

Fortaleciendo el potencial de innovación del sector privado para la implementación de la economía circular

ProUSAR

Dónde y cómo trabajamos

La creciente industrialización, así como una progresiva urbanización, han incrementado la presión sobre los recursos naturales y han aumentado los impactos ambientales y sociales en Colombia. Al mismo tiempo, las empresas colombianas presentan una reducida diversificación de productos con alto valor agregado y una participación relativamente baja en las cadenas de valor internacionales, limitando de esta forma sus posibilidades de adquirir tecnologías de punta o iniciar procesos innovadores en sus productos y/o procesos, que permitan aumentar su eficiencia en cuanto al uso de recursos y lograr la circularidad en la gestión de materiales.

Ante esta realidad y en el marco del proceso para incorporarse como miembro de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE) (2020), Colombia priorizó la reestructuración sostenible de su economía con un enfoque en el uso eficiente de los recursos e inició la transición de una economía lineal a una economía circular, propuesto en la Estrategia Nacional de Economía Circular (ENEC), aprobada en 2018, la cual incluye dos líneas de acción priorizadas: i) Flujos de Materiales Industriales y Productos de Consumo Masivo y ii) Flujos de Materiales de Envases y Empaques. Adicionalmente existen nuevos marcos normativos que hacen énfasis en la responsabilidad extendida del productor e incluso nuevas leyes particularmente para plásticos y aparatos eléctricos y electrónicos.

Si bien el país ha avanzado notoriamente en la gestión de los residuos y la inclusión de la población recicladora (“aguas abajo”), el nuevo desafío se vislumbra directamente en los eslabones de producción y uso (“aguas arriba”).

ProUSAR centra su trabajo en 3 cadenas de valor:

- Textiles
- Envases y empaques
- Aparatos eléctricos y electrónicos

Objetivo

ProUSAR potencia las oportunidades que existen en torno a la innovación a partir del enfoque de **prevención** de la generación de residuos, prácticas de optimización y circularidad desde el diseño de los productos, sus insumos, el proceso de producción y el uso, que denominamos prácticas “aguas arriba”. De esta manera, a través de las contrapartes y particularmente el sector privado, buscamos que las cadenas de valor de los textiles, envases y empaques, y aparatos eléctricos y electrónicos, se dinamicen en estos eslabones de la cadena, y reflejen beneficios sociales, económicos y ambientales para Colombia a partir de dicho enfoque.

Nombre del proyecto	ProUSAR: Uso Sostenible y aprovechamiento eficiente de los recursos en Colombia
Comitente	Ministerio Federal de Cooperación Económica (BMZ) de Alemania
Región del proyecto	Colombia
Agencia ejecutora líder	Agencia Presidencial de Cooperación Internacional de Colombia (APC-Colombia)
Duración	08.2022 – 06.2025
Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)	8: Trabajo decente y crecimiento económico 9: Industria, innovación e infraestructura 11: Ciudades y comunidades sostenibles 12: Producción y consumo responsables 13: Acción por el clima



Principales metas de trabajo

- Output 1. Mejorar el **diálogo intersectorial** público-privado para **implementar prácticas de innovación “aguas arriba” de la economía circular en las cadenas de valor.**
- Output 2. Implementar en el sector privado **medidas innovadoras y financiadas** para una economía circular respetuosa con los recursos naturales y con el clima.
- Output 3. Reforzar los conocimientos **sobre patrones de producción y consumo sostenibles** en el contexto de la economía circular a través de cooperaciones de conocimiento.

Los avances

- Estamos implementando planes de fortalecimiento con la Mesa Nacional de Plásticos y la Mesa para la Circularidad Textil, construyendo herramientas intersectoriales que faciliten la transición de la economía circular desde la innovación en el origen.
- En junio de 2023, apoyamos el Festival Corona Sunset en Colombia, que recibió la certificación *Blue Standard* de *Oceanic Global*, brindando un reconocimiento para estrategias que fomenten la eliminación de plásticos de un solo uso. Esto fue posible gracias a la implementación de la primera medida de innovación en Envases y Empaques del ProUSAR, que consistió en pilotear el uso de vasos reutilizables en un evento masivo.



- En cooperación con el proyecto Iniciativa Bogotá 2.0, colaboramos con el Parche Costurero de la Fundación Procrear para el desarrollo de una metodología para crear modelos de negocio circulares, enfocados a la remanufactura de ropa. De esta manera, apoyamos la generación de encadenamientos productivos entre población vulnerable y empresas formales del sector textil y el lanzamiento de la primera colección de remanufactura textil en la feria de moda más grande de Latinoamérica, Colombiamoda, en julio de 2023.



Lo que viene

- Se establecerán cooperaciones de conocimiento entre actores nacionales e internacionales para multiplicar el conocimiento sobre la economía circular en las tres cadenas de valor en Colombia (output 3).
- Se lanzará el fondo de financiamiento basado en resultados, que reconoce los esfuerzos de las empresas en temas de economía circular en las tres cadenas de valor (output 2).
- La innovación será implementada según el estado de cada cadena. Los encuentros con los expertos coinciden en una orientación:

“La innovación no solo es pensar nuevas tecnologías...hay innovaciones de productos, servicios, uso, de procesos, mercadeo... Un abanico de opciones para trabajar por la economía circular”

Publicado por Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH
Domicilio de la empresa, Bonn y Eschborn, Alemania

ProUSAR
Agencia GIZ Bogotá
Calle 125 No. 19-24, oficina 702
Teléfono +57 1 4325350
peter.foerster@giz.de
www.giz.de

Versión Febrero 2024

Créditos fotográficos Imágenes página 1. www.shutterstock.com
Fotos página 2. Luft, Clara, Mesa Nacional para la Circularidad del Sistema Textil-Confección. Inexmoda, Integrante del Parche Costurero en Colombiamoda 2023.

Texto Jennifer Villalba Poveda y Clara Luft

La GIZ es responsable de esta publicación.

Por encargo de: Federal Ministry for Economic Cooperation and Development (BMZ)

En cooperación con Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible
Ministerio de Comercio, Industria y Turismo.

