

TC ABSTRACT

I. Basic Project Data

▪ Country/Region:	REGIONAL/IDB
▪ TC Name:	Sustainable development in the Amazon with a gender and diversity perspective.
▪ TC Number:	RG-T3975
▪ Team Leader/Members:	COTACACHI VELASQUEZ, NESTOR DAVID (SCL/GDI) Team Leader; TEJERINA CAMACHO, VERONICA (SCL/GDI) Alternate Team Leader; MENDOZA BENAVENTE, HORACIO (LEG/SGO); BOCAREJO SUESCUN, DIANA (SCL/GDI); ANDREA BELTRAN (SCL/GDI); LESENFANTS, YVES; AZAR BARROS, KARINA (IFD/CMF); VILLACORTA ALVAREZ, OMAR (IFD/CMF); SANTA PENA, CAMILO ANDRES (CSD/CCS); BOS, MARIA SOLEDAD (SCL/EDU)
▪ Taxonomy:	Research and Dissemination
▪ Number and name of operation supported by the TC:	N/A
▪ Date of TC Abstract:	03 Dec 2021
▪ Beneficiary:	Brasil, Bolivia, Colombia, Ecuador, Guyana, Peru y Surinam
▪ Executing Agency:	INTER-AMERICAN DEVELOPMENT BANK
▪ IDB funding requested:	US\$500,000.00
▪ Local counterpart funding:	US\$0.00
▪ Disbursement period:	24 months
▪ Types of consultants:	Firms
▪ Prepared by Unit:	SCL/GDI - Gender and Diversity
▪ Unit of Disbursement Responsibility:	SCL/GDI - Gender and Diversity
▪ TC included in Country Strategy (y/n):	No
▪ TC included in CPD (y/n):	No
▪ Alignment to the Update to the Institutional Strategy 2010-2020:	Social inclusion and equality ; Productivity and innovation ; Economic integration; Environmental sustainability; Gender equality; Diversity

II. Objective and Justification

- 2.1 This project aims to generate updated information and technical inputs regarding economic, social and environmental, inclusive and sustainable development in the Amazon region of Colombia, Bolivia, Brazil, Ecuador, Guyana, Peru, and Suriname. These inputs will inform both country strategies and the design of operations in the region under the Amazon Initiative. The TC will produce relevant knowledge on: a) Identification of barriers and solutions to market access, financial capital, and technical assistance needs for potential beneficiaries with emphasis on indigenous peoples, afro descendants and women, b) Socio-economic characterization of the Amazon region of each country to identify effective investments, in the social sector; and, c) Knowledge dissemination to promote strategies to support sustainable bio-economy, gender equality, and development with identity.
- 2.2 En el 2020, cerca de 2.6 millones de hectáreas fueron deforestadas en la Amazonía, con la pérdida irreparable de bienes y servicios ecosistémicos de importancia global y una alarmante emisión de carbono a la atmósfera. La deforestación constituye una seria amenaza para los pueblos indígenas, afrodescendientes, comunidades locales (PIACL) y mujeres, debido a su alta dependencia de la calidad y cantidad de los

recursos naturales (bosques, agua y biodiversidad) disponibles en sus tierras y territorios y que garantizan la supervivencia física y cultural de sus comunidades. Asimismo, estos grupos se encuentran entre los más vulnerables al cambio climático debido a su condición de pobreza, marginalización histórica y un permanente estrés social debido a diversos conflictos (industrias extractivas), invasión del territorio, desplazamiento forzado, actividades extractivas ilegales, entre otros. Una alternativa para lograr el balance de la conservación, el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales, el desarrollo económico y social, la descarbonización de la economía y la protección de los medios de vida de los PIACL de la Amazonía es el impulso de la bioeconomía sostenible. La bioeconomía se basa en la producción, utilización y conservación de los recursos biológicos, y la utilización de conocimientos, la ciencia, la tecnología y la innovación, para generar productos, procesos y servicios de diversos sectores económicos para una economía sostenible. Dado que la economía tradicional de estas comunidades depende en gran medida de los recursos productivos propios como la tierra y recursos naturales, sus prácticas y sistemas de conocimiento tradicional un enfoque de bioeconomía sostenible tiene el potencial de fortalecer sus procesos. No obstante, los PIACL enfrentan varias barreras para el desarrollo con identidad tales como la falta de acceso a oportunidades de desarrollo económico y social, y especialmente las limitaciones de acceso al mercado, al capital productivo, productos y servicios financieros, a asistencia técnica apropiada, a tecnología, a condiciones adecuadas de negociación y de articulación con cadenas de valor, a los que se suma una fuerte discriminación étnica. Importancia: Esta CT es una prioridad para los Departamentos de SCL y CSD debido a que: a) es un compromiso interdepartamental para avanzar con la Iniciativa Amazónica (SCL/GDI, SCL/SCL, CSD/ACU); y, b) contribuye a la Agenda Social Verde, prioridad de SCL/SCL. Alineación: La CT está alineada con la Visión 2025 (AB-3266) que considera a la igualdad de género y diversidad, la mitigación y la adaptación al cambio climático; y, el apoyo a las cadenas de valor, como oportunidades clave para acelerar la recuperación. Es consistente con Segunda Actualización de la Estrategia Institucional (UIS) 2020-2023 (AB-3190-2) dado que se alinea con los objetivos para la inclusión social e igualdad y el eje transversal de género y diversidad y cambio climático y sostenibilidad. Resultados esperados: Los productos planificados (datos e información) son vitales para construir nuevas operaciones de género y diversidad que se financiarán con el Fondo de Bioeconomía del Amazonas (GCF); y, servirá para actualizar la información disponible sobre la situación de la Amazonia en cada país, a fin de proponer soluciones de desarrollo sostenible de acuerdo con sus distintos contextos nacionales. El criterio usado para la selección de 7 países es su pertenencia a la región amazónica.

III. Description of Activities and Outputs

- 3.1 **Component I: Análisis de barreras y soluciones de acceso al mercado, capital productivo y asistencia técnica** . Insumos para identificar las barreras y las posibles soluciones para el desarrollo de la bioeconomía, incluyendo temas como el acceso a mercados y a los productos y servicios financieros (análisis de oferta y demanda), para bio-emprendimientos liderados por/o que benefician a mujeres, pueblos indígenas, afrodescendientes y comunidades locales, en Ecuador y Perú.
- 3.2 **Component II: Diagnósticos socioeconómicos** . Perfiles socioeconómicos de la región amazónica por país (Brasil, Bolivia, Colombia, Ecuador, Guyana, Surinam, Perú) como insumos para CDCs. La información/datos incluirán: datos demográficos, acceso a servicios públicos (salud, educación, capacitación laboral); oportunidades de empleo (empleos verdes, brechas de habilidades, etc.); y, programas de protección social (pobreza, fuentes de ingreso), entre otros.
- 3.3 **Component III: Diálogo y disseminación** . Actividades de diálogo y disseminación de la información, con los actores clave (líderes y organizaciones comunitarias,

emprendedores/as, ONGs, autoridades de gobiernos locales, entre otros), a fin de lograr una coordinación y participaciones efectivas.

IV. Budget

Indicative Budget

Activity/Component	IDB/Fund Funding	Counterpart Funding	Total Funding
Análisis de barreras y soluciones de acceso al mercado, capital productivo y asistencia técnica	US\$350,000.00	US\$0.00	US\$350,000.00
Diagnósticos socioeconómicos	US\$120,000.00	US\$0.00	US\$120,000.00
Diálogo y diseminación	US\$30,000.00	US\$0.00	US\$30,000.00
Total	US\$500,000.00	US\$0.00	US\$500,000.00

V. Executing Agency and Execution Structure

- 5.1 El BID, a través de la División de Género y Diversidad (SCL/GDI), será el organismo ejecutor, dada su amplia experiencia y efectividad en la coordinación de agendas multisectoriales, de múltiples actores internos y externos, y de varios países. El equipo del proyecto estará conformado por especialistas de IFD/CMF, SCL/EDU, VPS/ESG, CSD/ACU y CSD/CCS.
- 5.2 La ejecución por parte del BID se justifica debido a que la calidad técnica será mayor que mediante la ejecución por agencias ejecutoras gubernamentales o externas, dado el liderazgo del BID en la generación de conocimiento.

VI. Project Risks and Issues

- 6.1 Los riesgos de la CT son bajos al tratarse de una iniciativa de investigación y diseminación. Un potencial desafío es la coordinación con múltiples actores y países, para la recopilación/generación de datos e información, particularmente los relacionados con los análisis de demanda de servicios financieros. Para mitigar este riesgo se contará con el apoyo técnico de CMF y de ACU para lograr coordinaciones efectivas con diversos actores.

VII. Environmental and Social Classification

- 7.1 The ESG classification for this operation is "undefined".