

Documento de Cooperación Técnica

I. Información Básica de la CT

▪ País/Región:	REGIONAL
▪ Nombre de la CT:	Inteligencia y conocimientos compartidos para las ciudades de la Amazonía
▪ Número de CT:	RG-T4435
▪ Jefe de Equipo/Miembros:	Uribe, Maria Camila (CSD/HUD) Líder del Equipo; Centeno Lappas, Monica Clara Angelica (LEG/SGO); Andrade Barros Karoline (CSD/ACU); Fernanda Balbino (CSD/HUD); Villarroel Oyarzun Karin Orit (CSD/HUD); Perez Moreno Silvia (CSD/HUD); Avila, Francy Dianela (CSD/HUD); Jessica Guzman (CSD/HUD); Vila Saint Etienne, Sara (LEG/SGO); Hernandez Yader Antonio (CSD/HUD); De Barros Torres Gabriel (CSD/HUD)
▪ Taxonomía:	Investigación y Difusión
▪ Operación a la que la CT apoyará:	No aplica
▪ Fecha de Autorización del Abstracto de CT:	16 de febrero de 2024
▪ Beneficiario:	Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador, Guyana, Perú, Surinam y Venezuela
▪ Agencia Ejecutora y nombre de contacto:	Inter-American Development Bank
▪ Donantes que proveerán financiamiento:	OC SDP Ventanilla 3 - Desarrollo Sostenible en la Amazonía(W3A)
▪ Financiamiento solicitado del BID:	US\$400,000.00
▪ Contrapartida Local, si hay:	US\$0
▪ Periodo de Desembolso (incluye periodo de ejecución):	24 meses
▪ Fecha de inicio requerido:	1 de mayo de 2024
▪ Tipos de consultores:	Consultores individuales y firmas consultoras
▪ Unidad de Preparación:	CSD/HUD-Housing & Urban Development
▪ Unidad Responsable de Desembolso:	CSD/HUD-Housing & Urban Development
▪ CT incluida en la Estrategia de País (s/n):	N/A
▪ CT incluida en CPD (s/n):	N/A
▪ Alineación a la Actualización de la Estrategia Institucional 2024-2030:	Productividad e innovación; Capacidad institucional y estado de derecho; Sostenibilidad ambiental; Igualdad de género; Diversidad; Pueblos Indígenas

II. Objetivos y Justificación de la CT

2.1 **Objetivos.** El objetivo de esta cooperación técnica (CT) es establecer las necesidades de los diferentes grupos de ciudades de la Amazonía en relación con el bioma amazónico a fin de generar una línea de trabajo específica y establecer prioridades de inversión para el desarrollo urbano sostenible de la Amazonía. Los objetivos específicos son: (i) recopilar información y desarrollar productos de conocimiento que permitan identificar los desafíos y necesidades de las ciudades de la Amazonía para conformar posibles líneas de trabajo; (ii) recoger buenas prácticas y liderar la co-creación de una agenda conjunta para la sostenibilidad de las ciudades en la

- región; y (iii) establecer una estrategia que permita aumentar y canalizar financiamiento hacia proyectos de desarrollo en las ciudades de la Amazonía en armonía con sus ecosistemas.
- 2.2 Esta CT se enmarca en el programa Amazonía Siempre, que busca apoyar de manera sistemática y coordinada el desarrollo sostenible en la región, trabajando en cuatro esferas temáticas clave, entre las cuales se encuentra "ciudades, infraestructura sostenibles y conectividad". La CT se inscribe dentro de este marco y tiene como objetivo generar más conocimiento y evidencia para informar las acciones dirigidas a la sostenibilidad de los territorios urbanos en la Amazonía. Entre los beneficiarios directos se destacan los especialistas del Banco y actores de organizaciones con actuación en la región, quienes se apropiarán de los productos de conocimiento generados por la CT para el diseño de operaciones y desarrollo de intervenciones basadas en evidencias. Los beneficiarios finales potenciales son los gobiernos nacionales y locales de los países de la Amazonía, quienes podrán eventualmente acceder a financiamiento para proyectos de desarrollo urbano sostenible con resultados y recomendaciones derivados de esta colaboración.
- 2.3 **Antecedentes.** En la actualidad, la región amazónica se encuentra bajo amenaza. En los últimos 35 años (1985-2020), la cuenca amazónica ha perdido más de 50 millones de hectáreas de bosque a causa de tres factores principales: el incremento de la urbanización, la migración poblacional rural-urbana y la deforestación¹. Adicionalmente, la deforestación es una de principales fuentes de emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) y causas del cambio climático (CC) que impacta negativamente a la región en términos ambientales, económicos y sociales.
- 2.4 Con una población que supera los 48 millones de habitantes, el bioma amazónico experimenta una acelerada urbanización, reflejo de una tendencia regional en América Latina y el Caribe, donde el 81% de la población reside en entornos urbanos. La transición demográfica y urbana en la Amazonía está ocurriendo extremadamente rápido y sobrepasa los niveles nacionales. Se estima que la población urbana de la región amazónica aumentó aproximadamente de 30% en 1960, a 60% en 2009 y, en los últimos años, en varios países² ha alcanzado un nivel superior a 70%. Se trata de una población que crece a una tasa promedio anual superior al promedio de dichos países, en un proceso que está asociado a las migraciones espontáneas y a las políticas estatales de desarrollo.
- 2.5 **Justificación.** La rápida urbanización presenta desafíos significativos, entre los que se destacan el acceso limitado a servicios esenciales, la vulnerabilidad frente al CC y la preservación de la diversidad sociocultural, especialmente la de los pueblos indígenas, quienes conforman un cuarto de la población de los entornos urbanos. En este contexto, más del 60% de las poblaciones urbanas de la región viven en condiciones vulnerables. El avance de la urbanización con ocupación del suelo con muy bajas densidades poblacionales genera enormes dificultades para otorgar servicios esenciales, tales como agua potable, saneamiento, electricidad y la gestión de residuos, así como educación, salud y transporte. Por ejemplo, en los países andinos de la Amazonía, únicamente el 22,3% de la población urbana tiene acceso a la electricidad, el 11,7% se encuentra a más de 30 minutos en automóvil de un centro

¹ El estado del clima en América Latina y el Caribe 2020. Organización Meteorológica Mundial. 2021.

² Los niveles de urbanización son 75% en Brasil a 2010 ([World Bank, 2023](#)), 75% en Venezuela a 2001 ([World Bank](#)) y 66% en Surinam a 2021 ([World Bank](#)).

de salud (hospital o clínica) y el 7,9% puede acceder a la educación primaria y secundaria³.

- 2.6 Con el rápido crecimiento de la población urbana, la situación se vuelve más precaria, especialmente en las ciudades pequeñas e intermedias. Éstas no solamente presentan las mayores tasas de crecimiento poblacional, sino también muchas de ellas se encuentran alejadas geográficamente de los principales centros urbanos nacionales, enfrentando dificultades de coordinación entre los distintos niveles de gobierno lo que, a su vez, complejiza la conformación de una agenda común de desarrollo y de planes de acción integrados.
- 2.7 Esta situación afecta la capacidad de respuesta de las ciudades amazónicas ante los efectos del CC, tales como el estrés causado por el intenso calor, las precipitaciones extremas, inundaciones, deslizamientos de tierras, la contaminación atmosférica y la escasez de agua⁴. Esto, a su vez, repercute negativamente en la seguridad alimentaria e hídrica, la calidad del aire, el transporte y el suministro eléctrico, la productividad laboral y el comercio e implicará mayores riesgos para la salud pública⁵.
- 2.8 El establecimiento de la Nueva Agenda Urbana⁶, el Acuerdo de París⁷ y los Objetivos de Desarrollo Sostenible⁸ reconocen el papel protagónico de las ciudades en el desarrollo competitivo de los países, la disminución de la pobreza y la desigualdad y la gestión ambiental. Esta nueva agenda de desarrollo es de carácter universal y se debe implementar de manera integrada, lo que requiere de la cooperación y colaboración en diferentes niveles.
- 2.9 **Alineación Estratégica.** Esta CT es consistente con la Estrategia Institucional del Grupo BID 2024-2026: Transformación para una Mayor Escala e Impacto (CA-631) y se alinea con los objetivos de: (i) abordar el cambio climático, mediante el apoyo a las ciudades amazónicas en la identificación de desafíos y soluciones comunes para adaptarse al CC; y (ii) impulsar un crecimiento regional sostenible, dado que promueve el intercambio de buenas prácticas para fomentar acciones que conduzcan a un desarrollo urbano sostenible entre los diversos actores involucrados en la gestión de las ciudades de la región amazónica. La CT también se alinea con las siguientes áreas de enfoque operativo: (i) biodiversidad, capital natural y acción por el clima; (ii) igualdad de género e inclusión de grupos diversos de la población; (iii) capacidad institucional, estado de derecho y seguridad ciudadana; y (iv) integración regional. La CT es consistente con el Documento Marco Sectorial de Desarrollo Urbano y Vivienda

³ Los datos corresponden a un Estudio del BID en proceso.

⁴ En la Amazonia boliviana, durante la ola de calor de noviembre de 2022, la ciudad de Cobija registró temperaturas de más de 7 grados centígrados por encima de la máxima mensual. En la Amazonia brasileña, debido al exceso de precipitaciones, el río Negro, en Manaus, alcanzó en junio de 2021 su nivel de agua más alto en 102 años de registros. La región también sufre una prolongada sequía, que se ha agravado con los años. Según el último informe del IPCC, es muy probable que aumenten la gravedad y la intensidad de las sequías, con la consiguiente disminución de la humedad del suelo en la cuenca del Amazonas.

⁵ Arias et.al, 2021.

⁶ La Nueva Agenda Urbana aprobada en la Conferencia de Hábitat III, celebrada en Quito, Ecuador, el 20 de octubre de 2016. ONU hábitat, 2016.

⁷ El Acuerdo de París es un tratado internacional sobre el cambio climático jurídicamente vinculante. Fue adoptado por 196 Partes en la COP21 en París, el 12 de diciembre de 2015. ONU cambio climático, 2016.

⁸ Los líderes mundiales adoptaron un conjunto de objetivos globales para erradicar la pobreza, proteger el planeta y asegurar la prosperidad para todos como parte de una [nueva agenda de desarrollo sostenible](#). ONU septiembre, 2015.

(GN-2732-11), al considerar cuestiones clave que afectan al desarrollo urbano en el contexto de la nueva agenda urbana y su prioridad estratégica de "*construir ciudades que puedan servir como motores de prosperidad y centros de bienestar cultural y social, protegiendo al mismo tiempo el medio ambiente*" (ONU, 2016).

- 2.10 Esta cooperación Técnica se alinea con la estrategia del grupo BID con Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador, Guyana, Perú y Surinam mediante la promoción del desarrollo social e inclusivo y la generación de capacidades institucionales para hacer frente al cambio climático, a través de impulsar y facilitar los mecanismos de conocimiento para que las ciudades de los países beneficiarios tengan herramientas y mecanismos de respuesta para afrontar los desafíos del cambio climático en la región de la Amazonía. Asimismo, esta CT esta alineada con la ventanilla 3 Semilla/Transitorio para el Desarrollo Sostenible en la Amazonía (OC-SDP W3A) (GN-3036-4) ya que impulsa activamente el desarrollo y la aplicación de modelos de desarrollo sostenible e inclusivo diseñados específicamente para adecuarse a las complejas condiciones socioambientales presentes en el bioma amazónico.
- 2.11 Para responder a las prioridades que enfrenta la Amazonía en los distintos países de la región, el Banco aprobó el "Programa Estratégico para el Desarrollo Sostenible de la Amazonía", financiado con capital ordinario (GN-3036-4), en abril de 2021. Este programa, ahora denominado "Amazonía Siempre" apoya y fomenta de forma sistemática y coordinada el desarrollo sostenible en la región. Para lograr su objetivo, trabaja con distintos actores estratégicos en cuatro esferas temáticas: (i) bioeconomía; (ii) gestión sostenible de la agricultura, la ganadería y los bosques; (iii) capital humano: salud, educación y empleo; y (iv) ciudades, infraestructura sostenibles y conectividad. Esta CT se inscribe en esta última esfera y busca generar más conocimiento y evidencias para informar las acciones enfocadas en ciudades amazónicas.
- 2.12 Dentro del marco del Programa Amazonia Siempre, con el objetivo de crear una red de ciudades amazónicas para promover el desarrollo sostenible de la región, en 2023 se aprobó la CT "Diagnóstico y Análisis para la Creación de una Red de Ciudades Amazónicas" ([ATN/OC-20010-RG](#)). Dicha CT apoyó la creación del Foro de Ciudades Amazónicas, un vehículo para impulsar la acción colectiva hacia ciudades sostenibles y resilientes, alineadas con la agenda global y lideradas por gobiernos locales y nacionales que aspira a convertirse en un espacio institucional dentro de la Organización del Tratado de Cooperación Amazónica (OTCA). El trabajo realizado en esta línea ha permitido al Banco conocer de primera mano aquellos desafíos y oportunidades que dichas ciudades enfrentan, lo que permitirá generar sinergias y complementar el trabajo que esta CT pretende realizar. Actualmente, el banco se encuentra preparando la Cooperación Técnica: Foro de Ciudades Amazónicas ([RG-T4447](#)), que tiene como objetivo apoyar el diseño y la implementación del plan de trabajo del Foro de Ciudades Amazónicas recientemente creado, centrándose en el desarrollo institucional, la promoción del intercambio de experiencias entre los gobiernos locales y la implementación de iniciativas innovadoras para la reducción del riesgo climático. Adicionalmente, con esta CT ([RG-T4435](#)) se pretende establecer las necesidades de diferentes grupos de ciudades amazónicas y establecer prioridades de inversión para el desarrollo urbano sostenible. Las sinergias entre ambas iniciativas están orientadas a mejorar la capacidad y la resiliencia de las ciudades amazónicas. Mientras que la [RG-T4447](#) se centra más en el apoyo para alcanzar una agenda urbana común regional, favorecer el intercambio de experiencias y visibilizar la cuestión urbana en la Amazonia, la actual CT ([RG-T4435](#)) se centra en la

identificación de retos, la recopilación de información y el establecimiento de prioridades de inversión para el desarrollo sostenible. Por lo tanto, la colaboración y la alineación entre estas iniciativas podría conducir a un apoyo más integral para las ciudades amazónicas, abordando tanto sus necesidades inmediatas como sus objetivos de sostenibilidad a largo plazo.

- 2.13 Esta cooperación técnica proporcionará conocimiento sobre la urbanización en la Amazonía, con el objetivo de contribuir a todas las actividades del programa Amazonía Siempre que involucren centros urbanos. Además, la cooperación técnica se conecta al esfuerzo del estudio "Marco de Desarrollo Inclusivo y Sostenible de la Bioeconomía para el Territorio Amazónico Este-Andino" (CAN/CAN) para identificar brechas y oportunidades de desarrollo en la región. Asimismo, esta iniciativa se alinea con la "Estrategia de Integración de Regiones de Frontera de la Amazonía", destinada a fortalecer el comercio y la integración regional en las zonas fronterizas de la Amazonía, desarrollada por el sector de Integración y Comercio de la Unidad de Integración Regional (INT/RIU). Esta cooperación técnica también proporcionará información para las operaciones de HUD y potencialmente de otros sectores del BID que abarquen territorios urbanos en la región. En el caso específico de HUD, esta cooperación técnica mantendrá un diálogo directo con dos operaciones en curso en ciudades amazónicas - [BR-L1628](#) / ProMorar Sao Luis/MA Vem Pro Centro y [3905/OC-SU](#) / Programa de Rehabilitación Urbana de Paramaribo. Al mismo tiempo, esta cooperación técnica está alineada con el plan de conocimiento del programa Amazonía Siempre, especialmente con el proyecto Amazonia360 y la consolidación de una red de investigadores de la Amazonia Urbana.

III. Descripción de las Actividades/Componentes y Presupuesto

- 3.1 **Componente 1. Inteligencia Colectiva y Generación de Conocimiento (US\$160.000).** Este componente tiene como objetivo apoyar el desarrollo de productos de conocimiento que contribuyan a: (i) entender las condiciones de urbanización de la Amazonía y los retos para la sostenibilidad; y (ii) identificar posibles líneas de trabajo y ciudades de la región amazónica para posibles proyectos de inversión sostenible y resiliente con un enfoque en diversidad sociocultural y de igualdad de género. Se realizará una revisión de literatura sobre la urbanización en la Amazonía y un reporte sobre el estado del arte de las ciudades amazónicas.
- 3.2 **Componente 2. Intercambio de Conocimientos y Buenas Prácticas (US\$120.000).** El objetivo de este componente es fomentar el intercambio de conocimiento y la recolección de buenas prácticas entre los distintos actores y organizaciones regionales, con el fin de cocrear una agenda conjunta para la sostenibilidad de las ciudades de la región. En esta línea, se llevará a cabo un mapeo de iniciativas y programas dirigidos a las ciudades amazónicas llevadas adelante por organizaciones de la sociedad civil, organismos multilaterales y gobiernos nacionales y locales. Con el objetivo de identificar tendencias, superposiciones, brechas y oportunidades para el trabajo coordinado, se realizará investigación secundaria, entrevistas y una sistematización de la información, con miras a establecer **una** plataforma colaborativa. El documento resultante del mapeo de programas e iniciativas se pondrá a disposición interna del Banco y los hallazgos clave se destacarán en el documento compilado del estado de arte de las Ciudades

Amazónicas propuesto en el Componente 1. Además, se organizarán reuniones con actores estratégicos externos para compartir y discutir los resultados.

- 3.3 Con el mismo propósito de promover el intercambio de conocimientos y calificar el debate sobre urbanización sostenible en la Amazonía, se brindará apoyo técnico y financiero para la realización del “Segundo Simposio de la Red Internacional Ciudades para la Vida en la Amazonia⁹”, programado para octubre de 2024 en la ciudad de Leticia, Colombia. Este encuentro reunirá a expertos académicos que compartirán sus investigaciones, contribuyendo así a fortalecer el conocimiento sobre este tema aún poco explorado por la literatura académica en la región¹⁰. Entre las principales actividades previstas, se destacan el apoyo en la realización del evento, la asistencia técnica al diseño de las mesas de debate, la convocatoria y análisis de artículos y ponencias académicas, así como la elaboración de las memorias del evento. Este simposio no sólo impulsará la investigación y la difusión de conocimientos sobre la Amazonía urbana, sino que también proporcionará información valiosa para los tomadores de decisiones.
- 3.4 **Componente 3. Propuesta de Agenda Urbana para la Amazonía y Fortalecimiento de Mecanismos de Financiamiento Sostenible (US\$120.000).** El objetivo de este componente es elaborar un documento de propuesta de agenda urbana sostenible, aprovechando los hallazgos generados por las actividades de los componentes anteriores. Para alcanzar este propósito, se llevará a cabo una investigación destinada a fortalecer la racionalidad climática para proyectos urbanos en la región amazónica, así como una revisión de los instrumentos financieros existentes para identificar oportunidades de innovación. Estas acciones, combinadas, buscan identificar y fortalecer la financiación climática y de brechas de desarrollo en la Amazonía, contribuyendo así a promover un crecimiento urbano sostenible y resiliente en la región.
- 3.5 El presupuesto total de esta operación es de US\$400.000 financiado con recursos del financiado con recursos del OC SDP Ventanilla 3 - Desarrollo Sostenible en la Amazonía (W3A).

Presupuesto Indicativo

Actividad/Componente	Detalle de Actividades	Financiamiento Total
Componente 1. Inteligencia colectiva y generación de conocimiento	Documento de revisión de literatura sobre urbanización en la Amazonía	US\$70.000
	Documento compilado sobre el estado de arte de las ciudades amazónicas	US\$90.000

⁹ La Red Ciudades para la Vida está conformada por el Instituto SINCHI de Colombia, FLACSO e IKIAM Ecuador, el CIDES de Bolivia, la Universidad Federal do Pará -, Universidad Federal do Acre, Universidad del Estado do Amazonas de Brasil, ICLEI, WRI, IRD.

¹⁰ El 1 de noviembre 2023, la Red de Ciudades del BID organizó un Workshop de trabajo a la que asistieron los miembros de la Red Internacional de Ciudades. Cabe destacar que dicha red es la única que analiza de forma específica, transdisciplinaria y más allá de las barreras nacionales el proceso urbano en la Amazonía, y cuenta además con un enfoque de investigación aplicada de suma relevancia para los tomadores de decisiones de la región.

Actividad/Componente	Detalle de Actividades	Financiamiento Total
Componente 2. Intercambio de conocimiento y buenas prácticas	Simposio regional académico sobre desarrollo urbano sostenible y resiliente en la Amazonía	US\$50.000
	Documento de mapeo de programas e iniciativas enfocadas en ciudades amazónicas	US\$70.000
Componente 3. Fortalecimiento de mecanismos de financiamiento sostenible	Documento propositivo de una agenda urbana para la Amazonía	US\$70.000
	Documento de estrategia para fortalecer el financiamiento de proyectos de desarrollo urbano en ciudades amazónicas	US\$50.000
Total		US\$400.000

- 3.6 Esta CT busca establecer las necesidades de los grupos de ciudades de la región en relación con el bioma amazónico y generar una propuesta de línea de trabajo específica y prioridades de inversión para el desarrollo urbano sostenible de la Amazonía. Lo anterior mediante el apoyo a la investigación sobre la urbanización en la Amazonía, el desarrollo de un reporte sobre el estado del arte de las ciudades amazónicas, la sistematización de iniciativas y programas de organizaciones en las áreas urbanas de la región, y la búsqueda y sistematización de estrategias y mecanismos para fortalecer el financiamiento de las ciudades en la Amazonía.
- 3.7 Todas las actividades de investigación y los productos de conocimiento generados en el ámbito de esta CT tomarán en cuenta el enfoque de igualdad de género y diversidad de manera transversal, buscando identificar el impacto de los temas tratados en las mujeres y minorías. El mapeo de iniciativas, por ejemplo, incluirá la identificación de proyectos y programas con impacto en poblaciones indígenas, comunidades tradicionales y mujeres. El Simposio Ciudades para la Vida buscará garantizar la paridad de género y representatividad indígena en las actividades previstas, incluyendo una sesión con participación presencial de representantes de poblaciones indígenas urbanas. El Reporte del estado del arte de las ciudades comprenderá un diagnóstico de estas poblaciones en las áreas urbanas de la Amazonía y como están afectadas por las brechas de desarrollo.

IV. Agencia Ejecutora y Estructura de Ejecución

- 4.1 El Banco será el encargado de ejecutar las actividades de la CT a través de la división de Vivienda y Desarrollo Urbano (CSD/HUD). La ejecución por parte del Banco se justifica por su taxonomía de Investigación y Difusión. Las adquisiciones de los servicios de consultores individuales, firmas consultoras y servicios diferentes de consultoría se realizarán de conformidad con las políticas y procedimientos vigentes en el Banco.
- 4.2 Se prevé llevar adelante una contratación directa con el Instituto SINCHI para la realización del Segundo Simposio regional académico sobre desarrollo urbano sostenible y resiliente en la Amazonía de la Red Internacional Ciudades para la Vida en la Amazonia. El Instituto SINCHI lidera la Red de Ciudades para la Vida siendo el principal Instituto nacional de un país amazónico creado por ley que cuenta con un programa de estudio enfocado específicamente en los asentamientos humanos. Su probada experiencia técnica, es el Instituto que cuenta con más de 30 años de experiencia en la organización de eventos regionales de dicha envergadura, entre la

que se destaca la reciente organización de las reuniones preparatorias previas a la Cumbre Presidencial Amazónica llevadas a cabo en Leticia, Colombia durante julio del 2023 para aproximadamente 700 personas. En este sentido, el Instituto SINCHI cuenta con la suficiente capacidad institucional organizativa y de liderazgo requerida para la realización de un Simposio regional de dichas características, y también físicas ya que cuenta con una Oficina en la ciudad amazónica de Leticia, donde se planea realizar el evento.

- 4.3 Además, el SINCHI lidera la Red internacional Ciudades para la Vida y La Red Internacional Ciudades para la Vida en la Amazonia, es la única red de ámbito regional que agrupa a académicos e instituciones enfocados en el estudio aplicado de las problemáticas urbanas en la Amazonía. La consolidación de la Red es de vital importancia para ampliar y profundizar el conocimiento sobre la realidad urbana en la Amazonia, las formas de vida de sus poblaciones, y su impacto en los ecosistemas. También, la investigación aplicada que realiza sirve para generar insumos para la toma de decisiones de gobiernos, y otras organizaciones nacionales e internacionales involucradas en el desarrollo sostenible de la región. En este sentido, la realización de un segundo Simposio se da como una valiosa oportunidad para reunir a los tomadores de decisión con académicos de diferentes países amazónicos para abordar las problemáticas y oportunidades de la urbanización en la amazonia, camino a la COP30 a llevarse a cabo por primera vez en una ciudad amazónica.
- 4.4 Para dichos fines, serán aplicadas la Sección AM-650 del Manual Administrativo “Fuerza de Trabajo Complementaria” para consultores individuales, la política para la Selección y Contratación de Empresas Consultoras para Trabajo Operativo Ejecutado por el Banco (GN-2765-4) y sus directrices operativas (OP-1155-4) y la Política de Adquisiciones Institucionales (GN-2303-28). Se prevé que se seguirá la norma general, en la cual el Banco es el propietario de los derechos de propiedad intelectual (PI) respecto de los productos que resulten de la ejecución de la operación.
- 4.5 El jefe de equipo será responsable de la supervisión y ejecución de esta CT. Además, se trabajará en estrecha colaboración con las Representaciones del BID y sus contactos de las ciudades que participen en las actividades de la CT. Además, se trabajará en estrecha colaboración con la Unidad de la Amazonia. Los desembolsos se realizarán desde la sede del BID (CSD/HUD) y con el apoyo de la División de Servicios Administrativos y Adquisiciones Corporativas del BID. El jefe de equipo supervisará la ejecución del presupuesto y la matriz de resultados aprobados. Se realizará reportes anualmente siguiendo el procedimiento del Banco de presentación de informes de CT. No se prevé costos de supervisión con las representaciones del BID.

V. Riesgos Importantes

- 5.1 Los riesgos identificados son: (i) complejidad de la coordinación entre las diferentes instancias del Banco y los actores involucrados en la región amazónica; (ii) falta de compromiso de los actores externos, lo que puede generar demoras en los tiempos de implementación; (iii) inestabilidad política y debilidad institucional que dificulten los acuerdos y coordinación de las acciones planificadas; y (iv) demandas externas difíciles de implementar de forma inmediata.
- 5.2 Para mitigar estos riesgos, se plantea alinear las acciones con los principales involucrados internos (Programa Amazonia Siempre) y externos (Foro de Ciudades Amazónicas, con quienes exista actualmente un vínculo), a fin de mantener una comunicación activa que permita definir a los principales interlocutores. Además, se

fomentará la relación con otros actores relevantes a fin de mantener vigente la iniciativa más allá de los cambios institucionales.

VI. Excepciones a las Políticas del Banco

- 6.1 No se identifican excepciones a las políticas del Banco.

VII. Aspectos Ambientales y Sociales

- 7.1 Esta Cooperación Técnica no está destinada a financiar estudios de prefactibilidad o factibilidad de proyectos de inversión específicos o estudios ambientales y sociales asociados a ellos, por lo tanto, esta CT no tiene requisitos aplicables del Marco de Política Ambiental y Social (MPAS) del Banco.

Anexos Requeridos:

[Matriz de Resultados_15062.pdf](#)

[Términos de Referencia_50873.pdf](#)

[Plan de Adquisiciones_55384.pdf](#)