

Síntesis de Cooperación Técnica

I. Información Básica del Proyecto

▪ Country/Region:	PANAMA/CID - Isthmus & DR
▪ TC Name:	Panama's Climate Risk Atlas Interactive Platform
▪ TC Number:	PN-T1330
▪ Team Leader/Members:	GONZALEZ MAHECHA, ESPERANZA (CSD/CCS) Team Leader; DE OBALDIA FIERRO, ANA VICTORIA (CID/CPN) Alternate Team Leader; DE DOBRZYNSKI, ESTEBAN (LEG/SGO); GOMEZ, JUAN CARLOS (CSD/CCS)
▪ Taxonomy:	Client Support
▪ Number and name of operation supported by the TC:	N/A
▪ Date of TC Abstract:	13 Feb 2023
▪ Beneficiary:	Ministerio de Ambiente
▪ Executing Agency:	INTER-AMERICAN DEVELOPMENT BANK
▪ IDB funding requested:	US\$300,000.00
▪ Local counterpart funding:	US\$0.00
▪ Disbursement period:	24 months
▪ Types of consultants:	Individuals; Firms
▪ Prepared by Unit:	CSD/CCS - Climate Change
▪ Unit of Disbursement Responsibility:	CID/CPN - Country Office Panama
▪ TC included in Country Strategy:	Yes
▪ TC included in CPD:	Yes
▪ Alignment to the Update to the Institutional Strategy 2010-2020:	Social inclusion and equality; Institutional capacity and rule of law; Environmental sustainability

II. Objetivo y Justificación

- 2.1 El objetivo de esta cooperación técnica (CT) es brindar asistencia técnica al gobierno de Panamá para avanzar con la agenda de cambio climático y sostenibilidad ambiental. Para alcanzar dicho objetivo, la CT identificará vacíos en sistemas de información relacionados con la mitigación y adaptación al cambio climático y acciones críticas para operacionalizar los compromisos establecidos en las contribuciones determinadas a nivel nacional (CDN1) que contribuyen a cumplir con el Acuerdo de París.
- 2.2 Panamá ha presentado compromisos ambiciosos ante la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) que se ven reflejadas en la primera actualización de la Contribución Determinada a Nivel Nacional de Panamá – CDN1 (diciembre 2020). Los compromisos depositados en la CDN1 atienden a una visión integrada, es decir, las acciones emprendidas en materia de mitigación y adaptación se complementan para la construcción de resiliencia y avanzar hacia la carbono-neutralidad en el 2050.
- 2.3 La CDN1 abarca 29 compromisos en diez sectores y/o áreas estratégicas para la acción climática integrada: energía, bosques, agricultura, ganadería, acuicultura, gestión integrada de cuencas hidrográficas, biodiversidad, sistemas marino-costeros, asentamientos humanos resilientes, infraestructura sostenible, salud pública y economía circular. De los 29 compromisos, 26 acciones hacen parte de esa visión integrada adaptación-mitigación, y tres se concentran exclusivamente en la reducción de Gases de Efecto Invernadero (GEI).

- 2.4 Los compromisos contenidos en la CDN1, y a los que esta cooperación contribuirá, son el fortalecimiento de capacidades para la transparencia climática, así como el monitoreo y evaluación de datos climáticos que fortalezcan la toma de decisiones para la acción climática.

III. Descripción de Actividades y Resultados

- 3.1 **Componente 1. Fortalecimiento del sistema Medición, Reporte y Verificación (MRV) climático y ambiental.** Apoyo para la estructuración, diseño y puesta en marcha de nuevos módulos de información que permitan a los usuarios el ingreso y mantenimiento de registro de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) (huella de carbono) y huella hídrica.
- 3.2 **Componente 2. Diseño de instrumentos para la acción climática.** Apoyo para estudios de riesgo de desastres y cambio climático para los sectores de la Contribución Determinada a Nivel Nacional (CND1) como la plataforma interactiva para visualizar los resultados e informar la política en materia de riesgo de cambio climático.
- 3.3 **Componente 3. Fortalecimiento de capacidad institucional.** Apoyo con actividades de capacitación para el fortalecimiento en temas de mitigación y adaptación al cambio climático, así como la operacionalización de los compromisos establecidos en la CND1.

IV. Presupuesto

Presupuesto Indicativo (US\$)

Actividad/Componente	Financiamiento IDB	Contrapartida Local	Total
Fortalecimiento del sistema Medición, Reporte y Verificación (MRV) climático y ambiental	100,000	0	100,000
Diseño de instrumentos para la acción climática	150,000	0	150,000
Fortalecimiento de capacidad institucional	50,000	0	50,000
Total	300,000	0	300,000

V. Agencia Ejecutora y Estructura de Ejecución

- 5.1 La Agencia Ejecutora es el Banco Interamericano de Desarrollo (BID). LA ejecución de la CT estará a cargo de la especialista de la División de Cambio Climático y Sostenibilidad. El Ministerio de Ambiente designará un equipo de profesionales que actuarán como contraparte técnica del BID en el proceso de ejecución de la CT.
- 5.2 El Ministerio de Ambiente ha expresado su interés en que el BID sea la agencia ejecutora considerando la experiencia del Banco en temas de fortalecimiento institucional, gobernanza, política y estrategias climáticas en mitigación y adaptación, además de la agilidad para la contratación y coordinación de las consultorías.
- 5.3 La jefe de equipo supervisará esta cooperación con apoyo y recursos de la oficina de país de Panamá (CID/CPN). CSD/CCS cuenta con experiencia en los temas abordados en esta CT. Dada la naturaleza de esta CT de apoyo al cliente y el alcance de las actividades CID/CPN actuará como la unidad con responsabilidad para la ejecución y desembolsos de esta CT, e coordinación con CSD/CCS.

VI. Riesgos del Proyecto

- 6.1 El logro de los objetivos de esta operación tiene un riesgo de nivel bajo de que los funcionarios del Ministerio de Ambiente y otros actores participantes se declaren renuentes a implementar las herramientas ya acciones que de esta cooperación se deriven.
- 6.2 Existe un riesgo asociado a la consecución de firmas/personas que cumplan con los perfiles adecuados para la ejecución de las actividades en el tiempo establecido. Se espera mitigar este riesgo dando amplia difusión a las oportunidades de consultoría.
- 6.3 Existe un riesgo asociado a la consecución de firmas/personas que cumplan con los perfiles adecuados para la ejecución de las actividades en el tiempo establecido. Se espera mitigar este riesgo dando amplia difusión a las oportunidades de consultoría.

VII. Clasificación Ambiental y Social

- 7.1 Esta clasificación no ha sido definida aún.