

## ABSTRACTO DE COOPERACIÓN TÉCNICA

### I. Información Básica del Proyecto

▪ País/Región:	PANAMA/CID - Istmo y RD
▪ Nombre de la CT:	Apoyar el programa de transición energética justa, limpia y sostenible en Panamá.
▪ Número de CT:	PN-T1305
▪ Jefe de Equipo/Miembros:	Alarcon, Arturo (INE/ENE) Team Leader; Gonzalez Mahecha, Esperanza (CSD/CCS) Alternate Team Leader; De Obaldia Fierro, Ana Victoria (CID/CPN); Sanmartin Baez, Alvaro Luis (LEG/SGO); Ricardo Espino (INE/ENE)
▪ Taxonomía:	Apoyo Operativo
▪ Número y nombre de la operación que apoyará la CT:	Programa de Apoyo a una Transición Energética Justa, Limpia y Sostenible I - PN-L1181
▪ Fecha del Abstracto de CT:	20 Jan 2023
▪ Beneficiario:	Ministerio de Ambiente; Secretaría Nacional de Energía
▪ Agencia Ejecutora:	INTER-AMERICAN DEVELOPMENT BANK
▪ Financiamiento solicitado del BID:	US\$500,000.00
▪ Contrapartida Local:	US\$0.00
▪ Periodo de Desembolso:	36 meses
▪ Tipos de consultores:	Individuos; Empresas
▪ Unidad Responsable de Preparación:	INE/ENE - Energía
▪ Unidad Responsable de Desembolso:	CID/CPN - Representación Panamá
▪ CT incluida en la Estrategia de País (s/n):	No
▪ CT incluida en CPD (s/n):	No
▪ Alineación a la Actualización de la Estrategia Institucional 2010-2020:	Inclusión social e igualdad; Productividad e innovación; Integración económica; Capacidad institucional y estado de derecho; Sostenibilidad ambiental; Igualdad de género; Diversidad

### II. Objetivos y Justificación de la CT

- 2.1 El objetivo de esta Cooperación Técnica es apoyar a Panamá en el diseño de un préstamo programático basado en políticas, enfocado en la transición energética Justa, Limpia y Sostenible.
- 2.2 Los desafíos impuestos por el cambio climático, expresados en las metas de la primera actualización de las Contribuciones Nacionalmente Determinadas (CDN1) de Panamá, muestran que es necesario impulsar medidas de política para elevar la importancia legal las acciones y metas establecidos en los acuerdos internacionales. Un marco institucional de cambio climático permitirá elevar las CDN1 a obligatorio cumplimiento, creará el marco para la planificación, la preparación para la crisis climática y la acción real de estrategias orientadas a mitigar emisiones de carbono y adaptarse a los efectos del cambio climático. Asimismo, esto fomentará la inversión pública y privada en infraestructura de baja intensidad en carbono y resiliente.
- 2.3 De la misma manera, los lineamientos de la Agenda de Transición Energética (ATE), y los retos identificados por la CDN1, plantean la necesidad de modernizar el marco normativo del sector eléctrico a fin de adecuarlo a una nueva realidad tecnológica. Un marco legal y regulatorio actualizado y moderno crearía las condiciones para facilitar inversiones, principalmente privadas, que fomenten el incremento de las energías renovables variables, la digitalización, la descentralización de la producción de energía, el incremento de la movilidad eléctrica, la integración regional, y la generación de hidrógeno verde. La modernización del marco normativo debe estar acompañada de medidas de política que garanticen que la transición energética se

realice de manera justa e inclusiva, tomando en cuenta la promoción de igualdad de género, el acceso universal a la energía, y la creación de capacidades técnicas adecuadas para afrontar dicha transición.

### III. Descripción de las Actividades y Resultados

- 3.1 **Componente I: Gobernanza y Financiamiento de la Acción Climática y Sostenibilidad.** Este componente se enfoca en apoyar la adopción de políticas y medidas para: (i) establecer el marco normativo para dar respuesta nacional al cambio climático mediante la planificación y gestión de acciones, para cumplir con los compromisos internacionales asumidos en el AP; y (ii) fomentar mecanismos de inversión pública para la resiliencia y adaptación al cambio climático.
- 3.2 **Componente II: Transición Energética Justa e Inclusiva.** Este componente se enfoca en apoyar la adopción de políticas y medidas para: (i) modernizar el marco legal del sector eléctrico y fortalecer su gobernanza; (ii) acelerar la diversificación, descarbonización y digitalización del sector energético; (iii) avanzar hacia el acceso universal de electricidad; (iv) avanzar hacia la igualdad de género e inclusión de grupos vulnerables en la transición energética; y (v) fomentar la creación de carreras técnicas en temas centrales de transición energética.

### IV. Presupuesto

Presupuesto Indicativo

Actividad/Componente	BID/Financiamiento por Fondo	Contrapartida Local	Financiamiento Total
Gobernanza y Financiamiento de la Acción Climática y Sostenibilidad	US\$250,000.00	US\$0.00	US\$250,000.00
Transición Energética Justa e Inclusiva	US\$250,000.00	US\$0.00	US\$250,000.00
<b>Total</b>	<b>US\$500,000.00</b>	<b>US\$0.00</b>	<b>US\$500,000.00</b>

### 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 del especialista de la División de Energía y la especialista de la división de Cambio Climático responsables de la cartera de las Divisiones en la Representación de Panamá y del Equipo de Proyecto designado. El Ministerio de Ambiente y la Secretaría Nacional de Energía (SNE) designarán un equipo de profesionales que actuarán como contraparte técnica del Equipo de Proyecto del Banco en el proceso de ejecución de la CT.
- 5.2 El Ministerio de Ambiente y la Secretaría Nacional de Energía han expresado su interés en que el BID sea la agencia ejecutora considerando la experiencia del Banco en temas fortalecimiento institucional, gobernanza, políticas energética y climática, además de la agilidad para la contratación y coordinación de las consultorías.

### VI. Riesgos Importantes

- 6.1 Dada la situación del COVID y las limitaciones de traslado de los consultores, se prevé que se pudieran producir retrasos en los trabajos, por lo cual, el plan de trabajo estará basado el uso de reuniones virtuales y maximizando el uso de herramientas tecnológicas para la gestión de la TC, para mitigar el riesgo de demoras.

- 6.2 El cambio de gobierno en 2024 pudiese producir retrasos en el cronograma de ejecución de actividades, para mitigar el riesgo de demoras, se mantendrá un diálogo y seguimiento estrecho de las actividades de la CT con las contrapartes.

## **VII. Salvaguardias Ambientales**

- 7.1 La clasificación ESG para esta operación es "indefinida".