

Ciudades Circulares más allá del plástico

EDITORIAL



DEL COMPROMISO A LA ACCIÓN: CIUDADES CIRCULARES EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE

Laverne Walker, Oficial de Gestión del Programa AMEP

A medida que el proyecto Ciudades Circulares Más Allá del Plástico continúa avanzando en América Latina y el Caribe, sigue ayudando a los países a poner en práctica el Convenio de Cartagena y su Protocolo LBS, que reduce la contaminación asociada a la inadecuada gestión de residuos plásticos.

En el centro de este trabajo está la colaboración. Al trabajar junto a gobiernos, ciudades, comunidades, academia, el sector privado y socios implementadores, el proyecto impulsa soluciones prácticas que reducen la contaminación plástica, fortalecen la resiliencia y promueven formas más sostenibles de producción y consumo.

Este boletín comparte parte de ese progreso, destacando historias desde el territorio, hitos clave y alianzas en toda la región. Al compartir experiencias y conectar a las personas, esperamos inspirar acciones y generar impulso hacia mares más limpios y ciudades más sostenibles y circulares en el Caribe.

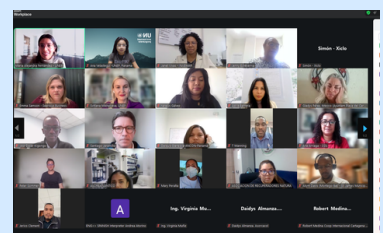
VOZ DE LOS ALIADOS

PROGRESO, RETOS Y LOS PASOS A SEGUIR

Una reciente Evaluación de Medio Término, realizada por la evaluadora independiente Sherry Heileman, destacó la alta relevancia regional del proyecto y la exitosa creación de la Red Interciudades, que está fomentando la colaboración entre ciudades de América Latina y el Caribe.

La evaluación también identificó desafíos en la implementación, así como factores que influyeron en el avance del proyecto durante sus primeros tres años de ejecución. Asimismo, presentó una serie de recomendaciones orientadas a superar estos desafíos y fortalecer la implementación en la siguiente fase.

A pesar de estas limitaciones, los gobiernos, socios técnicos y actores del sector privado mantienen un firme compromiso con el impulso de soluciones que contribuyan a reducir la fuga de plásticos hacia los océanos y a fortalecer los sistemas sostenibles de gestión de residuos en las ciudades participantes. Este compromiso continuo constituye una base sólida para acelerar los resultados del proyecto y maximizar su impacto a largo plazo.



“PARA FORTALECER EL IMPACTO Y GARANTIZAR LA SOSTENIBILIDAD A LARGO PLAZO, LA EVALUACIÓN RECOMIENDA REFORZAR LA CAPACIDAD DE GESTIÓN DEL PROYECTO, ADAPTAR LAS ACTIVIDADES A LAS REALIDADES LOCALES, ACELERAR LA IMPLEMENTACIÓN Y EXTENDER EL PLAZO DE EJECUCIÓN HASTA 2028”

LO NUEVO

Q1
2026

Panamá impulsa estudio para identificar y reducir plásticos innecesarios



En Panamá se puso en marcha un estudio de línea base que busca identificar plásticos innecesarios y promover alternativas sostenibles en sectores económicos clave. La iniciativa es liderada por el Centro Regional del Convenio de Basilea de la Universidad de Panamá, en conjunto con ANCON y el Ministerio de Ambiente (MiAmbiente).

El estudio evaluará el uso de plásticos de un solo uso y de baja reciclabilidad en sectores como turismo, logística, comercio y pesca, al tiempo que identificará alternativas viables para su reducción, eliminación o sustitución.

Los resultados, previstos para finales de mayo de 2026, contribuirán a orientar la estrategia de economía circular del proyecto y respaldar políticas y acuerdos sectoriales destinados a reducir la contaminación por plásticos y proteger los cuerpos de agua y el mar Caribe.

Bienvenida de nuevo, Alejandra Gámez como parte de la Unidad de Manejo del Proyecto.

Q2
2026

Alejandra Gámez se ha incorporado de nuevo al proyecto como parte de la Unidad de Gestión del Proyecto (PMU), aportando más de 14 años de experiencia en economía circular, sostenibilidad, gestión de residuos y cooperación internacional en América Latina y el Caribe.

A lo largo de su trayectoria ha colaborado con organizaciones como el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) y el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (GEF), participando en iniciativas enfocadas en la reducción de la contaminación por plásticos y el fortalecimiento de la gobernanza ambiental.

Gracias a su amplia experiencia trabajando con gobiernos, sector privado, academia y organismos multilaterales, Alejandra contribuirá a fortalecer la implementación del proyecto, consolidar alianzas estratégicas y acelerar soluciones de economía circular en las ciudades participantes.



Q2
2026

Marta Castro, Nueva Consultora de Género



Marta Castro se ha incorporado al proyecto como Consultora de Género, brindando apoyo al Componente 4.

Abogada especializada en derechos humanos con experiencia internacional. Cuenta con una sólida trayectoria en justicia de género, desplazamiento forzado y protección ambiental. Ha trabajado con organizaciones como Amnistía Internacional y la Oficina de Derechos Humanos de las Naciones Unidas en Colombia, aportando experiencia en análisis de género, investigación inclusiva y sostenibilidad social.

En su nuevo rol liderará el desarrollo de la Estrategia de Igualdad de Género e Inclusión Social (GESI), diseñará y adaptará encuestas GESI, elaborará una guía metodológica para su aplicación en todos los países participantes y apoyará a las ciudades mediante sesiones virtuales para interpretar y aplicar los resultados. Su trabajo fortalecerá la integración de las perspectivas de género, grupos étnicos y minorías en las iniciativas de economía circular del proyecto.

RED DE CIUDADES CIRCULARES EN ACCIÓN

LA RED DE CIUDADES CONECTA CIUDADES DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE PARA ACELERAR LA CIRCULARIDAD DEL PLÁSTICO.

La Red de Ciudades sobre Economía Circular del plástico en América Latina y el Caribe continúa fortaleciendo la colaboración entre ciudades de América Latina y el Caribe, consolidando una plataforma regional compartida para acelerar la transición hacia una economía circular de los plásticos.

Con ciudades fundadoras que incluyen Barranquilla, Cartagena, Kingston, Montego Bay, Ciudad de Panamá y Colón, la Red se está expandiendo rápidamente para involucrar a otras ciudades de la región, incluyendo Buenos Aires, Montevideo, Ciudad de México, Playa del Carmen, Tulum, Quito, Puerto Montt y Puerto Varas, **alcanzando un total de 14 ciudades participantes**. En mayo de 2025, Barranquilla fue seleccionada como la primera Presidencia de la Red, liderando los esfuerzos de coordinación durante su año inaugural con el apoyo de la Oficina para América y el Caribe del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente y la Secretaría del Convenio de Cartagena, en calidad de secretaria de la red de Ciudades.

Un hito clave para la Red este año ha sido el lanzamiento de la serie de seminarios web “Acelerando la economía circular de los plásticos en las ciudades”, diseñada para fomentar el intercambio técnico y mostrar soluciones prácticas para construir ciudades más circulares y resilientes. La serie ha abordado temas como turismo, innovación en gestión de plásticos, marcos regulatorios, y mecanismos de monitoreo de plásticos. Durante las cuatro primeras sesiones han participado más de 140 personas, entre representantes de las ciudades participantes y actores clave del proyecto Ciudades Circulares Más Allá del Plástico.

Otro hito importante fue la Primera Reunión de la Red de Ciudades sobre Economía Circular de los Plásticos, celebrada los días 20 y 21 de mayo de 2026 en Ciudad de Panamá. La reunión convocó a representantes de las 14 ciudades miembros y socios del proyecto para fortalecer la colaboración regional en la lucha contra la contaminación por plásticos, incluidos los plásticos marinos.

Durante la reunión, los participantes revisaron los avances logrados hasta la fecha, discutieron las prioridades del Plan de Actividades 2025–2026 y reforzaron la coordinación entre ciudades y actores clave.

Los principales resultados incluyeron un fortalecimiento de la cooperación entre los miembros de la Red, el acuerdo sobre acciones prioritarias para avanzar en soluciones circulares para la gestión de plásticos, una mayor alineación técnica y de políticas entre las ciudades participantes, y una hoja de ruta clara para escalar el impacto y la colaboración regional en los próximos años.



“La Red de Ciudades confirma que, mediante el intercambio de experiencias, la generación de conocimiento y el fortalecimiento de capacidades, las ciudades pueden unir esfuerzos para enfrentar la contaminación por plásticos y avanzar hacia soluciones más circulares y sostenibles”

María Alejandra Fernández, Coordinadora de proyectos - PNUMA LACO



DENTRO DEL PROYECTO

GEF CIRCULAR CITIES BEYOND PLASTICS THIRD PROJECT STEERING COMMITTEE (PSC) MEETING, SECOND INTERCITY NETWORK & FIRST INDUSTRY ROUND TABLE

LA COLABORACIÓN CONVIERTE LA AMBICIÓN EN ACCIÓN PARA LAS CIUDADES CIRCULARES DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE

Del 18 al 22 de mayo, la Ciudad de Panamá se convirtió en un centro de colaboración regional, demostrando lo que es posible cuando ciudades, países y sectores se unen en torno a un propósito común.



A través del proyecto Ciudades Circulares Más Allá de los Plásticos, líderes de gobiernos, organizaciones internacionales, actores del sector privado, recicladores, ONG y expertos ambientales de América Latina, el Caribe, Europa y África se reunieron para acelerar soluciones frente a la contaminación por plásticos y promover sistemas de economía circular en toda la región.

La reunión del Comité Directivo del Proyecto (PSC), marcó un hito clave para evaluar los avances en Colombia, Panamá y Jamaica, al tiempo que permitió alinear la siguiente fase de implementación, de la mano de los socios implementadores locales como INVEMAR, ANCON y el Ministerio de Crecimiento Económico y Creación de Empleo (MEGJC) respectivamente. Los socios revisaron el progreso operativo, analizaron los hallazgos de la Evaluación de Medio Término y acordaron prioridades actualizadas, planes de trabajo, presupuestos y mecanismos de gobernanza para fortalecer la ejecución y maximizar el impacto futuro. La reunión concluyó con la adopción de decisiones estratégicas que orientarán la implementación y reforzarán la coordinación regional.

Más allá de la toma formal de decisiones, la semana generó un ecosistema más amplio para la colaboración y el intercambio de conocimientos.

La reunión de la Red de Ciudades sobre Economía Circular de los Plásticos reunió a ciudades como Barranquilla, Cartagena, Kingston, Montego Bay, Ciudad de Panamá, Colón, Buenos Aires, Montevideo, Ciudad de México, Playa del Carmen, Tulum, Quito, Puerto Montt y Puerto Varas. Los representantes de las ciudades compartieron experiencias prácticas sobre cómo impulsar la circularidad en distintos contextos municipales, desde el diseño de políticas públicas y los sistemas de gestión de residuos hasta proyectos piloto de innovación y mecanismos de coordinación entre actores.

DENTRO DEL PROYECTO

Estos intercambios pusieron de relieve tanto los desafíos comunes como las soluciones emergentes, reafirmando el papel fundamental de las ciudades como espacios de prueba para modelos de economía circular escalables.

Uno de los momentos más destacados de la semana fue el Taller sobre *Art of Stakeholder Engagement*, liderado por Dominic Stucker y Guillem Vallbona, del Collective Leadership Institute. La sesión se centró en fortalecer la colaboración multisectorial, la construcción de confianza y el pensamiento sistémico, proporcionando a los participantes herramientas prácticas para pasar de esfuerzos fragmentados a enfoques más coordinados, inclusivos y orientados a la acción. El taller reforzó un mensaje central: la transformación hacia una economía circular depende no solo de soluciones técnicas, sino también de la capacidad de los actores para colaborar eficazmente entre sectores e intereses diversos.

La agenda también incluyó sesiones especializadas sobre participación del sector privado, comunicaciones, transversalización de género, gestión de riesgos y marcos de monitoreo y evaluación, garantizando que la implementación sea no solo ambiciosa, sino también inclusiva, medible y resiliente.

Otro de los puntos más relevantes fue la visita de campo con recicladores en la Ciudad de Panamá. Los participantes interactuaron directamente con actores que trabajan a lo largo de toda la cadena de valor del reciclaje, obteniendo una comprensión más cercana de las realidades cotidianas, los desafíos operativos y las oportunidades de mejora. La visita sirvió como un poderoso recordatorio del papel esencial que desempeñan los recicladores, tanto formales como informales, para mantener los plásticos en circulación y evitar que terminen en el medio ambiente y los ecosistemas marinos.

A lo largo de todas las sesiones, un mensaje quedó establecido: el impulso está creciendo y la colaboración está generando resultados. El nivel de coordinación entre ciudades, gobiernos nacionales, socios implementadores y actores locales refleja un compromiso regional cada vez más sólido para abordar la contaminación por plásticos mediante soluciones sistémicas, prácticas e inclusivas.



A medida que el proyecto #CircularCitiesBeyondPlastics avanza hacia su siguiente fase, los socios mantienen el foco en transformar este impulso en un impacto tangible y duradero, fortaleciendo los sistemas circulares, empoderando a las ciudades y apoyando a las comunidades en la construcción de entornos urbanos más limpios y océanos más saludables.

PRÓXIMA EDICIÓN: AGO/26