

Reporte Anual
2025

**CERO
BASURA
BCS**

Cultivando Comunidades Circulares



Carta de la Presidenta del Consejo Directivo

¡Está sucediendo!

Definitivamente 2025 fue un año fundamental en nuestro camino hacia nuestra visión: posicionar a Todos Santos como la primera comunidad cero residuos de México, y nuestro progreso es un ejemplo del poder de la acción comunitaria.

Gracias a la pasión y dedicación de nuestro equipo, voluntarios, socios y vecinos, 2025 fue un año de crecimiento significativo e impacto. Incrementamos la cantidad de residuos orgánicos desviados en un 33 %, casi triplicamos nuestra producción de composta, aumentamos en un 40% el número de escuelas participantes en nuestro programa y llegamos a más de 6500 miembros de la comunidad. Estos logros, y otros descritos en este reporte, demuestran que nuestra comunidad está unida en torno a una visión compartida, impulsando una transformación profunda en nuestra relación colectiva con la basura.

Nuestra situación financiera ha alcanzado igualmente un punto de inflexión. En 2025, pasamos de la fase de arranque a convertirnos en una organización independiente y consolidada, sustentada en un ritmo operativo sostenible.

2025 fue el año en que Alianza Cero Basura BCS demostró que una ONG pequeña, liderada por la comunidad, puede ser al mismo tiempo operativamente eficiente y ambientalmente efectiva. Estabilizamos nuestras finanzas al tiempo que duplicamos nuestro impacto físico, sentando una base sólida para el crecimiento sostenible en 2026 y en el futuro. Gracias a nuestros increíbles patrocinadores, socios y voluntarios por trabajar con nosotros en la creación de este legado de impacto. Nos entusiasma compartir con ustedes más detalles de nuestros logros en 2025 y nuestros planes para 2026.

Bryan Batson Jáuregui
Presidenta del Consejo Directivo



Resumen Ejecutivo

Misión, Objetivo y Estrategia

Alianza Cero Basura está construyendo una comunidad cero residuos desde sus cimientos: arraigada localmente en Todos Santos y El Pescadero, conectada regionalmente a lo largo de la península de Baja y con inspiración global. Nuestra misión es desviar los residuos nocivos del relleno sanitario hacia usos productivos, a fin de prevenir incendios tóxicos y maximizar el impacto ambiental. Nuestro objetivo es mejorar la salud de la comunidad, el medio ambiente y la economía local. Nuestra estrategia consiste en inspirar, educar y motivar a toda nuestra comunidad para transformar su relación con la basura, al tiempo que creamos los medios para lograrlo.

Estamos construyendo una cultura de responsabilidad compartida.

En 2025 nos enfocamos en fortalecer los sistemas comunitarios, ampliar esta enseñanza y demostrar la viabilidad de nuestro modelo de economía circular.



Logros Clave



Abrimos la Granja Comunitaria de Residuos Orgánicos al público en general y aumentamos la capacidad de procesamiento en un 61 %.



Mantuvimos estaciones semanales de acopio de orgánicos y vidrio en los mercados locales.



Ampliamos nuestro programa escolar de compostaje y consolidamos nuestra participación dentro de la Red de Huertos Escolares de Baja California Sur.



Organizamos el primer evento de acopio de residuos en la delegación de Todos Santos: "Más que Reciclar".



Nos integramos formalmente a las mesas de trabajo de Circularidad y Prevención del Desperdicio Alimentario de BCS.



**Residuos Orgánicos
Desviados**

118,346 KG

(↑20%)

**Botellas de Vidrio
Reutilizadas**

774

(↑290%)

**Composta Producida
(1er año completo)**

4,399 KG

(↑290%)

**Residuos dirigidos al
reciclaje**

19,065 KG

(↑21%)

**Personas
impactadas**

6,502

(↑27%)

**Botellas de plástico
de un solo uso
evitadas**

36,697

(↑21%)

**Escuelas participando
activamente**

7

(↑40%)

**Negocios y socios
colaborando:**

50+

Quiénes Somos

Alianza Cero Basura es una respuesta comunitaria a una crisis local urgente. Impulsada por la gente de Todos Santos, Pescadero y más allá, creamos soluciones prácticas y concretas para gestionar los residuos de forma responsable en medio del rápido crecimiento. Nuestro modelo está construido no solo para la comunidad, sino por ella, transformando la participación en avances tangibles hacia nuestra visión de cero residuos.

En 2025 consolidamos y optimizamos nuestros programas y estructura interna. Nuestros pilares estratégicos de reducción, separación y disposición final de residuos constituyen el marco de cada proyecto. El fundamento de nuestra estrategia es, en primer lugar, reducir la cantidad de residuos que generamos. Después, la separación desde la fuente, que permite que los materiales sean reaprovechados localmente, ya sea reutilizándolos directamente o transformándolos con el mínimo de energía. Esto nos permite dar el paso final: transformar la basura en un recurso vital para nuestra comunidad.

Bajo esta estructura estratégica hemos consolidado nuestro trabajo en tres programas centrales:



Educación y Cultura Cero Residuos

Promovemos el conocimiento y la práctica de hábitos saludables para nuestra comunidad y el medio ambiente en escuelas, empresas, eventos y reuniones comunitarias.



Sistemas de Gestión de Residuos

Documentamos la trazabilidad de los residuos generados y orientamos a los grandes generadores hacia los canales adecuados de disposición final.



Gestión de Residuos Orgánicos

Construimos un modelo de transformación local y economía circular a partir del flujo de residuos que más produce nuestra comunidad: los desperdicios de cocina y jardín, que constituyen más del 60 % del total de nuestros residuos.

Educación y Cultura Cero Residuos

Formando a la Próxima Generación de Guardianes Ambientales

En 2025 profundizamos nuestro compromiso con la educación, trabajando con estudiantes, docentes y familias para hacer de las prácticas cero residuos un estilo de vida.



Programas Escolares

Expansión del Programa Mascota Invisible:

El Programa Mascota Invisible es un programa de gran éxito en el que niños de primaria alimentan y cuidan a una comunidad de bacterias que convierten sus residuos orgánicos en compost.

En la **Escuela Melitón Albáñez**, el proyecto creció de 6 a 12 grupos de estudiantes, con un miembro del personal de mantenimiento asumiendo el liderazgo. Desviaron 437 kg de materia orgánica y produjeron alrededor de 80 kg de compost. Los estudiantes ahora se encargan de la siembra, el trasplante, el riego y la cosecha de semillas.





Tuvimos nuestra primera réplica exitosa cuando la **Primaria Miguel Hidalgo** lanzó su propio programa Mascota Invisible, procesando un total de 755.95 kg de orgánicos en sus primeros seis meses.

Expansión de Estaciones de Agua:

En alianza con **Water Ways Baja** y **Hotel San Cristóbal**, mejoramos las estaciones de recarga de agua en tres escuelas públicas, reduciendo significativamente la generación de botellas de plástico de un solo uso.



Capacitación a Docentes:

Realizamos un taller de manejo de residuos para maestros del Jardín de Niños **La Lechuza**, comenzamos a trabajar con la **Escuela Vista al Mar** y realizamos un seminario de manejo de residuos para estudiantes de la **Universidad Autónoma de BCS (UABCS)** y de **Ciencias Ambientales de la Universidad Estatal de Colorado (CSU)**.



Publicación de Libro:

La UABCS, en colaboración con la Red de Huertos Educativos de Baja California Sur, publicó "Cultivando Espacios Vivos de Aprendizaje", documentando el Programa de Mascotas Invisibles de la ACB y otros Huertos Educativos.

Programas Comunitarios

Alianza Cero Basura impulso las siguientes iniciativas comunitarios en 2025:

Charla sobre Vida Marina y Residuos:

El investigador de la UABCS Pablo Hernández presentó “La gestión de residuos ayuda a la vida marina” a **120 estudiantes de CSU** y dos escuelas secundarias locales, **CECYTE** y la escuela **La Palapa**.

Taller de Reciclaje Creativo de Plástico

Se realizó un taller sobre gestión de plásticos de un solo uso en **CSU** con 12 personas de nuestra comunidad, creando esculturas de peces a partir de desechos plásticos en asociación con el artista **Antonio Lucero**.



Innovación:

Estudiantes de la preparatoria pública “**CONALEP La Paz**” presentaron un prototipo de bicimáquina, una máquina impulsada por una bicicleta para triturar residuos orgánicos, a miembros de la **Red de Huertos Educativos de Baja California Sur**, una sesión organizada por la escuela primaria local **Melitón Albañez**.



Eventos y Festivales

La Copa Aloha Cero Basura BCS 2025, creada en colaboración con la **Asociación de Surf de BCS** y la **Escuela Mario Surf School**, fue un éxito rotundo. Reunió a ocho equipos de cuatro surfistas y a más de 500 personas de nuestra comunidad en torno a su deporte local favorito y una visión compartida de un futuro sin residuos. Familias, emprendedores, académicos y atletas participaron, uniéndose en el movimiento hacia una economía local más saludable, resiliente y circular. Además, el evento evitó que 17 kg de materiales reciclables y 47,25 kg de residuos de cocina terminaran en el vertedero.



El número de eventos y festivales comprometidos con la reducción de su huella de residuos crece rápidamente cada año. Cada vez más eventos utilizan las directrices que creamos para la gestión de residuos de eventos y se esfuerzan por utilizar materiales reutilizables, separar los residuos que generan y asumir la responsabilidad de su destino final. El Festival **GastroVino** sigue siendo líder en este ámbito y, en 2025, desvió aproximadamente 500 botellas de vidrio del vertedero y se aseguró de que todos los vendedores del festival utilizaran envases compostables. **Natura**, una empresa local de gestión responsable de residuos, ha sido un gran aliado en este esfuerzo.



Sistemas de Gestión de Residuos

Construyendo Sistemas para Cada Flujo de Residuos

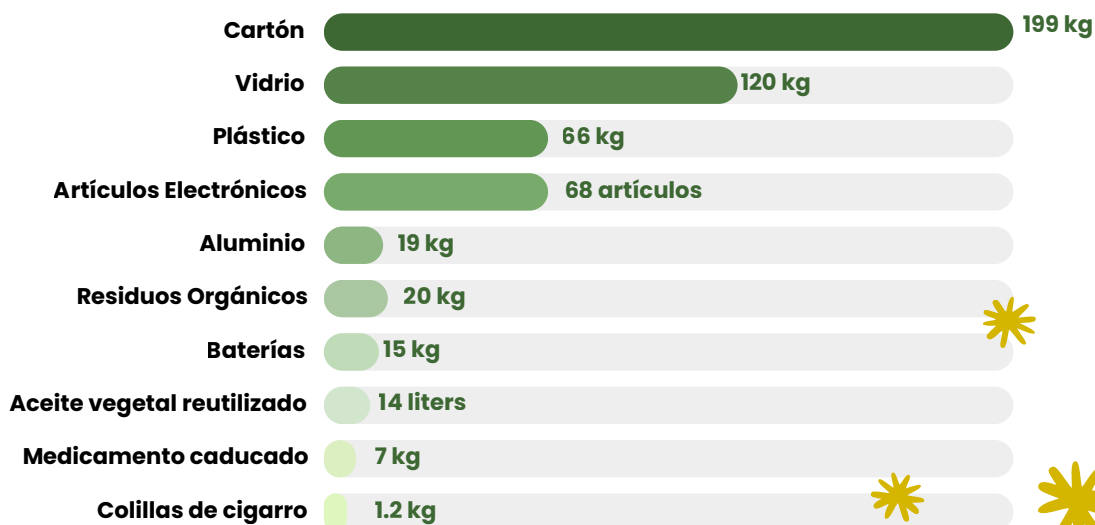
Presencia comunitaria semanal:

Mantuvimos una estación de entrega semanal de desechos orgánicos y vidrio en los mercados locales de Todos Santos, y abrimos un centro de entrega de vidrio para las comunidades de Pescadero y Cerritos en el restaurante Shaka's.



Primer Evento de Acopio de Residuos en Todos Santos:

En alianza con el municipio, organizamos el primer evento de este tipo en Todos Santos, recolectando:



Limpiezas Comunitarias:

Movilizamos a la comunidad para lograr grandes resultados en la Megalimpieza estatal con **Clean Up BCS: 132 voluntarios recolectaron 3.5 toneladas de basura en 12 localidades** logrando triplicar los residuos recolectados respecto a 2024.



Gestión de Residuos en Negocios Locales:

Las empresas locales **Hotel San Cristóbal, Dum y Los Colibris** continuaron con sus programas de gestión responsable de residuos, manteniendo un estimado de **33 toneladas** de residuos sólidos fuera del vertedero en 2025.



Programa de Residuos Orgánicos

De Residuo a Recurso: La Granja como Modelo Circular

Nuestra granja comunitaria de residuos orgánicos es el corazón físico de nuestra economía circular: un lugar donde los residuos se convierten en suelo y el suelo se convierte en vida.



*“Desviar **93.185 kilogramos de residuos orgánicos** del vertedero equivale a evitar aproximadamente 37,3 toneladas métricas de emisiones de CO₂ equivalente, según las Directrices del IPCC de 2006, Volumen 5, Capítulo 3”.*







Nuestro objetivo es que la Granja de Residuos Orgánicos ACB se convierta en el primer centro a gran escala de Baja California para la gestión de residuos orgánicos. Nuestra misión es maximizar el desvío de residuos orgánicos del vertedero mediante la transformación local que devuelve nutrientes al ciclo productivo. Actualmente, probamos y perfeccionamos cuatro técnicas de compostaje diferentes capaces de procesar diversos flujos orgánicos. Este enfoque experimental y adaptativo nos permite optimizar continuamente nuestros métodos, siempre con el mismo objetivo: eliminar por completo los residuos que representan más del 60% del volumen del vertedero.

Técnicas de Compostaje a Escala: Windrow, Hugelkultur, Vermicomposta y SIRDO, siendo Windrow y SIRDO los que mostraron el mayor crecimiento

Técnicas de compostaje – Resumen de peso

Mayo 2024 - Dic 2025 ● Resumen del rendimiento en 19 meses

Técnica	Mayo-Dic 2024 (kg)	Ene-Dic 2025 (kg)	% Incremento	Total (19 meses)
 Windrow	10,054	32,068	▲ +219%	42,122
 Hugelkultur	24,530	22,300	▼ -9%	46,830
 Vermicompost	360	739	▲ +105%	1,099
 SIRDO	726	2,409	▲ +232%	3,134
 TOTAL	35,670	57,516	▲ +61%	93,185

Participación comunitaria en La Granja:

- Organizamos más de 30 talleres educativos, dando la bienvenida a grandes grupos de **UABCS**, **CSU** y el **Instituto Gardner de Cabo San Lucas**.
- Nuestra red de usuarios jardineros se expandió significativamente. Estos socios desempeñan un papel crucial al desviar los desechos de palma y jardín del vertedero, evitando así que estos materiales inflamables entren en el flujo de residuos nocivos.
- Integramos La Granja en iniciativas regionales estratégicas. Nuestra participación en la hoja de ruta de Soluciones al Desperdicio de Alimentos de Baja California, liderada por **ICF**, posiciona a La Granja como referente y actor clave en la estrategia de economía circular para toda la península.





#CUIDEMOS
TODOS | CERO
BASURA
BCS



Servicio de Recolección de Residuos de Cocina

Una nueva investigación demuestra por qué los residuos de cocina son una prioridad para nosotros. En 2025, la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. completó un estudio que demuestra que el desperdicio de alimentos representa aproximadamente el 24 % de los vertederos de residuos sólidos urbanos (RSU) de EE. UU., siendo una de las principales fuentes de emisiones de metano. Los alimentos que se desechan en vertederos, que son la mayor fuente de metano, causan el 58 % de estas emisiones. Por lo tanto, la mayor correlación con nuestra misión reside en la creación de un sistema que mantenga todos los residuos de alimentos fuera de nuestros vertederos, reduciendo así significativamente las emisiones y los incendios.



En 2025, aumentamos nuestro promedio mensual de residuos de cocina recibidos en un 242% y ofrecimos el servicio durante todo el año.

Nuestro servicio de recolección de residuos de cocina sigue creciendo, impulsando un cambio de hábitos significativo en nuestra comunidad. Como comentó nuestra cliente Teresa Martínez: **“Cuando empecé a separar los restos de comida, me di cuenta de cuánto desperdiciaba, así que empecé a cocinar solo lo que realmente necesitamos”**.



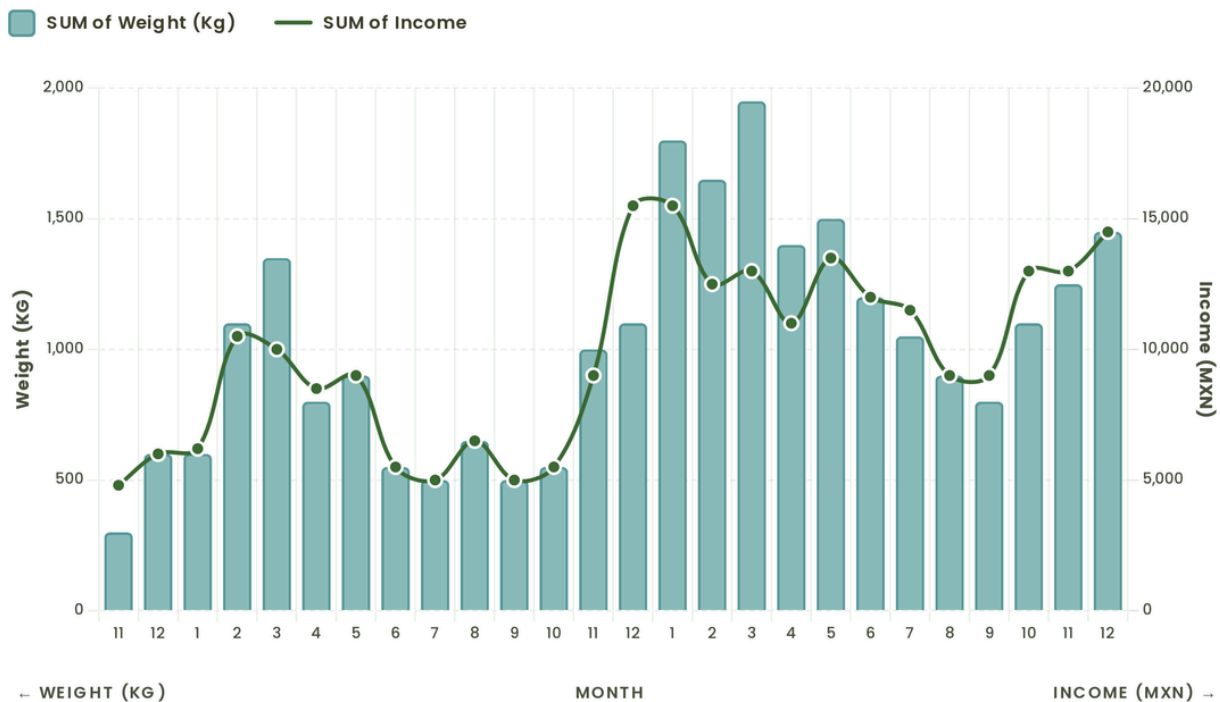
Desde octubre de 2023, cuando incorporamos el negocio de recolección de residuos de cocina a Cero Basura, hemos incrementado el número de clientes activos en un **75%**, y ya atendemos a más de **80 clientes**, entre hogares y empresas.

Además de nuestro servicio de recolección, ahora contamos con puntos de entrega de residuos de cocina tanto en nuestra Granja de Residuos Orgánicos como en el **Mercado Ranchero**. Ampliaremos estas opciones en 2026.



Como se muestra en el gráfico a continuación, la cantidad de residuos de cocina que recolectamos, medidos en peso, aumentó sustancialmente entre noviembre de 2023 y diciembre de 2025, al igual que los ingresos que Cero Basura obtuvo por brindar este servicio.

Kitchen Waste Diverted (Nov '23 – Dec '25)



Productos y Distribución



Cerrando el Ciclo con Productos Locales: En 2025, su primer año completo de producción, nuestra granja de residuos orgánicos generó **4,399 kg de compost, 267 kg de biofertilizante y más de 50 litros de lixiviado**. Todos los productos se vendieron a clientes locales o se donaron a espacios locales. Estos productos sustituyen a los fertilizantes sintéticos, restauran la salud del suelo y demuestran un modelo totalmente circular en acción.

Lanzamos un catálogo de productos para ayudar a promover los productos entre los miembros de la comunidad interesados, productores agrícolas y otros.

Asociaciones y Redes Estratégicas

Más fuertes juntos: construyendo un movimiento regional

En 2025, ampliamos nuestras alianzas, alineando nuestro trabajo local con esfuerzos estatales y nacionales más amplios.



Colaboraciones clave:

- 🌿 Grupo de Trabajo sobre Circularidad y Seguridad Alimentaria: Se unió a un grupo estratégico para Baja California Sur y Baja California.
- 🌿 Alianzas Académicas: Fortalecieron lazos con la **UABCS** y **La Red de Huertos Educativos de Baja California Sur**.
- 🌿 Asociación Municipal: Se organizó conjuntamente el primer evento de reciclaje de residuos con el municipio de La Paz.
- 🌿 Alianzas Empresariales: Colaboramos con el **Hotel San Cristóbal** en estaciones de agua escolares y reducción de residuos locales.
- 🌿 Intercambio de conocimientos: Visitamos Ensenada para compartir y aprender sobre modelos de compostaje a mediana escala; **Hagamos Composta**, para comparar su sistema de recolección de residuos de cocina; **Abonanza**, que tiene una producción de compost a pequeña escala combinada con otras acciones regenerativas; y una producción de compost a gran escala en un proyecto de restauración para recuperar árboles de olivos.

Nuestro Equipo



Carla
Directora Ejecutiva



Jaresy
Coordinadora del
Programa de Residuos
Orgánicos



Dulce
Coordinadora del
Programa de Educación y
Cultura



Mayra
Coordinadora del
Programa de Sistemas
de Gestión de Residuos



Daniel
Recolector y Operador
Granja de Residuos Orgánicos



Antonio
Miembro del Programa
Educativo
CSU Todos Santos



Esmeralda
Administradora del
Sistema de Recolección
de Orgánicos



Paula
Creadora de contenido



Mariana
Administradora

Desafíos y Aprendizajes

Seguimos evaluando activamente y aprendiendo de nuestra experiencia para mejorar nuestros procesos, aumentar nuestra eficiencia, optimizar nuestros resultados y ayudar mejor a la comunidad. Algunos de nuestros aprendizajes clave de 2025 son:



- 🌿 Escalabilidad Operativa: Gestionar el aumento de residuos orgánicos requirió la optimización de procesos.
- 🌿 Recopilación de Datos: Es necesario fortalecer las métricas consistentes en todos los programas.
- 🌿 Combinación de Financiamiento: Seguimos diversificando las fuentes de ingresos para garantizar la resiliencia a largo plazo.
- 🌿 Presencia Comunitaria: La participación en nuevos espacios comunitarios sigue siendo un esfuerzo continuo.
- 🌿 El Compromiso Comunitario es Clave: Los programas prosperan cuando los participantes ayudan a diseñarlos y dirigirlos.
- 🌿 Flexibilidad en el Compostaje: Diferentes técnicas funcionan para diferentes materiales y escalas.
- 🌿 Las Alianzas Aceleran el Impacto: Las alianzas públicas y privadas abren nuevas puertas.

Panorama Financiero

Resumen 2025: Del proyecto piloto a la sostenibilidad

En 2025, Alianza Cero Basura BCS pasó de una fase de desarrollo de capacidades a una fase de optimización y estabilidad. Si bien nuestra misión se mantiene firme —desviar los residuos nocivos del vertedero para prevenir incendios tóxicos y maximizar el impacto ambiental—, nuestra salud financiera ha alcanzado un punto de inflexión crucial. Hemos evolucionado con éxito desde un proyecto emergente hasta una organización independiente con una trayectoria de éxito demostrada y un ritmo de ejecución estable para nuestro ámbito de operaciones actual.



1. Evolución financiera

(2021–2025)

Nuestra trayectoria financiera de cinco años refleja el ciclo de vida típico de una pequeña ONG en crecimiento orgánico, pasando de la investigación inicial al escalamiento rápido y, finalmente, a la madurez operativa.

2021–2022 (Investigación y pilotos):

Iniciamos con un presupuesto operativo modesto (Ingresos: **\$830 mil MXN** en 2021) enfocado en auditar residuos y lanzar pilotos iniciales.

2023–2024 (Desarrollo de capacidades):

Experimentamos una expansión agresiva, triplicando el tamaño de nuestro equipo y nuestros ingresos. Sin embargo, 2024 fue un año de fuertes inversiones en infraestructura y desarrollo de equipos, lo que resultó en que nuestros gastos superaran ligeramente nuestros ingresos a medida que construíamos la capacidad necesaria.

2025 (Optimización):

Este año marca nuestra estabilización. Logramos un ligero aumento en los ingresos, alcanzando los **\$3.46** millones de pesos mexicanos, pero redujimos significativamente los gastos, llegando a los **\$2.95** millones de pesos mexicanos. Esta corrección redujo nuestro ratio de C:I a un saludable **85.33%**, generando una reserva que garantiza la resiliencia organizacional.

2. Cambios clave: 2024 vs. 2025

La comparación entre 2024 y 2025 destaca un cambio estratégico de "gastar para crecer" a "optimizar para la sostenibilidad".

Hacer más con menos:

Si bien nuestros gastos disminuyeron aproximadamente **\$450,000** MXN interanuales, nuestras métricas de impacto se dispararon. Por ejemplo, el desvío de residuos orgánicos aumentó un **33%** y la producción de productos de tierra un **290%**. La entrega de vidrio aumentó un 93% y nuestros seguidores en redes sociales aumentaron un **41%**.

Eficiencia laboral:


Logramos reducir la proporción de nuestros costos atribuidos a salarios del **57%** al **50%**. Esto se debió a la incorporación de "Agentes Cero" (voluntarios y colaboradores de la comunidad), lo que nos permitió aumentar nuestra capacidad sin aumentos lineales de costos.


Gestión y administración:


Los gastos de 2025 incluyeron costos no recurrentes superiores a **\$100 mil MXN** que reducirán la proporción de este gasto en 2026. Los principales rubros incluyen impuestos (**\$254 mil MXN**), contabilidad (**\$141 mil MXN**), comisiones bancarias/de plataforma (**\$82 mil MXN**) y renta (**\$70 mil MXN**).

3. Análisis de ingresos: Diversificación y Sostenibilidad

Nuestra estrategia de ingresos en 2025 se centró en reducir la dependencia de flujos de financiación singulares y demostrar la viabilidad económica del desvío de residuos.

 El surgimiento de las Ventas: Por primera vez, "Ventas" se convirtió en una categoría de ingresos diferenciada, aportando el **7%** de nuestros ingresos totales. Esto incluye los ingresos provenientes de vasos de vidrio reutilizados, compost, lombrices, biofertilizantes, cubos de compostaje y productos (camisetas, gorras). Nuestro objetivo es aumentar significativamente esta fuente de ingresos sostenible en 2026.

 Servicios de Residuos de Cocina: Hemos monetizado nuestro servicio principal. Los ingresos por la recogida y entrega de residuos de cocina aumentaron un **60%** en 2025 y se prevé un crecimiento exponencial en 2026. Esto apoya directamente nuestra misión de reducir las emisiones de metano (la principal causa de incendios en vertederos) al evitar que los residuos de alimentos acaben en los vertederos.

 Exposición a Divisas: Aproximadamente el **59%** de nuestros fondos provienen del dólar estadounidense. Si bien esto representa una disminución respecto del **73%** en 2024, continúa exponiéndonos al riesgo cambiario que debemos gestionar con cuidado (una tasa efectiva de 18,05 en 2025 frente a 16,94 en 2024).

4. Perspectiva Estratégica y Riesgos

De cara al 2026, nos encontramos en una posición sólida, pero existen desafíos específicos que requieren atención:

Concentración de donantes:

En 2025, aproximadamente el 80% de nuestros ingresos provino de 10 fuentes clave. La retención de donantes y la estrecha colaboración con estos donantes clave son cruciales para el próximo año.

Financiamiento de la Innovación:

Nuestras finanzas actuales cubren nuestra "tasa de ejecución", es decir, el costo de mantener las operaciones actuales. Para invertir más en infraestructura y expandirnos a nuevos sectores (como promover la reducción de residuos, enfocarnos en negocios e involucrar a los vecindarios locales), debemos generar ingresos superiores a este nivel base.

Socios Comunitarios:

Las donaciones en especie disminuyeron de **\$296,000 a \$155,000**, lo que refleja una menor dependencia de los socios para las operaciones básicas, pero destaca la oportunidad de volver a involucrar a la comunidad para obtener apoyo material en 2026.

Conclusión

2025 fue el año en que Alianza Cero Basura BCS demostró que una pequeña ONG comunitaria puede ser eficiente tanto operativa como ambientalmente. Hemos estabilizado nuestras finanzas y duplicado nuestro impacto físico, sentando una base sólida para un crecimiento sostenible en 2026.

Jenny Sutton

Control Financiero y Representante Legal





Nuestros patrocinadores y socios

Legado



- ☆ Alumbra Innovations (CHAMPION level)
- ☆ Hotel San Cristóbal (CHAMPION level)
- ☆ David and Cindy Higgins
- ☆ Chip Conley Foundation

Guardianes



- ☆ Jack and Leigh Russo
- ☆ Amanda & Philip DuBois
- ☆ Todos Santos Eco Adventures
- ☆ Erica Andrea Berger
- ☆ Nelson Family Life Foundation
- ☆ Mario Surf School
- ☆ Jenny Sutton
- ☆ Docecuarenta Café
- ☆ Mrs. Cheryl V. Myers
- ☆ Cuatro Vientos
- ☆ AFEET
- ☆ Travesías DMC & Viajes

Protectores



- ☆ Water Ways Baja
- ☆ Mark Roberts
- ☆ Baja House Hunters
- ☆ Therese O'Neill
- ☆ Kim Horner
- ☆ Jennifer Nichols
- ☆ Robyn Shapiro
- ☆ Gail Bosch
- ☆ Alberto Penney
- ☆ Romex
- ☆ Jill Talladay
- ☆ Alvin Bondi
- ☆ Kate Paul
- ☆ Milan Ronnow
- ☆ La Katrina Surf Shop
- ☆ Angela Zancanaro
- ☆ Twelve Paws
- ☆ Erika Britney
- ☆ Alfredo Marron
- ☆ Barracuda Cantina
- ☆ John O. Batson
- ☆ Kitty & Tom Johnson
- ☆ Johnny Wahba
- ☆ Nicole Marchant
- ☆ Diego Canales / Casa
- ☆ Peyote
- ☆ Santa Barbara School of
- ☆ Mosaic Arts
- ☆ Sergio Jauregui



Otros que han invertido generosamente tiempo, dinero, materiales y experiencia para apoyar la misión de ACB:

- Instituto Nacional de Investigación Forestal, Agrícola y Pecuaria (INIFAP)
- Caitlin Allen
- Marla Orenstein
- Loraine Littlefield
- Sara "la bombera "
- Profesor Bryan
- Deborah Hilgenberg
- Catherine L'Italien
- Patrick Maillé
- Denise Duble
- Teresita Martínez
- Cesar Caballero
- Rory Rennison
- Chava Tzemach
- Denise Anderson
- Vivian Glyck
- Colleen Suche
- Omar Contreras/Septic Truck
- Day of the Dead Festival
- Delegacion de Todos Santos
- El Faro Beach Club
- El Mirador
- GastroVino Festival
- Guaycura Boutique Hotel
- Los Hijos Del Tropicó
- Mercado Orgánico
- Mercado Ranchero
- Natura
- The Tree Huggers
- Caballo Loco





Nunca dudes de que un pequeño grupo de ciudadanos reflexivos y comprometidos puedan cambiar el mundo; de hecho, es lo único que lo ha logrado.

—Margaret Mead

 (+52) 612 161 1596

 cerobasurabcs.org

 [alianzacerobasurabcs](https://www.facebook.com/alianzacerobasurabcs)

 [cerobasura_bcs](https://www.instagram.com/cerobasura_bcs)

**CERO
BASURA
BCS**