

## Testimonio

### La Economía Circular y su contribución a las NDC y los ODS de Guatemala

Asistencia Técnica - Guatemala  
Año 2021

#### Introducción

El presente resumen presenta los principales resultados de la asistencia técnica brindada al [Centro para la Acción de la Responsabilidad Social Empresarial en Guatemala \(CentraRSE\)](#), como parte del apoyo del Climate Helpdesk del [Low Emission Development Strategies Global Partnership \(LEDS GP\)](#).

Esta ayuda ha sido gestionada por la Secretaría de la [Plataforma Regional de Estrategias de Desarrollo Resiliente y Bajo en Emisiones \(LEDS LAC\)](#), y por el [Grupo de Trabajo de Eficiencia de Recursos de dicha Plataforma](#) (GT ER).

Por su parte, [Asociación Sustentar](#), lidera el GT ER de la Plataforma Regional LEDS LAC, el cual tiene como objetivo facilitar el intercambio de conocimientos y experiencias entre actores clave de la región, y respaldar acciones y estrategias que permiten hacer un manejo más eficiente de los recursos diseñando sistemas que reduzcan el consumo y el desperdicio de recursos, para contribuir a la reducción de las emisiones de carbono y a las NDC.

En ese contexto, desde [CentraRSE](#) se solicitó apoyo al Climate Helpdesk a fin de **introducir el concepto de economía circular y eficiencia de recursos en el sector privado de Guatemala**. En respuesta a esa solicitud, el Climate Helpdesk y la Secretaría de LEDS LAC coordinaron la contratación de la consultora experta Melina Scioli para brindar la asistencia técnica.

#### Contexto.

Guatemala está comprometida con la lucha contra el cambio climático y ha centrado sus esfuerzos en implementar leyes y programas relevantes, con el fin de contribuir eficazmente a las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC) y a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Sin embargo, los planes actuales se centran en desafíos aislados, en lugar de una vía de descarbonización integral que incluya la implementación de estrategias encaminadas a fortalecer la economía, minimizar los impactos negativos a la salud y al ambiente.

En este sentido, **la Economía Circular** aparece como una **alternativa sólida para diseñar y rediseñar sistemas con el fin de mejorar la eficiencia, reducir la contaminación y regenerar los sistemas naturales**. En el contexto actual de crisis pandémica, también presenta soluciones para un uso más eficiente de los recursos y para reactivar las economías locales, proporcionando un **punto de partida atractivo para el sector privado que tiene una gran responsabilidad en dinamizar esta agenda**.

Atento a lo manifestado precedentemente, orientar a las empresas del sector privado a intensificar sus esfuerzos con respecto a la economía circular, puede proporcionar una fuente importante para mejorar el sistema económico de Guatemala en su conjunto y la gestión de los recursos naturales. Esta transición requiere un aumento de la medición y transparencia de los flujos de energía y materiales y una vocación de integrar metas de reducción de los impactos socio ambientales. Sin embargo, la definición y el uso de indicadores para la gestión sostenible y eficiente de los recursos es actualmente limitada.

Por tales motivos, CentraRSE solicitó una asistencia técnica a los fines de **evaluar la situación inicial e identificar casos de circularidad** en diferentes sectores económicos de Guatemala mediante la replicación de la **herramienta de economía circular desarrollada por el Consejo Empresario Argentino para el Desarrollo Sostenible (CEADS)**.

## Implementación

Para evaluar el estado de situación de la Economía Circular en el sector privado de Guatemala se introdujo una **Herramienta de autodiagnóstico del desempeño en Economía Circular**. La misma es una adaptación de la herramienta desarrollada por CEADS.

El objetivo de la misma es brindar una metodología sistematizada que permita evaluar de manera objetiva y replicable las **prácticas innovadoras de economía circular, el grado de madurez, los niveles de impacto y escalabilidad de las mismas**. De tal modo, resulta útil para poder evaluar en forma trazable y comparable diferentes estrategias de economía circular, tanto aquellas existentes como en planificación.

Para llevar adelante su implementación, se impulsaron las siguientes acciones:

- **Taller de adaptación** de la herramienta a las necesidades del sector en Guatemala. Participaron 8 empresas con un alto grado de compromiso con la sostenibilidad y familiarizadas con la Economía Circular.
- **Encuesta diagnóstico** sobre el nivel de conocimiento sobre Economía circular, de la cual participaron 22 empresas, dentro de las cuáles se obtuvo que:
  - 82% manifiesta conocer sobre la temática
  - 22% ha realizado instancias de formación para introducir la temática
  - 64% no ha realizado ninguna estrategia en el marco de la Economía Circular
  - 85% estarían dispuestos a iniciar una estrategia en el futuro
- **Capacitación** en Economía Circular e introducción de la herramienta.
- **Taller práctico** dirigido a empresas con estrategias o iniciativas de Economía Circular para enseñar el uso de la herramienta.
- **Relevamiento de Casos de Economía Circular** mediante la implementación de la herramienta adaptada. Esto permitió a las empresas y a CENTRARSE obtener un diagnóstico del desempeño en Economía Circular sobre las iniciativas identificadas. Los casos presentados son de una gran empresa nacional, una mediana y una multinacional con programas de:
  - Reciclaje y reducción de residuos y emisiones

- Estrategias de Sostenibilidad con metas enmarcadas en la EC que atienden a los flujos de energía, agua y residuos.

## Recomendaciones

La experiencia con el sector empresario de la red de CentraRSE evidenció que la Economía Circular es un tema aún incipiente, pero se identificó gran interés en aprender los conceptos, principios y prácticas para implementar en las operaciones. Para impulsar la transición hacia la Economía Circular y la Eficiencia de recursos se derivan las siguientes recomendaciones:

- **Formación y capacitación:** Realizar **capacitaciones teóricas** que permitan a los socios familiarizarse con: los principios de la **economía circular**, la Herramienta de Autodiagnóstico adaptada, las **NDC** y la **Estrategia de Desarrollo Bajo en Emisiones** de Guatemala.
- **Acompañamiento técnico:** Reiterar las **encuestas** para indagar qué aspectos necesitan los socios fortalecer para introducir la Economía Circular en sus operaciones y **consolidar la comunicación** para realizar la medición de indicadores clave de la EC.
- **Buenas prácticas:** Generar un **repositorio con buenas prácticas** nacionales para que los socios puedan relacionarse con casos locales y generar sinergias.
- **Agenda pública:** Buscar **sinergias sectoriales y con entidades públicas** para dinamizar la economía circular.

## Impacto

En las NDC presentadas por Guatemala en el 2015, se apunta a reducir incondicionalmente sus emisiones de Gases de Efecto Invernadero en un 11.2% hasta 2030<sup>1</sup>. En este sentido, el reconocimiento del interés de las empresas del sector privado en intensificar sus esfuerzos con respecto a la economía circular y la implementación de los modelos comerciales circulares, como una fuente importante para mejorar el sistema económico y el uso eficiente de los recursos, proporcionará una importante contribución a este objetivo, resultando además en una economía más resiliente.

## Enlaces y datos de contacto.

- **Climate Helpdesk:** [climate.helpdesk@giz.de](mailto:climate.helpdesk@giz.de)
- **Contato Plataforma LEDS LAC:** [kbocanegra@libelula.org.pe](mailto:kbocanegra@libelula.org.pe)
- **Unirse Plataforma LEDS LAC:** <https://ledslac.org/registrese/>
- **Grupo de Trabajo Eficiencia de Recursos:** [ef.recursos@ledslac.org](mailto:ef.recursos@ledslac.org)
- **Contacto CentraRSE:** [centrarse@centrarse.org](mailto:centrarse@centrarse.org)

---

<sup>1</sup> INDC de Guatemala: <https://bit.ly/2wN2MmF>