

# 5 Nuestro 2023



## Reformas institucionales, legislativas, normativas y de política para la gestión integrada de recursos hídricos y aguas residuales



### Jamaica

Borrador de la propuesta de elementos clave para la Política Nacional para el Reúso de las Aguas Residuales Tratadas y desarrollo del plan de implementación de un proceso multiactor.



### República Dominicana

Las Regulaciones Técnicas para el Control de Descargas en las Aguas Superficiales, Alcantarillado Sanitario y Aguas Costeras recibió el reconocimiento público y están en proceso de publicación.



### Barbados

Estrategia de Comunicación para la Gestión Integrada del Agua y las Aguas Residuales.



### Panamá

- Elaboración de un borrador técnico consolidado para el Estándar de Calidad de Agua Marino Costera.
- Presentación oficial de la Guía Local de Normas y Buenas Prácticas en Agua, Saneamiento y Residuos Sólidos para la comunidad de Isberiyala.



### Colombia

Análisis de la base legal y económica para la reforma tarifaria y en infraestructura de financiamiento y las recomendaciones de política pública respectivas.



### Trinidad y Tobago

El "Estándar de Trinidad y Tobago para Reúso de Aguas Residuales, Aplicaciones en Agricultura y otros Requerimientos" fue desarrollado y aprobado en consulta pública.



### Suriname

Línea de base sobre políticas públicas, vacíos regulatorios y procesos de planificación en saneamiento, así como un programa de capacitación en formulación y evaluación de proyectos.



## Opciones de financiamiento sostenible y hechas a la medida para la gestión integrada de recursos hídricos y aguas residuales



Mecanismo técnico financiero para facilitar el acceso al financiamiento para proyectos de agua y saneamiento.



Recomendaciones para la estrategia municipal de agua y saneamiento.



Elaboración del Plan para abordar actividades económicas sostenibles, saneamiento y riesgos asociados a la gestión del recurso hídrico y saneamiento en Nickerie.

Costa Rica

República Dominicana

Propuesta de estructura tarifaria y plan de implementación.



Honduras

Panamá

Propuesta para el desarrollo de un mecanismo financiero local para la presupuestación de Isberyala/Sugdub.



Suriname



## Soluciones innovadoras a pequeña escala para la gestión integrada de recursos hídricos y aguas residuales a nivel local, periurbano y comunitario.



Honduras

Diseños del alcantarillado sanitario y planta de tratamiento de la Bahía de Omoa.



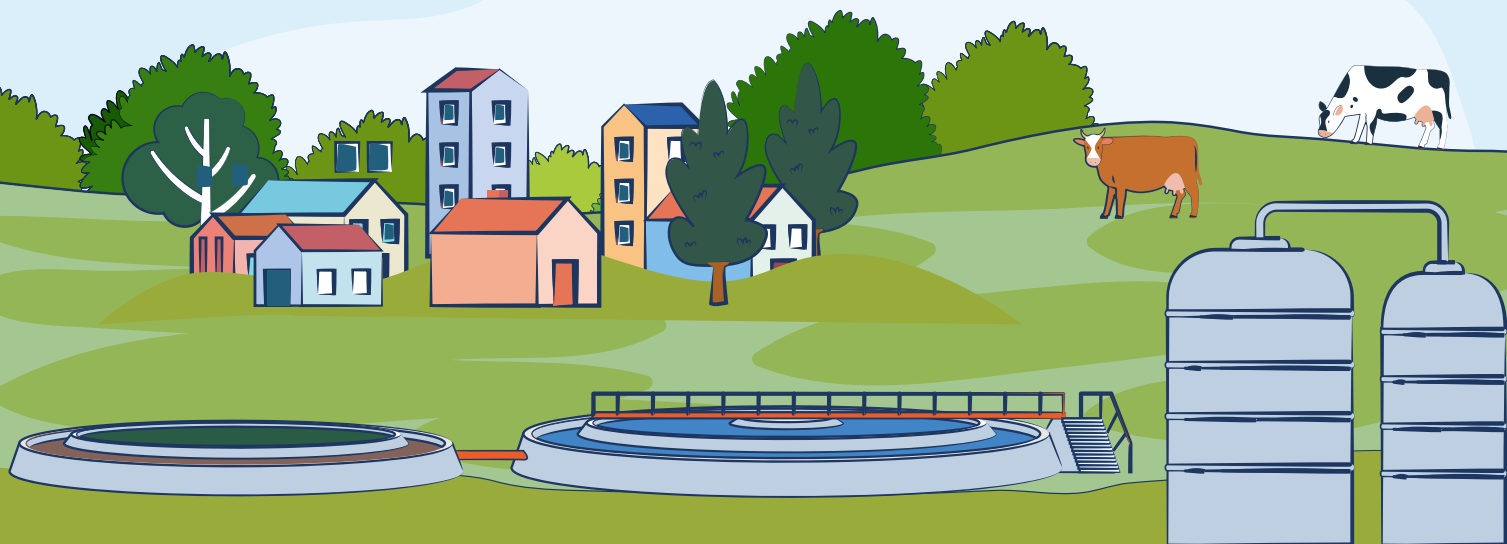
Trinidad y Tobago

Diseño e implementación de soluciones integradas e innovadoras para Charlottesville.



Jamaica

Proyecto de gestión integrada y reúso de aguas residuales en St.Catherine.





## Capacitación en Gestión Integrada del Recurso Hídrico



**13 personas**

participaron en una sesión de intercambio de conocimiento de pares entre la República Dominicana y Honduras sobre los fundamentos de la formulación de los proyectos en agua y saneamiento y su vínculo con fuentes de financiamiento.

**34**

**personas**

participaron en una formación en mejora del financiamiento para agua y saneamiento.

**8**

**representantes**

del Caribe participaron en una capacitación en cambio de comportamiento para agua y saneamiento en alianza con RARE y the Nature Conservancy.

**86**

**operadores de aguas residuales**

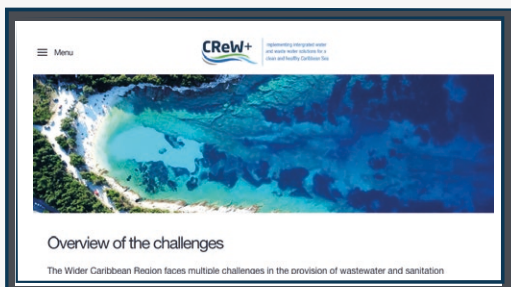
recibieron una capacitación para mejorar el desempeño de los servicios del Caribe en alianza con CAWSA.

Un módulo de fortalecimiento de capacidades y competencias de los oficiales de las instituciones vinculadas al sector de agua y saneamiento se llevó a cabo en Suriname.



## Gestión del Conocimiento

El sitio web del GEF CREW+ fue lanzado en febrero.



<https://www.gefcrew.org/>

La Tercera Reunión del Comité Directivo del Proyecto se llevó a cabo en junio.



Lanzamiento de la campaña para generar conciencia acerca de la Región del Gran Caribe y sus conexiones a la gestión integrada del recurso hídrico.



Lanzamiento de la campaña GEF CREW+ Champions.



Serie de videos testimoniales en video de los puntos focales fue desarrollada y lanzada.



## Activismo



Panamá representó a GEF CReW+ en la conferencia **Our Ocean en 2023**.



Trinidad y Tobago representó a GEF CReW+ en el **Simposio de Ciencias del Caribe 2023**.



Trinidad y Tobago y Guyana representaron a GEF CReW+ en la conferencia de la **Asociación Caribeña de Agua y Aguas Residuales (CWWA por sus siglas en inglés)**.



## Gestión de la información



Desarrollo en progreso de los Sistemas de Información Nacionales de Agua en cinco países.



# Implementando soluciones para la gestión integrada del agua y las aguas residuales para un caribe limpio y saludable

Financiado por



fondo para el medio ambiente mundial  
INVERTIMOS EN NUESTRO PLANETA

Co-implementado por



ONU  
programa para el medio ambiente

Co-ejecutado por



**giz** Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



**OEA** Más derechos para más gente