

Mujeres comunitarias y recicladoras, son ahora la Fortaleza Circular



Imagen 1. Mujeres comunitarias y recicladoras, son ahora la Fortaleza Circular

El proyecto regional Caribe Circular (GG1) en Honduras, se enorgullece en presentar que se ha **logrado** en procura de la igualdad de oportunidades, **la organización y formación y la organización de una asociación de 8 mujeres recicladoras de base** de la comunidad para implementar **un modelo de negocio con enfoque de género** que ahora

- a- comercializa materiales reciclables como materia prima para las empresas de reciclaje y asegura así el ingreso económico familiar,
- b- transforma algunos materiales plásticos de difícil reciclaje en nuevos productos,
- c- trabaja en el punto limpio desde agosto 2023, con la recepción de cerca de 2 toneladas de materiales (vidrio, plástico, aluminio, papel y carón) para la venta
- d- ha establecido un acuerdo con los principales hoteles y restaurantes de la zona quienes realizan la separación de residuos desde la fuente y los entregan sin costo alguno,
- e- cuenta con 3 triciclos de carga y una compactadora mecánica para facilitar las labores de recolección dentro de una micro ruta de reciclaje.
- f- dispone de equipo de la iniciativa *Precious Plastic* para transformar algunos plásticos de difícil reciclaje en nuevos productos con un mejor valor de mercado.



Imagen 2. Elección de junta directiva de asociación de recicladoras "Fortaleza Circular", ejerciendo el recién adquirido derecho a voz, voto y representación para la formalización labora; equipo de compactación adquirido; punto limpio

A corto plazo, se desarrollarán

- g- 3 prototipos identificados mediante un estudio de mercado y
- h- la disposición de 1 centro de acopio.

A diferencia de **antes de la intervención**, este grupo de personas a menudo invisibles y a veces menospreciados por la comunidad, ya llevaba a cabo este tipo de actividad económica de subsistencia desde la informalidad, mujeres en condiciones de vulnerabilidad, madres solteras que viven en las cercanías a un vertedero a cielo abierto de la ciudad de Omoa, laborando en condiciones precarias, sin protección (guantes, calzado adecuado) y de alto riesgo para su salud y la de sus familiares (menores de edad) que suelen acompañarlas durante la jornada que representaba el único medio de vida para sostener a sus familias era la recuperación de algunos materiales valorizables para la venta a intermediarios de la cadena de reciclaje.



Imagen 3. Visita a recicladores de base en vertedero a cielo abierto en Omoa (junio 2022)

Los logros se han alcanzado en el marco de la **cooperación interinstitucional y en estrecha colaboración con el socio implementador la Universidad Tecnológica Centroamericana (UNITEC)**. A partir de la identificación de los actores clave en la cadena de reciclaje, se vio la necesidad de trabajar con el sector informal de la cadena. Con base en experiencia de éxito que data de 7 años con contexto similar (*municipio de Puerto Cortés*) que dispone de la organización de recicladoras llamada microempresa 6Rs y también con el apoyo de UNITEC, *Centro de Estudios Marinos*, la *Municipalidad de Omoa*, se propuso

- el intercambio entre la *microempresa 6Rs* y las mujeres recicladoras de base de Omoa (primer enfoque de éxito),
- llevar a cabo el programa de capacitación (segundo enfoque de éxito) y formación con el apoyo de empresas de reciclaje como *Grupo Vanguardia de San Pedro Sula*, la empresa de reciclaje *INVEMA*, y *Fundación Cervecería Hondureña*. Con cada uno de los tres actores GIZ y UNITEC suscribieron un memorándum de entendimiento (MoU) y han encontrado un trabajo colaborativo.

Se identificó los siguientes factores de éxito para esta cooperación:

1. interés por el reconocimiento del sector informal que ya está operando in situ
2. misión institucional relacionada al desarrollo sostenible, en condiciones laborales apropiadas
3. interés por mejorar la gestión de residuos, en diferentes fases de la cadena
4. coincidencia territorial



Imagen 4. Visita de intercambio a centro de acopio en Puerto Cortés y labores de recolección de materiales en hoteles en Omoa

La visibilidad y el apoyo recibido de otros aliados continúa:

- El *proyecto Gobernabilidad Local Honduras (GLH)* de *USAID* y la *Secretaría de Salud de Honduras*, con quienes se ha suscrito un acuerdo de atención primaria en salud gratuita para las mujeres y sus familiares.
- Con el *Fondo Hondureño de Inversión Social (FHIS)*, *USAID*, *UNITEC* y la organización *CEPUDO*, se gestionan los recursos para la construcción de un centro de acopio que será operado por la asociación de mujeres recicladoras en un terreno otorgado por la *Municipalidad de Omoa*, para que dicha infraestructura funcione como un espacio vital para la gestión integral de residuos sólidos y un espacio limpio, adecuado y digno de trabajo que cuente además con espacios seguros para los hijos y las hijas de las mujeres recicladoras, en vista que dadas sus condiciones de vida (madres solteras), no pueden dejarles en sus viviendas.

El paso de la informalidad a la formalidad es casi siempre un proceso en ocasiones lento que requiere de mucha voluntad para procurar enfoques transformadoras que atiendan las causas estructurales no solo por parte del sector informal, sino también de los aliados, comunidad, pero sobre todo del gobierno local, para reconocer que aún desde la informalidad, estas personas llevan a cabo una importante labor ambiental en beneficio de las comunidades, por lo que no se trata únicamente de mejorar las condiciones de vida de las personas, sino de aumentar la participación, representación y acceso a recursos con las habilidades y capacidades apropiadas, dar visibilidad y dignidad al trabajo que realizan y que cuentan con los mismos derechos y acceso a oportunidades que el resto de la población, que representa eventualmente impactos positivos en otras condiciones como pobreza, nivel educativo alcanzado, por ejemplo.

https://www.sica.int/noticias/omoa-inaugura-su-primer-punto-limpio-para-separar-residuos-valorizables_1_132333.html

Gracias al proyecto regional [Prevención de residuos plásticos en los mares de Centroamérica y el Caribe – Caribe Circular-](#), implementado por la Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, en coordinación con la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD) del Sistema de la Integración Centroamericana (SICA) y el Gobierno del Estado de Quintana Roo (México) a través de la Secretaría de Ecología y Medio Ambiente (SEMA), el cual está financiado por la Unión Europea (UE) y el Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo (BMZ) de Alemania, se lleva a cabo el proyecto piloto “Fortaleza Circular” en la ciudad de Omoa,

departamento de Cortés, Honduras, con UNITEC como socio implementador, trabaja en torno en lo anterior y en las siguientes líneas de acción:

La primera con un enfoque en educación ambiental, que consiste en la concientización y fortalecimiento de capacidades en educación ambiental denominada “Promoviendo una Omoa Circular”, la cual está dirigida a centros educativos y gobierno municipal.

La segunda estrategia se enfoca en acciones para prevenir y reducir los plásticos de un solo uso, llamada “Acciones por una Omoa limpia de plástico”, y consiste en limpiezas de playa participativas con la comunidad, uso de herramientas digitales (Waste Flow Diagram) para el diagnóstico de la zona piloto, talleres, instalación de un punto limpio operado por una organización de mujeres recicladoras de base, firmas de cartas compromiso con centros educativos y acciones de prevención con el sector privado (hoteles, restaurantes), ferias de reciclaje como parte de una iniciativa nacional denominada *RECICLA+* de la *Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente (SERNA)*.

La tercera estrategia se enfoca en la implementación de modelo de negocio denominada “Emprendiendo negocios circulares”, el cual consiste en la identificación de actores en la cadena de valor de reciclaje de plástico, formación y la organización de una asociación de 8 mujeres recicladoras de base de la comunidad para implementar un modelo de negocio con enfoque de género que pueda no solamente comercializar materiales reciclables como materia prima para las empresas de reciclaje, sino también transformar algunos materiales plásticos de difícil reciclaje en nuevos productos. Es decir, objetivo cumplido.