gestionó la logística, el seguimiento y la asesoría técnica para optimizar el uso de los insumos, asegurando el cumplimiento de los estándares de cantidad y calidad definidos.

#### Principales resultados 2024:

- Fortalecimiento de la cadena de valor en productos agropecuarios como café, frutales, plátano, avicultura, porcicultura y ganadería.

- Mejora en infraestructura productiva, permitiendo mayor eficiencia en el uso de recursos.
- Impacto ambiental positivo, promoviendo prácticas agrícolas y la conservación de los ecosistemas locales.



Entrega de kits de manejo sanitario para producción avícola y taller de formación en la vereda Paraíso, El Colegio. Abril 2024

#### Cifras destacadas

**249** proyectos productivos impulsados a través de asesoría técnica y entrega de materiales.

**8** espacios formativos desarrollados en temas de economía circular, acción climática y sostenibilidad agropecuaria.



### 4) ISAGEN impulsando el emprendimiento y el desarrollo económico en Amalfi

**Inicio:** Enero 2024

**Fin:** Julio 2024

**Departamento:** Antioquia (Amalfi).

**Contexto:** este proyecto, con el acompañamiento de Socya, fortaleció los conocimientos en emprendimiento y promovió el desarrollo económico sostenible en 10 personas de la comunidad cercana a las Centrales Hidroeléctricas Luzma I y II (ISAGEN) en Amalfi, Antioquia. A través de talleres y asesorías, se identificaron iniciativas productivas, con formación en viabilidad técnica, financiera, jurídica y ambiental.

#### Principales resultados 2024:

- 10 emprendedores capacitados en formulación y evaluación de proyectos productivos.
- Apalancamiento financiero mediante capital semilla para el impulso de los emprendimientos.
- Fortalecimiento del tejido social y la confianza comunitaria, mejorando la relación con ISAGEN.



Taller grupal sobre conceptos de emprendimiento y elaboración de perfil de proyecto productivo – Marzo 2024.

#### Cifras destacadas

**10** familias beneficiadas

**95/100** Índice de satisfacción del programa

**25** horas de formación impartidas





## 5) Impulso productivo y desarrollo socioeconómico en Boquerón

**Inicio:** Enero 2024

**Fin:** Enero 2027

**Departamento:** Cesar (La Jagua de Ibirico).

**Contexto:** Como parte del Plan de Manejo Socioeconómico (PMS) diseñado para fortalecer el desarrollo de la comunidad de Boquerón y mejorar su calidad de vida, la Fundación Socya implementa, para su aliado CI Prodeco, iniciativas de formación en gestión empresarial, formulación de proyectos y desarrollo agropecuario. A través de este trabajo, impulsa el fortalecimiento de capacidades comunitarias, la generación de ingresos sostenibles y la identificación de la vocación económica de la región.

### Principales resultados 2024:

- Implementación del Plan de Manejo Socioeconómico (PMS) bajo el Subprograma Productivo Rural y Urbano (PRU), cumpliendo con las medidas establecidas por la ANLA.
- Acompañamiento socioempresarial a 24 organizaciones sociales para el fortalecimiento de su capacidad de gestión.
- 50 personas capacitadas en formulación de proyectos, gestión empresarial y agropecuaria.
- 23 capacitaciones, talleres y asesorías en buen gobierno y temas económicos.
- Fortalecimiento de 23 organizaciones privadas, promoviendo la sostenibilidad empresarial y productiva.

Este proyecto no solo impulsa el crecimiento económico local, sino que sienta las bases para un desarrollo autosostenible de la comunidad de Boquerón, consolidando iniciativas productivas que aseguren un futuro más próspero y equitativo.



### Cifras destacadas

**16** perfiles de proyectos productivos formulados, superando la meta inicial

Más de **200** personas activamente involucradas en el proceso

Entrega de la primera edición del periódico como un medio de comunicación de las actividades del proyecto a una familia tradicional de Boquerón. Septiembre de 2024.





## Línea de servicio: Economía Circular

La economía circular es una estrategia clave ante la escasez de recursos y los desafíos ambientales, enfocada en optimizar el uso de materiales y reducir desperdicios. En Socya impulsamos este modelo a través de Planeación Circular, Cultura Circular y Cierre de Ciclos.

### Planeación Circular

Fomentamos la sostenibilidad optimizando recursos, reutilizando materiales, mejorando la eficiencia energética y reduciendo la huella hídrica.

#### Servicios:

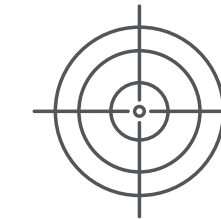
- Medición de **huella de carbono** y análisis del **ciclo de vida**.
- **Ecodiseño** de productos y producción limpia.
- **Asesoría en sostenibilidad y reportes**, gestión de asuntos materiales y análisis de materialidad.
- Soluciones integrales en **circularidad** y gestión territorial.
- **Producción circular**.

### Cultura Circular

Impulsamos el consumo responsable y la producción sostenible, promoviendo la reutilización y el aprovechamiento de recursos.

#### Servicios:

- **Educación y formación:** desarrollamos estrategias pedagógicas y talleres prácticos para fortalecer el conocimiento en economía circular, consumo responsable, manejo de residuos y normativas ambientales.
- **Talleres circulares:** aplicamos metodologías ágiles para diagnosticar oportunidades de circularidad y optimizar el uso de recursos en organizaciones y comunidades.



**Asunto material:**  
Economía circular

### Cierre de Ciclos

Colaboramos con aliados para prolongar la vida útil de los materiales, optimizar la energía y reducir la huella de carbono.

#### Servicios:

- **Programa RECYCLO.** [Conoce más aquí.](#)
- **Programa REPACK.** [Conoce más aquí.](#)
- **Responsabilidad Extendida del Productor:** diseñamos estrategias de circularidad para ayudar a las empresas a cumplir con la normativa de planes posconsumo.
- **Aprovechamiento, tratamiento y transferencia:** generamos alianzas estratégicas para reincorporar, tratar y disponer de manera eficiente los materiales residuales dentro de la cadena productiva.



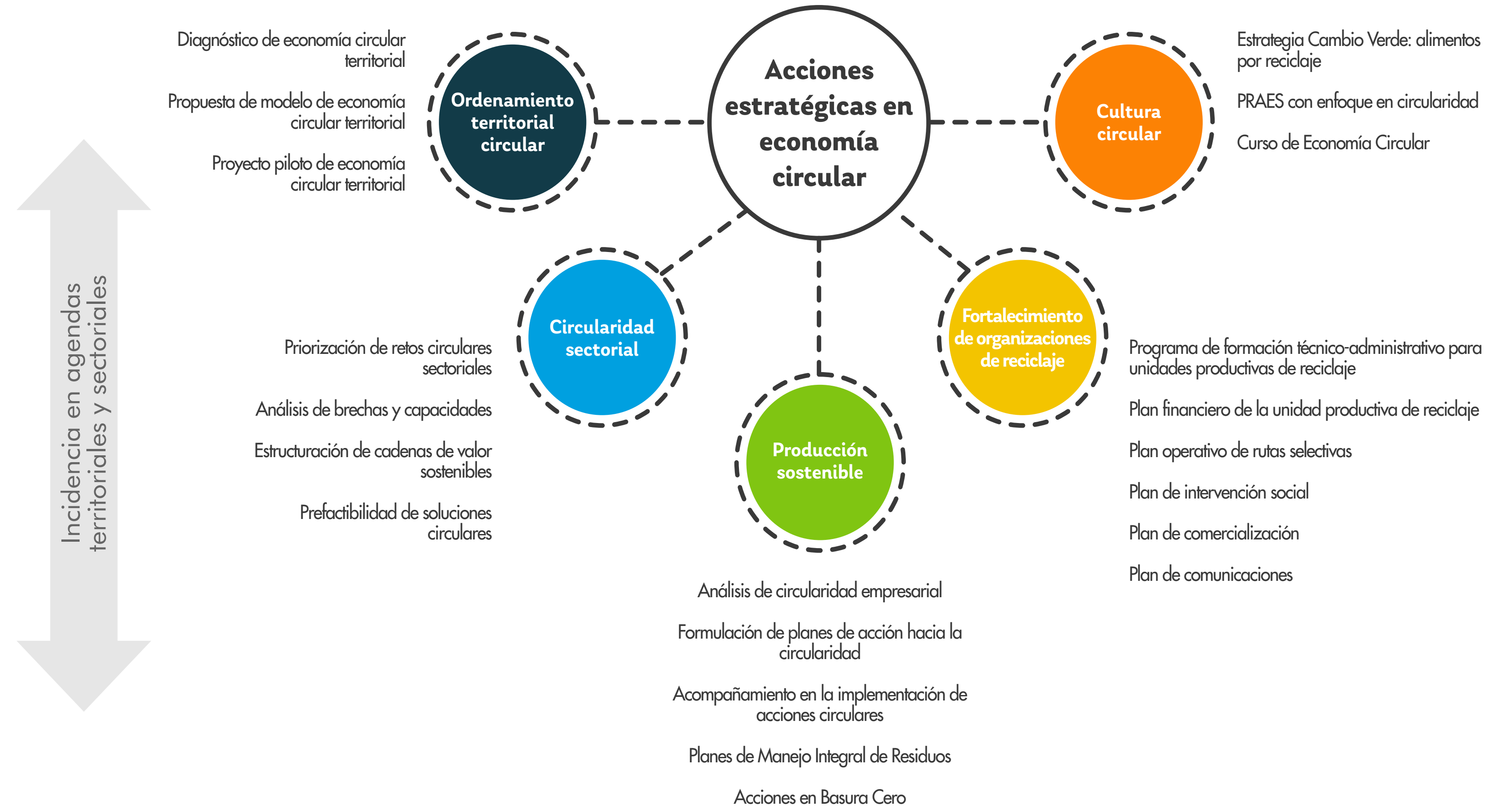
## Cifras clave 2024:

- Presentes en **15 departamentos y 54 municipios**
- **4.212 toneladas** gestionadas de material circular aprovechable a través de Recyclo
- **334 empresas aliadas acompañadas** desde la línea de servicio de economía circular
- **3.267 personas** sensibilizadas en economía circular
- **9 consultorías** en economía circular: Promar, ISA, GIZ, Cámara de Comercio de Medellín, Fundación UdeA, Secretaría de Desarrollo Económico del Distrito de Medellín, Área Metropolitana del Valle de Aburrá, Enlaza, Aguas de Cartagena
- **1 evento académico desarrollado:** Promar Summit 2024 y participación en 8 eventos.
- **\$7.910 millones** en ingresos generados por proyectos de economía circular<sup>1</sup>, impulsando la sostenibilidad y optimización de recursos en empresas y territorios.

1. Incluye: Repack, Recyclo y consultorías de economía circular.

## Nuestro modelo de economía circular

Nuestra metodología abarca cinco **ámbitos de acción esenciales** para lograr un impacto positivo a nivel territorial y sectorial:





## 1) Repack: Plan de gestión ambiental de residuos de envases y empaques de papel, cartón, plástico, vidrio y metal.



**Inicio:** 2020



**Ubicación:** Antioquia, Bogotá, San Andrés, Providencia, Magdalena, Atlántico, Bolívar, Santander, Norte de Santander, Valle, Risaralda, Cauca, Nariño, Putumayo, Amazonas.



**Contexto:** el Plan Colectivo de Gestión de Envases y Empaques, liderado por la Fundación Socya y el Grupo ASEI, tiene como propósito apoyar a los productores en el cumplimiento de las Resoluciones 1407 de 2018 y 1342 de 2020. Su objetivo es reincorporar envases y empaques en la cadena productiva, involucrando a diversos actores para aumentar las tasas de aprovechamiento y generar impactos positivos en los ámbitos social, ambiental y económico.

### Conexiones Repack 2024

- 1. Recolección de residuos en San Andrés y Providencia:** en alianza con AGREE, instalamos 10 puntos de acopio y realizamos jornadas de limpieza de playas, sensibilización y una limpieza subacuática en la zona coralina.
- 2. 61 puntos de recolección a nivel nacional:** en colaboración con Plastisol, Ecoisla y Salva tu Río, instalamos y operamos puntos de recolección en todo el país, facilitando el aprovechamiento de materiales reciclables.

**3. Ruta de producción circular:** junto a 10x Thinking, acompañamos a 7 empresas en la evaluación y mejora de sus indicadores de circularidad, impulsando estrategias para mitigar y compensar impactos.

**4. Fortalecimiento del PRAE en la Sierra Nevada:** trabajamos con la Fundación Nikuma y otros aliados para fortalecer el Proyecto Ambiental Escolar (PRAE) en tres instituciones educativas, integrando la cultura Arahua, normativas ambientales y estrategias de economía circular.

**5. Participación en Ecofest 2024:** junto a Plastisol y otros aliados, logramos recolectar 6,5 toneladas de plástico, generando impactos ambientales positivos como el ahorro de 14.950 litros de petróleo y la reducción de emisiones de CO<sub>2</sub>.

**6. Ponencia en el IV Encuentro Internacional de Reciclaje - Santa Marta:** compartimos nuestra experiencia en Responsabilidad Extendida del Productor (REP) y economía circular en el marco del proyecto PROMAR, reafirmando nuestro compromiso con la sostenibilidad.

**7. Alianza con la Fundación Huellas Verdes:** llevamos a cabo jornadas de sensibilización ambiental y reciclaje en Leticia, Mocoa y Florencia, promoviendo la reincorporación de residuos posconsumo a la cadena productiva.

**8. Educación ambiental en Fredonia, Antioquia:** sensibilizamos a 289 estudiantes de escuelas rurales sobre la protección de los servicios ecosistémicos, manejo de residuos sólidos y consumo responsable, fomentando prácticas sostenibles.

**9. Proyecto en Bahía Solano:** capacitamos a docentes de la I.E. Luis López de Mesa, sensibilizamos a 1.456 estudiantes sobre consumo responsable y apoyamos a mujeres recicladoras en Bahía de Cúpica, promoviendo su inclusión y el fortalecimiento de la economía circular.

**10. Formación de Ecolíderes en Santa Marta:** capacitamos a 212 estudiantes como multiplicadores ambientales en cuatro instituciones educativas, fomentando el liderazgo en sostenibilidad y la conciencia ambiental en las nuevas generaciones.



### Cifras destacadas

**9.189** toneladas de residuos de envases y empaques gestionadas y certificadas en su transformación.

**107** aliados productores comprometidos con la gestión responsable de residuos.

**25** organizaciones gestoras fortaleciendo la recolección y clasificación de materiales.

**18** organizaciones transformadoras impulsando la economía circular.

Presencia en **15** departamentos y **14** municipios.

Estrategia punto de captura Repack en Eurocerámica. Septiembre de 2024.





## 2) Recyclo: Soluciones integrales en gestión de residuos

**Inicio:** 2004

**Ubicación:** Antioquia, Atlántico, Bolívar, Córdoba, Cundinamarca, Risaralda, Valle del Cauca.

**Contexto:** a través del programa Recyclo, ofrecemos una línea de servicios especializada en la gestión de residuos sólidos a través de la asesoría, formulación, implementación y evaluación de Planes de Manejo Integral de Residuos Sólidos (PMIRS) para empresas y organizaciones, ayudando a:

- Manejo y comercialización de residuos aprovechables pos-industriales, contribuyendo a su transformación y reincorporación al ciclo productivo.
- Logística para almacenamiento y transporte de materiales en nuestro Centro de Economía Circular (CEC).
- Destrucción y protección de marca, cumpliendo con los más altos estándares de calidad y seguridad.
- Redes de captación de materiales aprovechables a nivel nacional, ampliando el impacto de nuestras soluciones.
- Maquila para tratamiento de materiales aprovechables y apoyo en la transición hacia modelos de Basura Cero.

### Principales resultados de la gestión 2024:

La gestión realizada durante 2024 permitió alcanzar importantes hitos en términos de impacto ambiental y eficiencia en el manejo de residuos:

- **Evitamos la tala de 17.799 árboles** mediante el aprovechamiento de cartón y papel.
- **Ahorramos 2.834 m<sup>3</sup> de relleno sanitario** gracias al aprovechamiento de metales.
- **Evitamos la utilización de 584 barriles de petróleo virgen** al reciclar plásticos.
- **Evitamos 6.900 toneladas de residuos** al aprovechar materiales reciclables.

Adicionalmente, se realizaron acciones clave para fortalecer la conciencia ambiental y mejorar la gestión de residuos:

- **951 personas capacitadas** en gestión de residuos y prácticas sostenibles, fortaleciendo a gestores ambientales, aliados y recicladores.
- **Lideramos 6 visitas guiadas** al Centro de Economía Circular de Socya, promoviendo la educación y sensibilización ambiental en universidades y entidades públicas.
- **Gestión responsable de poliuretano** en alianza con Polímeros Alquimia S.A.S., reduciendo en 50% los costos de disposición para Industrias Haceb.
- **Transformación de poliestireno** en insumos

para pinturas y pegantes con Frigopor S.A.S. y Plaisco S.A.S., generando impacto económico y ambiental positivo.

- **6 programas de Manejo Integral de Residuos Sólidos (MIRS)** activos en empresas importantes del país, optimizando su gestión de residuos.
- **Fortalecimiento logístico y operativo** para ofrecer respuestas más ágiles y efectivas a clientes y proveedores.

### Cifras destacadas

**6.343** toneladas de CO<sub>2</sub> evitadas.

**113** empleos directos y **69** indirectos generados.

Presencia en **7** departamentos y **17** municipios.

**4.212** toneladas de material circular gestionado.

**43** empresas aliadas comprometidas con la economía circular y la sostenibilidad.

**2** caracterizaciones de residuos realizadas con aliados estratégicos como Haceb y Nacional de Chocolates.

**\$3.443 millones** recuperados mediante el reciclaje.

**17** organizaciones aliadas gestoras y **15** transformadoras de materiales.



### 3) Gestión de residuos y economía circular en Mineros Aluvial SAS, BIC

11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES



**Inicio:** Noviembre 2022

**Fin:** Diciembre 2025

12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES



**Departamento:** Antioquia (El Bagre, Anorí, Zaragoza y Nechí).

**Contexto:** Socya lidera la gestión de residuos sólidos en el Complejo Sanitario de Mineros Aluvial SAS BIC, ubicado en El Bagre, Antioquia. A través de estrategias de reuso y reciclaje, ha convertido este espacio en un Centro de Economía Circular (CEC), promoviendo prácticas responsables en la disposición de materiales industriales y residuos generados en el campamento minero. Además, brindamos educación y sensibilización ambiental, fortaleciendo la implementación del sistema de gestión Basura Cero.

13 ACCIÓN POR EL CLIMA



#### Principales resultados 2024:

- El 81,2% de los residuos gestionados ha sido aprovechado con éxito.
- 608 toneladas de material ferroso y no ferroso han sido recuperadas, destacándose como uno de los residuos más aprovechados.

- Administración del Centro de Economía Circular (CEC) de Mineros, un espacio con infraestructura adecuada para la separación, almacenamiento y disposición final de residuos.
- 416 horas han sido dedicadas a formación en Economía Circular y gestión de residuos, impactando a trabajadores y comunidades.
- Acompañamiento por segundo año consecutivo en la certificación y consolidación del Sistema de Gestión Basura Cero de Mineros Aluvial, categoría oro.



Centro de Economía Circular (CEC) de Mineros Aluvial, ubicado en El Bagre- Antioquia. Diciembre 2024.

#### Cifras destacadas

**1.141**  
toneladas de residuos gestionados en 2024.

**2**  
caracterizaciones de residuos realizadas para optimizar su gestión.

**503**  
familias beneficiadas



## 4) Promar: implementación de soluciones de economía circular en el Caribe



 **Inicio:** Octubre 2021

 **Fin:** Diciembre 2024.

**Departamento:** Magdalena (Santa Marta y Pueblo Viejo).

**Departamento:** Antioquia (Medellín).

**Contexto:** Socya fue el operador en Colombia de este proyecto internacional, financiado por el BMUV (Ministerio Federal de Medio Ambiente y Conservación de la Naturaleza y la Seguridad Nuclear de Alemania) y ejecutado por Adelphi, un think tank alemán especializado en sostenibilidad. La iniciativa se implementó en tres países, con Parley for the Oceans en República Dominicana, CEGESTI en Costa Rica y Socya en Colombia, promoviendo estrategias de economía circular para la valorización y reincorporación de residuos plásticos en la cadena productiva, con el propósito de reducir la contaminación en el mar Caribe.

[Conoce aquí](#) 

más de este proyecto

El proyecto se estructuró en cuatro líneas de acción clave:

- 1. Mapeo de corrientes de residuos y sistemas de monitoreo:** se identificaron los principales flujos de residuos plásticos y se implementaron sistemas de monitoreo en sitios piloto, permitiendo el análisis de datos y la toma de decisiones informadas para una gestión eficiente.
- 2. Implementación de soluciones de economía circular:** se promovieron estrategias para reducir la generación de plásticos de un solo uso y se desarrollaron modelos de valorización y reincorporación de materiales en la cadena productiva, impulsando una producción y consumo más sostenibles.
- 3. Creación de conciencia en las partes interesadas:** se llevaron a cabo campañas de sensibilización y capacitación dirigidas a comunidades, empresas y actores clave, fortaleciendo la educación ambiental y fomentando prácticas responsables en la gestión de residuos.
- 4. Promoción de la Responsabilidad Extendida del Productor (REP) y fortalecimiento del diálogo político transnacional:** se trabajó en el desarrollo e implementación de esquemas REP para empaques y envases plásticos, incentivando a los productores a asumir un rol activo en la gestión de sus residuos. Además, se generaron espacios de articulación entre los países participantes, promoviendo el intercambio de conocimientos y la formulación de políticas públicas alineadas con la economía circular.



Muestreo en playa Los Cocos, Santa Marta. Julio de 2024

### Cifras destacadas

**2.558** toneladas de CO<sub>2</sub> reducidas.

**2.204** toneladas de materiales reciclados o gestionados.

**128** horas de formación en temas ambientales, economía circular y acción climática.

**26** espacios formativos desarrollados.

**382** participantes capacitados en economía circular y gestión ambiental.

**2** caracterizaciones de residuos realizadas.

**5** instituciones educativas y 2 organizaciones de recicladores fortalecidas.

## Principales resultados 2024:

- **Reducción de residuos en ecosistemas marinos:** instalación de barreras atrapa basura en ríos cercanos al mar en Santa Marta, evitando la contaminación oceánica y protegiendo la biodiversidad.
- **Monitoreo de basura marina y microplásticos:** se realizaron dos muestreos de playa con una nueva metodología estandarizada, en colaboración con la Universidad Jorge Tadeo Lozano, estableciendo bases para mejorar la gestión de residuos.
- **Optimización de recolección de residuos:** implementación de mejoras en rutas en el barrio La Paz en Santa Marta, con análisis de terreno y planificación eficiente.
- **Capacitación en economía circular:** talleres en Piojó, San Juan de Acosta y Puerto Colombia (Atlántico), fortaleciendo conocimientos en autoridades y comunidades locales.
- Se acompañó a organizaciones de Santa Marta en la optimización de procesos, desde el modelo financiero, comercialización, operación de rutas, acompañamiento social y comunicaciones, fortaleciendo la sostenibilidad y gestión de residuos. Se apoyó a la Asociación de Recuperadores Ambientales Nuevo Esfuerzo en la comercialización de materiales sin mercado activo, diversificando ingresos. ASOREAPAM y Pet Agua recibieron asesoría en normativas de Seguridad y Salud en el Trabajo. Además, se mejoró la trazabilidad de residuos con reportes a la Superintendencia de Industria y Comercio, coordinación de rutas y activación de códigos para ESSMAR.



### Evento académico: IV PROMAR Summit 2024:

celebrado en Medellín por segundo año consecutivo, reunió a 362 asistentes y 27 expertos nacionales e internacionales y representantes de más de 12 países. Este evento se consolidó como un espacio clave para compartir experiencias, lecciones aprendidas y desafíos en la prevención de residuos en el mar Caribe, promoviendo la economía circular y la conservación marina.

[Conoce aquí](#)



más detalles del evento





## 5) Evaluación de viabilidad para el cumplimiento de la Resolución RAEE para GIZ

 **Inicio:** Abril 2024

 **Fin:** Junio 2024

**Departamento:** Antioquia (Medellín).

**Contexto:** desarrollo de consultoría para analizar la viabilidad de financiar un bono o subsidio, similar al implementado en el Proyecto NAMA (sustitución de neveras), como mecanismo para que los fabricantes cumplan los porcentajes exigidos por la Resolución RAEE. Además, se evaluó si la operación independiente de un sistema de recolección y gestión de residuos, sin otros incentivos, permitiría alcanzar las metas establecidas en la normativa.

### Principales resultados de la gestión 2024:

- **Análisis del marco normativo:** revisión de la Resolución RAEE y estudio sobre los esquemas de financiación actuales para la recolección y gestión de residuos en Colombia.

- **Determinación de costos:** desarrollo de una metodología para calcular los costos marginales de cumplimiento según la vida útil de los productos.
- **Alternativas de financiación:** evaluación del costo-beneficio de estrategias adicionales, como subsidios o bonos, frente a los sistemas tradicionales de gestión de RAEE.
- **Recomendaciones estratégicas:** presentación de análisis cualitativos y cuantitativos para definir la viabilidad de implementar subsidios como mecanismo complementario de cumplimiento normativo.



## 6) Fortalecimiento de capacidades en sostenibilidad y economía circular para Aguas de Cartagena

 **Inicio:** Noviembre 2024

 **Fin:** Diciembre 2024

**Departamento:** Bolívar (Cartagena).

### Principales resultados 2024:

**Desarrollo formación en sostenibilidad y economía circular:** 24 colaboradores de Aguas de Cartagena participaron en 20 horas de entrenamiento en economía circular, compras responsables, creación de valor sostenible, diagrama mariposa, estrategias de economía circular (ReSOLVE), modelos de negocio circulares, Ecocanvas y compras responsables.

El proceso fortaleció la toma de decisiones sostenibles, promoviendo la integración de estrategias circulares en la gestión de la empresa y optimizando sus procesos de compra responsable.

## 7) Modelo de economía circular para ISA

**Inicio:** Octubre 2024  
**Fin:** Agosto 2025

**Contexto:** formulación e implementación del modelo de economía circular para ISA y sus empresas, alineado con su estrategia corporativa.



Sesión de trabajo con colaboradores ISA sobre el Modelo de Economía Circular de la organización.

### Cifras destacadas

**24 colaboradores** formados en temas de sostenibilidad y economía circular

## 8) Producción Circular

**Inicio:** Mayo 2024  
**Fin:** Noviembre 2024

**Departamento:** Antioquia (Medellín, Bello, Copacabana, Girardota y Barbosa).

**Contexto:** apoyo a los empresarios en su transición hacia un modelo de circularidad, fortaleciendo encadenamientos y mejorando el desempeño productivo de las MiPymes en el Valle de Aburrá ligadas a los cluster Hábitat Sostenible, Moda y Fabricación Avanzado, Agroalimentario y Turismo.

### Principales resultados 2024:

- Se identificaron 4 segmentos productivos y se promovieron encadenamientos a través de 1 evento de lanzamiento, 4 talleres de articulación, 81 empresas vinculadas y 1 evento de socialización.
- Se brindó apoyo técnico a Mipymes con 12 talleres y 162 visitas de acompañamiento a 81 empresas en Economía Circular.
- En innovación abierta, se realizaron 3 Hackathons con 10 organizaciones, generando 4 casos de estudio sobre proyectos circulares.

### Cifras destacadas

**74 horas** dedicadas a formación en temas ambientales, economía circular o acción climática.

**20 espacios** formativos ambientales, economía circular o acción climática desarrollados.

**297 participantes** en espacios formativos ambientales, economía circular o acción climática.

**81 organizaciones** privadas acompañadas.



Hackatón. Octubre 2024.



## Línea de servicio: hábitat e infraestructura

En Socya, entendemos que el acceso a una vivienda digna y a infraestructura adecuada es fundamental para el bienestar de las comunidades. A través de esta línea de servicio, desarrollamos proyectos de construcción en viviendas o espacios comunitarios y proponemos soluciones energéticas sostenibles, priorizando el impacto social y ambiental en cada intervención.

Trabajamos en la rehabilitación de viviendas para mejorar su seguridad y habitabilidad, la construcción de infraestructura comunitaria como centros educativos y espacios públicos, y la implementación de soluciones energéticas que llevan electricidad a comunidades desconectadas. Todo esto se realiza con un enfoque sostenible, utilizando materiales y tecnologías eficientes que contribuyen al desarrollo responsable de los territorios.

### Cifras clave 2024

- **6 proyectos ejecutados para 3 aliados.**
- **6 proyectos de energías renovables implementados y 5 huertas agrovoltaicas desarrolladas.**
- **32 viviendas mejoradas.**
- **15 instituciones educativas** con adecuaciones en sus espacios.
- **Más de 2.600 personas beneficiadas** a través de proyectos de infraestructura y hábitat.





## 1) Energización rural y agrovoltaica: un modelo de economía circular en San Ángel

**Inicio:** Diciembre de 2023

**Fin:** Junio 2024

**Departamento:** Cesar (El Paso).

**Contexto:** el proyecto de valor compartido y economía circular, desarrollado por Enel, DYNAMO y Fundación Socya en la vereda San Ángel, área de influencia del Parque Solar El Paso, permitió la electrificación de seis viviendas con remanentes de la construcción del Parque Solar La Loma y la recuperación de sistemas de almacenamiento para la electrificación residencial. Aplicando la política de economía circular de Enel, estos materiales fueron reutilizados para beneficiar a la comunidad, a través de un concepto diseñado y desarrollado por DYNAMO PROJECTS para la electrificación circular y la implementación de estructuras agro-voltaicas para crear huertas solares. Socya fortaleció la iniciativa con la implementación de las huertas agro-voltaicas y la entrega de neveras en alianza con la fundación Haceb, contribuyendo a la mejora de la calidad de vida de las familias beneficiadas.

### Principales resultados 2024:

- Capacitación de seis productores en la creación y mantenimiento de huertas caseras.
- Implementación de cinco huertas agrovoltaicas, promoviendo la seguridad alimentaria.
- Entrega de seis sistemas de refrigeración para la conservación de alimentos y mejora de la calidad de vida.



Asistencia técnica: Visita a los productores para seguimiento y asesoría en la implementación de la huerta casera bajo el sistema agrovoltaico. Vereda San Ángel, El Paso, Cesar. Junio de 2024.



"Para mí es una bendición que me cambió la vida, principalmente porque voy a poder tener alimento fresco, tranquilidad y salud. Les doy gracias también en nombre de la comunidad, siempre creímos en el proyecto y ahora se hizo realidad. Con las lecciones que nos han dado haremos buen uso de los paneles para cuidarlos y que nos duren".

**Erasmó Antonio Suárez**

Miembro de la comunidad San Ángel

[Conoce más aquí](#)

### Cifras destacadas

**6 proyectos** implementaron energías renovables.

**6 hogares** beneficiados con electrificación y neveras.

**5 proyectos productivos** acompañados mediante huertas agrovoltaicas.



## 2) Valor compartido: infraestructura comunitaria para el desarrollo Local en Pivijay, Ponedera y Fundación.

**Inicio:** Marzo 2024

**Fin:** Septiembre 2024

**Departamento:** Atlántico (Ponedera y Pivijay).

**Departamento:** Magdalena (Fundación).

**Contexto:** el convenio entre la Fundación Socya y Enel Green Power tuvo como propósito fortalecer la relación con las comunidades del área de influencia de los proyectos fotovoltaicos Fundación y Guayepo I-II. A través de la construcción y mejora de infraestructuras comunitarias, el proyecto buscó generar un impacto positivo en los municipios de Ponedera, Fundación y Pivijay.

Con un enfoque en economía circular y sostenibilidad, se desarrollaron iniciativas que mejoraron la calidad de vida de las comunidades, fomentando espacios seguros, saludables y funcionales.

### Principales resultados 2024:

- Construcción y mejoramiento de infraestructura en espacios comunitarios e instituciones educativas.
- Dotación de materiales y equipos para fortalecer instituciones educativas y espacios comunitarios.
- Desarrollo de actividades de formación social y ambiental.
- Implementación de actividades de voluntariado para el embellecimiento de fachadas.



Inauguración del Parque Santa Rita. Septiembre 2024.

[Conoce más aquí](#)



## 3) Valor compartido: infraestructura en espacios comunitarios en Bogotá y Cundinamarca

**Inicio:** Octubre 2023

**Fin:** Febrero 2024

**Departamento:** Cundinamarca (Bogotá D. C., Caparrapí, La Calera, Une, Pacho, San Bernardo y Villeta).

**Contexto:** este proyecto mejoró la infraestructura de siete instituciones educativas en Bogotá y Cundinamarca, beneficiando a las comunidades locales y fortaleciendo la relación con los municipios del área de influencia de la línea de negocio GRIDS. Las intervenciones incluyeron adecuaciones y construcción de espacios, dotaciones, actividades formativas sobre el uso eficiente de la energía y jornadas de voluntariado para embellecer fachadas, con el apoyo de Socya en la gestión y supervisión de los contratos.

### Principales resultados 2024:

- Mejoramiento de la infraestructura educativa, beneficiando a 1,200 estudiantes.

- Fortalecimiento del acceso y permanencia en el sistema educativo.
- Jornadas de voluntariado para la mejora de fachadas y embellecimiento de los entornos escolares.



Inauguración de la renovación del comedor, sala de sistemas y redes eléctricas de la IED San Carlos, sede rural El Oso, Caparrapí. Febrero de 2024.

### Cifras destacadas

- 8** instituciones educativas mejoradas en infraestructura y equipamiento.
- 8** espacios formativos en temas ambientales, economía circular y acción climática.
- 1.200** estudiantes beneficiados y sus familias impactadas.

Dotación de la casa de integración juvenil de Facatativá con instrumentos musicales y equipamiento para la producción musical.

**3** sesiones de formación en comunicación dirigido al grupo juvenil de la casa de integración juvenil en Facatativa.





## 4) Mejoramiento de la conectividad y calidad de vida en el corregimiento Caraballo, Pivijay



**Inicio:** Febrero 2024

**Fin:** Julio 2024



**Departamento:** Magdalena  
**Municipios:** Pivijay

**Contexto:** proyecto de construcción de un Box Culvert en la vía rural hacia Caraballo, Pivijay, mejorando la conectividad vial y el acceso a servicios esenciales como salud, educación y comercio.

Se brindó asesoría técnica y capacitaciones en fortalecimiento organizacional, promoviendo la autogestión comunitaria. La comunidad participó activamente en la obra, generando empleos temporales y dinamizando la economía local.

### Principales resultados 2024:

- Mejora de la infraestructura vial, facilitando el comercio y la movilidad de productos agrícolas.

- Fortalecimiento organizativo de la comunidad, impulsando su capacidad de autogestión.
- Dinamización de la economía local, a través del uso de materiales y mano de obra de la región.



Contratista de la Obra, Caraballo. Junio 2024.

### Cifras destacadas

**80** familias beneficiadas, mejorando su acceso a servicios esenciales.

**1** Junta de Acción Comunal acompañada



## 5) Buena Energía para tu Escuela: Mejoramiento de espacios comunitarios en Guavio, Cundinamarca

**Inicio:** Octubre 2023

**Fin:** Febreo 2024



**Departamento:** Cundinamarca (Guavio, Ubalá, Gachalá y Gama).

**Contexto:** el programa Buena Energía para tu Escuela, de la Fundación Enel Colombia con el apoyo de Socya, mejora la infraestructura educativa y el desarrollo social y ambiental en comunidades rurales del área de influencia de la Central Hidroeléctrica del Guavio, beneficiando instituciones en Ubalá, Gama y Gachalá (Cundinamarca).

### Principales resultados 2024:

- Mejoramiento de la infraestructura educativa en instituciones rurales para garantizar espacios de aprendizaje dignos y seguros.
- Fortalecimiento del tejido social mediante la participación comunitaria en la supervisión y ejecución de las intervenciones.

- Capacitación en formación social y ambiental para promover la sostenibilidad y apropiación de los espacios mejorados.
- Reducción de barreras de acceso a la educación, mejorando la calidad de vida de los estudiantes y sus familias.



Inauguración mejoramiento Institución Educativa Departamental Mambita, Sede Algodones, Vereda Algodones, inspección Mambita municipio de Ubalá – Cundinamarca. Febrero 2024

### Cifras destacadas

**8 instituciones educativas** con infraestructura mejorada, beneficiando a 150 estudiantes y sus familias.

**5 espacios formativos** en educación ambiental y economía circular.

**Más de 1,200 personas** beneficiadas indirectamente.





## 6) Vivienda digna: mejoramiento habitacional para afiliados de Comfama

**Inicio:** Noviembre 2023

**Fin:** Marzo 2024



**Departamento:** Antioquia (Medellín y Área Metropolitana).

**Contexto:** Socya, como operador, ha liderado la implementación de subsidios otorgados por Comfama para el mejoramiento de vivienda de sus afiliados en Medellín y su Área Metropolitana. Este proyecto busca fortalecer las condiciones habitacionales de las familias beneficiadas, promoviendo bienestar y calidad de vida.

### Principales resultados 2024:

- Alto nivel de satisfacción, con un puntaje de 88/100 en la evaluación del programa por parte de las familias beneficiarias.
- Participación activa de la comunidad, con 132 personas involucradas en el proceso.

### Cifras destacadas

**32** viviendas mejoradas, beneficiando a igual número de familias en Medellín y su Área Metropolitana.



## Otros proyectos: primera Estación de Transferencia de residuos del país

**Contrato vigente**

**Inicio:** Agosto 2024

**Fin:** Julio 2027

**Departamento :** Antioquia (Sabaneta).

**Contexto:** Desde 2019, en Socya hemos acompañado a Interaseo en la operación de la transferencia de residuos sólidos provenientes de varios municipios del Valle de Aburrá y del Suroeste antioqueño, contribuyendo a optimizar la eficiencia del proceso, a través de una gestión más eficiente y operativamente ágil, en la cual, vehículos de menor capacidad depositan los residuos en camiones de mayor envergadura para su traslado al relleno sanitario La Pradera. Esto permite reducir tiempos operativos, minimizar emisiones de CO<sub>2</sub>, mejorar la frecuencia de recolección, optimizar costos en la prestación del servicio de aseo y disminuir el derrame de lixiviados en los recorridos, contribuyendo al saneamiento ambiental.

### Principales resultados 2024:

- Transferencia eficiente de residuos sólidos, minimizando los tiempos operativos.
- Reducción de la emisión de CO<sub>2</sub> mediante la optimización de los volúmenes de carga en los tractocamiones.
- Mejora en la frecuencia de recolección, contribuyendo a la limpieza y orden en los municipios del Área Metropolitana.

### Cifras destacadas

**184.000** toneladas de residuos sólidos gestionados.


Se evitó el desplazamiento de **24.874** vehículos de la estación de transferencia hacia el relleno sanitario



Instalaciones Estación de Transferencia ubicada en el municipio de Sabaneta, Antioquia



Somos Socya 

Fundación Socya 

Fundación Socya 



**Tejemos**  
conexiones  
para incidir en el cuidado del  
**ser humano y la naturaleza**

