

Nombre del Programa/Proyecto:	ACCIÓN CLIMA II
País:	Costa Rica
Tema/ sector/ workstream:	Residuos sólidos

Proyectos innovadores en sector residuos de Costa Rica podrán reducir hasta 44.000 toneladas de CO2e en la próxima década



Foto: Recolector de residuos valorizables en el cantón de Zarcerro, Costa Rica. Archivo GIZ / Mariana Cerdas

En Costa Rica, el sector residuos ocupa el segundo lugar en cuanto a la generación de gases de efecto invernadero (GEI) y, por ende, representa un importante desafío en la ruta del país con su meta de descarbonización para el 2050.

Por esta razón, la iniciativa TRANSFORMA Residuos en Recursos, acompaña a gobiernos locales, asociaciones y sector privado en desarrollar acciones que busquen solventar vacíos y barreras en la Gestión Integral de Residuos Sólidos (GIRS) en Costa Rica y así contribuir a dinamizar este sector.

TRANSFORMA se enfoca en brindar capital semilla a proyectos innovadores mediante un fondo no reembolsable, fomento a la creación de alianzas público-privadas y fortalecimiento de las capacidades de los municipios y el sector privado en materia de la GIRS. Este apoyo busca la implementación de futuras propuestas en la gestión de los residuos sólidos y su lucha contra el cambio climático del sector.

Gracias a la iniciativa, se desarrollaron 15 proyectos innovadores con un potencial de impacto de reducción de emisiones de GEI de 44.000 toneladas CO2e para los próximos 10 años. Dentro de los proyectos, se destaca el caso de una aplicación móvil para el

cantón de Zarcero, que permite conocer la ruta del camión de recolección y registrar los residuos valorizables que han sido separados correctamente. Además, contiene un módulo educativo para aprender a optimizar el reciclaje domiciliario y con ello cumplir con los lineamientos de la municipalidad.

También, otro caso de éxito de TRANSFORMA, se remite a la compra de una máquina extrusora para la empresa de reciclaje costarricense IPP, que logrará transformar más de 120 toneladas de plástico reciclado en madera plástica cada año. TRANSFORMA es implementado por la Fundación Costa Rica Estados Unidos de América para la Cooperación (CRUSA) y el proyecto ACCIÓN Clima II, ejecutado por encargo de la Cooperación Alemana para el Desarrollo, implementado por la GIZ en conjunto con la Dirección de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente y Energía de Costa Rica.

Para más información, consulte este [link](#).

Resumen de la noticia

La iniciativa TRANSFORMA Residuos en Recursos acompañó a gobiernos locales, asociaciones y sector privado en desarrollar acciones que buscan solventar vacíos y barreras en la gestión integral de residuos sólidos (GIRS) de Costa Rica. Gracias a esta iniciativa, se desarrollaron 15 proyectos innovadores con un potencial impacto de reducción de 44.000 toneladas CO₂e en los próximos 10 años.

Para obtener más información, póngase en contacto con alexia.quiros@giz.de