## ABSTRACTO DE COOPERACIÓN TÉCNICA

## I. Información Básica del Proyecto

■ País/Región:	REPUBLICA DOMINICANA/CID - Istmo y RD		
Nombre de la CT:	Fortalecimiento de las capacidades de evaluación ambiental del Viceministerio de Gestión Ambiental, Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales		
Número de CT:	DR-T1289		
Jefe de Equipo/Miembros:	DAMAIS, GILLES GEORGES (CSD/RND) Team Leader; GONZALEZ FLORES, MARIO (CSD/RND) Alternate Team Leader; LEFEVRE, BENOIT JEAN MARIE (CSD/CCS) Alternate Team Leader; ANNETTE SUARDI (CSD/CCS); GARCIA RODRIGUEZ, YOCAURIS DEL CARMEN (CID/CDR); GARZA CORTINA, MIRIAM (VPC/FMP); MARTHE DENISE ARCHAMBAULT, AUDE GABRIELLE (VPS/ESG); BONILLA MERINO ARTURO FRANCISCO (LEG/SGO); LUIS DE LOS SANTOS (CSD/RND); ENCARNACION ENCARNACION, YONAIDA M. (CID/CDR); NOLASCO, ELIZABETH (CID/CDR)		
Taxonomía:	Client Support		
<ul> <li>Número y nombre de la operación que apoyará la CT:</li> </ul>	N/A		
■ Fecha del Abstracto de CT:	08 Jul 2024		
Beneficiario:	Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales		
Agencia Ejecutora:	INTER-AMERICAN DEVELOPMENT BANK		
• Financiamiento solicitado del BID:	US\$300,000.00		
Contrapartida Local:	US\$0.00		
Periodo de Desembolso:	24 meses		
Tipos de consultores:	Empresas; Individuos		
Unidad Responsable de Preparación:	CSD/RND - Env, Rural Dev & Disaster Risk		
Unidad Responsable de Desembolso:	CID/CDR - Rep República Dominicana		
CT incluida en la Estrategia de País (s/n):	No		
CT incluida en CPD (s/n):	Sí		
<ul> <li>Alineación a la Actualización de la Estrategia Institucional 2010-2020:</li> </ul>	Productividad e innovación; Capacidad institucional y estado de derecho; Afrodescendientes; Personas con discapacidad; Sostenibilidad ambiental; Igualdad de género; Diversidad		

#### II. Objetivos y Justificación de la CT

- 2.1 El objetivo principal es apoyar al Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales para ejecutar el plan de acción para mejora de capacidades en evaluaciones ambientales, en particular garantizar la eficacia del proceso y eficientizar el marco regulatorio, tomando en cuenta los aspectos de resiliencia al cambio climático y gestión de riesgo de desastre.
- 2.2 República Dominicana es uno de los países más vulnerables a los impactos del cambio climático, por lo que la ejecución de proyectos, obras o actividades que requieran el uso o aprovechamiento de los recursos naturales, debe incluir medidas para evitar, mitigar, corregir, compensar y manejar los posibles impactos que puedan generarse. El proceso de las evaluaciones ambientales para el otorgamiento de las autorizaciones ambientales presenta debilidades, principalmente en los siguientes aspectos: (i) capacidad de los técnicos involucrados en el proceso (ii) ausencia de procedimientos normalizados y (iii) poco presupuesto para ejecutar el proceso, lo que

- genera restrasos en los tiempos de respuesta establecidos y procesos que favorecen emitir consideraciones subjetivas.
- 2.3 En septiembre de 2023, se realizó con el apoyo del BID el "Diagnóstico y plan de acción para la mejora de capacidades en evaluaciones ambientales del Viceministerio de Gestión Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales", en el cual se presentaron propuestas de acción. Se identificaron cinco ejes estratégicos para la mejora de las capacidades para las evaluaciones ambientales: i) fomentar la gestión sostenible en las evaluaciones ambientales; ii) fortalecer la resiliencia al cambio climático y gestión de riesgo de desastres; iii) garantizar la eficacia del proceso de las evaluaciones ambientales iv) propiciar la eficiencia del marco regulatorio relativo a las evaluaciones ambientales y; v) fortalecer las capacidades técnicas para las evaluaciones ambientales. La presente cooperación técnica contribuirá con la implementación de este plan de acción.

## III. Descripción de las Actividades y Resultados

- 3.1 Componente I: Elaboración de las herramientas necesarias para eficientizar el proceso de las evaluaciones ambientales. (A) elaboración de guía metodológica para mejora del proceso de evaluaciones ambientales incluyendo (i) categorización de los proyectos (A, B, C, D) (ii) elaboración de los TdRs de los estudios ambientales en función de las categorías de proyectos (A, B) (iii) revisión de los Estudios de Impacto Ambiental y Declaraciones de Impacto Ambiental (iv) folleto ilustrativo para los usuarios y (B) Digitalización de la guía metodológica y del folleto ilustrativo
- 3.2 Componente II: Definición e implementación del programa de mejora de las capacidades de evaluación ambiental. Diseño y la implementación de un programa de inducción sobre el uso de la guía metodológica para la mejora en el proceso de las evaluaciones ambientales: programa de inducción presencial, virtual (tipo MOOC), programa de formación de formadores
- 3.3 **Componente III: Estrategia de comunicación.** Promoción, difusión y ampliación de los resultados del proyecto a través de la colocación de materiales de capacitación en el sitio interno del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales y del Instituto Técnico de Estudios Superiores en Medio Ambiente y Recursos Naturales

#### IV. Presupuesto

#### Presupuesto Indicativo

Actividad/Componente	BID/Financiamiento por Fondo	Contrapartida Local	Financiamiento Total
Elaboración de las herramientas necesarias para eficientizar el proceso de las evaluaciones ambientales	US\$150,000.00	US\$0.00	US\$150,000.00
Definición e implementación del programa de mejora de las capacidades de evaluación ambiental	US\$120,000.00	US\$0.00	US\$120,000.00
Estrategia de comunicación	US\$30,000.00	US\$0.00	US\$30,000.00
Total	US\$300,000.00	US\$0.00	US\$300,000.00

# V. Agencia Ejecutora y Estructura de Ejecución

5.1 A petición del Beneficiario, el Banco, a través de RND y CCS, ejecutará la CT; el Banco contratará los servicios de consultoría financiados con esta CT.

La ejecución por el Banco se justifica porque la ejecución desde el Banco permitirá beneficiar directamente del conocimiento y de la experiencia de los equipos del Banco que trabajan los temas de evaluación ambiental (VPS/ESG), gestión de riesgo de desastre natural (en particular CSD/RND) y cambio climático (en particular CSD/CCS). El Banco tiene una gran experiencia en este ámbito, en particular en la aplicación de asistencia técnica. El equipo de TC se beneficiará de la colaboración estrecha de ESG.

### VI. Riesgos Importantes

6.1 El mayor riesgo es un retraso en la ejecución de la CT, debido a la necesaria colaboración con el Beneficiario (el ministerio). Este riesgo se mitiga con (i) una especial atención prestada al desarrollo de la capacidad institucional necesaria (componentes 2 y 3) y al apoyo al diálogo interno; y (ii) aprovechando la experiencia reciente de teletrabajo, reuniones de trabajo a distancia y talleres virtuales acordando especial atención en las fases de planificación, contratación y ejecución de cada actividad de la CT.

## VII. Aspectos Ambientales y Sociales

7.1 Esta TC no tiene requisitos aplicables del Marco de Política Ambiental y Social (ESPF) del Banco.