



REPÚBLICA DOMINICANA

PROGRAMA DE REDUCCIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS

META

La USAID busca disminuir la cantidad de desechos en comunidades y municipios de la República Dominicana, lo que conduce a océanos más limpios, en particular en el mar Caribe. La agencia busca lograr esto apoyando a los municipios en la gestión, reducción, reciclaje y eliminación eficaz de desechos. La USAID también ayudará a facilitar cambios en el comportamiento de los hogares, las comunidades y las empresas privadas en el manejo y tratamiento de los desechos. Este programa reducirá las emisiones de gases de efecto invernadero de los desechos y mitigará los riesgos asociados con el ingreso de los desechos al océano.

CONTEXTO DEL PAÍS

La República Dominicana –uno de los mayores generadores de residuos plásticos en el Caribe– tiene carencias y limitaciones fundamentales en sus sistemas de recolección y disposición de residuos municipales y tasas muy bajas de reciclaje. Como resultado, hasta el 90 por ciento de los residuos plásticos corren el riesgo de entrar en las vías fluviales y llegar al océano. El plástico es el contaminante sólido más persistente y dañino en los ecosistemas marinos, interrumpiendo ciclos biogeoquímicos críticos y contaminando la cadena alimenticia.

NUESTRO TRABAJO

La USAID está trabajando en las provincias de Dajabón, Montecristi, Puerto Plata, y Espaillat, y también brinda apoyo en políticas relacionadas con manejo de desechos a nivel nacional y municipal. A través de su socio implementador, Winrock International, la USAID trabajará con

cuatro sub-socios: la Federación Dominicana de Municipios (FEDOMU); el Instituto Tecnológico de Santo Domingo (INTEC); la Asociación Internacional de Gestión de Ciudades (ICMA); y Plastic Credit Exchange (PXC). Para acelerar la implementación de la Ley de Gestión de Residuos Sólidos de la República Dominicana de 2020, la USAID ayudará a redactar instrumentos y directrices, capacitará a municipios y distritos en la costa norte, y apoyará la implementación de Planes Municipales de manejo de desechos. La USAID también apoyará la ampliación y extensión de modelos de economía circular en la costa norte, y brindará asistencia técnica a los municipios de Dajabón y Montecristi para implementar sistemas de gestión de residuos sólidos en la cadena de valor, que incluye la separación de residuos en los hogares, la recolección separada de residuos y materiales reciclables, la valorización de los reciclables y el compostaje de residuos orgánicos.

RESULTADOS DESEADOS

- El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales de la República Dominicana proponga, desarrolle y adopte los instrumentos de política del Programa de Reducción de Residuos Sólidos de la USAID para guiar las prácticas a nivel municipal.
- Los municipios implementen las prácticas recomendadas del Programa de Reducción de Residuos Sólidos, así como utilizar datos climáticos para influir en acciones a nivel nacional que reduzcan, secuestren, o eviten las emisiones de gases de efecto invernadero.
- Las comunidades mejoren el consumo responsable de plásticos, la segregación de residuos y las prácticas de disposición adecuada en los hogares.
- Se establezcan y/o fortalezcan acuerdos entre productores de residuos, recolectores informales de residuos, comunidades, y la recolección de reciclables.
- Exista un mayor desarrollo, implementación y expansión de modelos mejorados de gestión de residuos y economía circular en municipios objetivo.
- Se reduzcan, secuestren o se eviten el equivalente de 1,000 toneladas de CO₂ a través de energía limpia, y se desvíen del medio ambiente 6,000 toneladas métricas de residuos sólidos municipales.

Duración: julio 2024 - julio 2029

Presupuesto: US \$15 millones

Socio Implementador: Winrock International