

**FICHA RESUMEN
PROYECTOS BILATERALES**

Nombre Proyecto	Implementación del Programa de Capacitación en Aprovechamiento y Circularidad de Residuos Sólidos Urbanos Orgánicos en Municipios de la Costa Pacífica
Área Temática	Medio Ambiente
Objetivos de Desarrollo Sostenible	<p><i>Objetivo 11:</i> Lograr que las ciudades sean más inclusivas, seguras, resilientes y sostenibles.</p> <p><i>Objetivo 12:</i> Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles.</p> <p><i>Objetivo 13:</i> Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos.</p>
Instituciones Involucradas	<p>Colombia: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.</p> <p>Chile: Ministerio del Medio Ambiente.</p> <p>México: Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales.</p> <p>Perú: Ministerio del Ambiente.</p>
País/ciudad	Ciudad de Bogotá, Ciudad de Lima, Ciudad de México, Ciudad de Santiago de Chile.
Beneficiarios Finales	<p><i>Directos:</i> Personas participantes de los grupos de interés en el tema, establecidos en cada municipio, quienes pueden ser multiplicadores de las prácticas desarrolladas.</p> <p><i>Indirectos:</i> Gobiernos municipales, y habitantes de los municipios, al promover la separación de residuos.</p>
Fecha de inicio	Marzo de 2025, con una duración estimada de 12 meses.
Objetivo	Valorar los residuos sólidos orgánicos en áreas urbanas de 8 municipios de la Costa Pacífica (dos municipios de México, de Colombia, de Perú y de Chile) mediante la organización comunitaria, reduciendo el impacto ambiental de su manejo inadecuado.
Breve descripción del proyecto	El proyecto responde directamente a la problemática de la gestión inadecuada de los residuos sólidos en la costa Pacífica, proponiendo como solución la capacitación comunitaria en técnicas de valorización, la promoción de la separación de residuos en origen y las técnicas de valorización de residuos orgánicos. Estos esfuerzos buscan no solo reducir la contaminación, sino también empoderar a las comunidades locales, fortaleciendo sus capacidades para transformar un desafío ambiental en una oportunidad para mejorar su calidad de vida y contribuir al desarrollo sostenible.
Resultados	<ol style="list-style-type: none"> 1. Diseñar un programa de capacitación en municipios priorizados sobre gestión de residuos sólidos orgánicos enfocado al aprovechamiento mediante prácticas comunitarias y de autogestión. 2. Implementar un programa de capacitación en municipios priorizados sobre gestión de residuos sólidos orgánicos enfocado al aprovechamiento mediante prácticas comunitarias y de autogestión. 3. Diseñar un paquete de herramientas como guías, lineamientos y material de difusión para la implementación de prácticas comunitarias y de autogestión para el aprovechamiento de residuos sólidos orgánicos en entornos urbanos. 4. Promover la cooperación regional entre los cuatro países participantes en proyecto, con miras a expandirla hacia otros países de América Latina y el Caribe, para fortalecer la gestión sostenible de residuos sólidos orgánicos municipales mediante la implementación de buenas prácticas, el intercambio de conocimientos y la creación de iniciativas conjuntas orientadas hacia la economía circular.

