

Documento de Cooperación Técnica

I. Información Básica de la CT

▪ País/Región:	REGIONAL
▪ Nombre de la CT:	Conocimiento y Cooperación Multinivel para el Desarrollo Urbano Sostenible en la Amazonía
▪ Número de CT:	RG-T4765
▪ Jefe de Equipo/Miembros:	Uribe, Maria Camila (CSD/HUD) Líder del Equipo; Silva Herreros, Jorge Alejandro (CSD/HUD) Jefe Alterno del Equipo de Proyecto; Balbino, Fernanda (CSD/HUD); Villarroel Oyarzun Karin Orit (CSD/HUD); Avila, Francy Dianela (CSD/HUD); Guzman Osorio, Jessica (CSD/HUD); Lopez-Lamia, Alejandro (CSD/HUD); Goncalves Dos Santos Carolina (LEG/SGO); Hernandez Yader Antonio (CSD/HUD)
▪ Taxonomía:	Investigación y Difusión
▪ Operación a la que la CT apoyará:	.
▪ Fecha de Autorización del Abstracto de CT:	.
▪ Beneficiario:	Los países firmantes del Tratado de Cooperación Amazónica: 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 2 - Sostenibilidad(W2A); OC SDP Ventanilla 3 - Desarrollo Sostenible en la Amazonía(W3A)
▪ Financiamiento solicitado del BID:	OC SDP Window 2 - Sustainability (W2A): US\$150,000.00 OC SDP Window 3 - Sustainable Development in the Amazon (W3A): US\$100,000.00 Total: US\$250,000.00
▪ Contrapartida Local, si hay:	US\$0
▪ Periodo de Desembolso (incluye periodo de ejecución):	18 meses
▪ Fecha de inicio requerido:	.
▪ Tipos de consultores:	Firmas Consultoras y Consultores Individuales
▪ 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):	No
▪ CT incluida en CPD (s/n):	No
▪ Alineación a la Actualización de la Estrategia Institucional 2024-2030:	Desarrollo productivo e innovación por medio del sector privado; Apoya el crecimiento económico sostenible; Capacidad institucional, Estado de derecho y seguridad ciudadana; Seguridad ciudadana y justicia

II. Objetivos y Justificación de la CT

- 2.1 **Objetivo.** Esta cooperación técnica (CT) se enmarcará en el programa Amazonía Siempre, cuyo propósito es apoyar de manera sistemática y coordinada el desarrollo sostenible en la región, con un enfoque en cinco pilares temáticos clave, entre los cuales se destaca "Ciudades, Infraestructura Sostenible y Conectividad". En este contexto, la presente CT tiene como objetivo recopilar y diseminar los datos y

experiencias sobre las áreas urbanas de la región amazónica a fin de fomentar el uso de evidencias en la formulación de políticas, programas y proyectos, así como prioridades de inversión para el desarrollo urbano sostenible de la Amazonía. Los objetivos específicos son:

- i. Diseminar los principales hallazgos de los productos de conocimiento de la CT “Inteligencia y Conocimientos Compartidos para las Ciudades de la Amazonía” (RG-T4435), con especial énfasis en su relevancia para los contextos pre, durante y post COP30;
- ii. Fortalecer el diálogo académico sobre urbanización sostenible en la Amazonía y entre la academia y los practitioners, promoviendo la generación y transferencia de conocimientos que aporten a la formulación de políticas públicas y prácticas locales sostenibles;
- iii. Fomentar el establecimiento de un Marco Estratégico de Desarrollo Urbano Sostenible para la Amazonía a través de la cooperación multinivel regional y su articulación con los gobiernos nacionales amazónicos.

2.2 **Beneficiarios.** Los resultados de esta CT beneficiarán a los gobiernos nacionales de los países firmantes del Tratado de Cooperación Amazónica: Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador, Guyana, Perú, Surinam y Venezuela. A nivel nacional, los ministerios y agencias responsables de vivienda, desarrollo urbano, planificación territorial y medio ambiente podrán utilizar los productos generados por esta TC para orientar políticas públicas, priorizar inversiones y fomentar el desarrollo urbano sostenible en la región amazónica. Asimismo, a nivel subnacional y local, esta CT beneficiará especialmente a los gobiernos locales (i.e. municipales), que podrían beneficiarse de propuestas de proyectos y políticas más robustas provenientes de actores nacionales e internacionales, así como utilizar esta información para diseñar sus propias estrategias locales y fortalecer sus procesos de gestión y captación de financiamiento. Además, los especialistas del Banco y organizaciones que trabajan en la región podrán acceder al conocimiento en distintos formatos de difusión, contribuyendo a sus capacidades para diseñar intervenciones más efectivas en los territorios amazónicos. Los académicos y centros de investigación con líneas enfocadas en la urbanización en la Amazonía podrán beneficiarse de la cooperación regional fortalecida del diálogo entre la academia y la conexión con los *practitioners* para ampliar y profundizar sus investigaciones.

2.3 **Contexto.** 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 causa del cambio climático (CC), impactando 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

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

rápido y sobrepasa los niveles nacionales. Se estima que la población urbana de la región amazónica aumentó aproximadamente de 50% en 1975, a 62% en 2000 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, y más recientemente a las economías ilegales y a la emergencia de protomercados inmobiliarios.

- 2.5 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. 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. Se estima que entre el 13% y el 30% de la población de las áreas urbanas de la región amazónica carece de acceso a agua corriente, con Brasil y Ecuador en los extremos de este rango. Además, entre el 60% y el 65% de los hogares en Bolivia y Brasil no tienen acceso a servicios de saneamiento, y entre el 18% y el 41% presentan déficit habitacional, siendo Bolivia el país con mayor déficit y Colombia el que presenta la menor carencia³.
- 2.6 **Justificación.** Con el rápido crecimiento de la población urbana, la situación se vuelve más precaria, especialmente en las ciudades pequeñas e intermedias, que representan casi el total de las ciudades (95%). Estas no solamente crecen por encima del promedio y 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. Se estima que entre el 60% y 70% de la población urbana habita en zonas propensas a inundaciones, lo que agrava los riesgos asociados a la seguridad alimentaria e hídrica, calidad del aire, transporte, suministro eléctrico,

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](#)).

³ Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) & Organización del Tratado de Cooperación Amazónica (OTCA). (2024). Brechas de desigualdad sociodemográfica en la Región Amazónica: apoyo a la elaboración e implementación de la Agenda Estratégica de Cooperación Amazónica (LC/TS.2024/43-*). CEPAL / Secretaría Permanente de la OTCA.

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.

productividad laboral y comercio⁵. Esta situación también representa una mayor amenaza para la salud pública, exigiendo estrategias de adaptación más eficaces y sostenibles⁶.

- 2.8 El establecimiento de la Nueva Agenda Urbana⁷, el Acuerdo de París⁸ y los Objetivos de Desarrollo Sostenible⁹ 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 2024-2030: 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 los gobiernos nacionales y locales amazónicos en la identificación de desafíos y soluciones comunes para adaptarse al CC; y (ii) impulsar un crecimiento regional sostenible, dado que promueve generación y difusión de conocimiento de forma cooperativa y multinivel que conduzcan a un desarrollo urbano sostenible en 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; a través de la consideración de las necesidades de los diferentes grupos y agentes de las ciudades en relación con el bioma amazónico ;(ii) capacidad institucional, estado de derecho y seguridad ciudadana, e (iii) integración regional al proponer un Marco Estratégico de Desarrollo Urbano Sostenible para la Amazonía y recomendaciones para fortalecer la financiación climática en la región. La TC es consistente con el Documento Marco Sectorial de Desarrollo Urbano y Vivienda (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 (GN-3088), Brasil (GN-3243-3), Colombia (GN-3238-3), Ecuador (GN-3103-1), Guyana (GN-3187), Perú (GN-3110-1), Surinam (GN-3065) y Venezuela (GN-2618-2) 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

⁵ Ávila Aravena, B., Giles Álvarez, L., Larrahondo, C., & Vargas-Moreno, J. C. (2023). [Marco territorial para el desarrollo inclusivo, sostenible y verde de la región amazónica andina](#). Banco Interamericano de Desarrollo.

⁶ Arias et.al, 2021.

⁷ La Nueva Agenda Urbana aprobada en la Conferencia de Hábitat III, celebrada en Quito, Ecuador, el 20 de octubre de 2016. ONU hábitat, 2016.

⁸ 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.

⁹ 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.

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 Por último, la CT se encuentra plenamente alineada con los objetivos del Programa Estratégico para el Desarrollo Financiado con Capital Ordinario (OC-SDP W2A) (GN-2819-14), en tanto contribuye al desarrollo sostenible e inclusivo de la región amazónica mediante el fortalecimiento de capacidades institucionales, la generación y difusión de conocimiento y el fomento de la cooperación multinivel. En particular, la CT apoya la identificación de desafíos y oportunidades en materia de urbanización sostenible, la articulación de actores clave y la formulación de lineamientos y recomendaciones de política, lo cual se enmarca en los objetivos estratégicos del OC-SDF de promover un desarrollo resiliente, equitativo y sostenible en los países de la región.
- 2.12 **Precedentes y Sinergias con otras CT y Operaciones.** En el marco del Programa Amazonía Siempre, se aprobó, en 2023, la CT “Diagnóstico y Análisis para la Creación de una Red de Ciudades Amazónicas” (ATN/OC-20010-RG). Esta CT desarrolló un inventario bibliográfico sobre urbanización en la Amazonía y un diagnóstico de las ciudades amazónicas, identificando y analizando los asentamientos urbanos en la región, sus características y desafíos. Además, también apoyó la creación del Foro de Ciudades Amazónicas (FCA), la primera plataforma de cooperación de gobiernos locales amazónicos, formalizada mediante la firma de la Carta de Belém¹⁰ y que actualmente cuenta con 40 ciudades miembros. II.12 En agosto de 2023, durante la IV Reunión de los Presidentes de los Estados Parte en el Tratado de Cooperación Amazónica, se determinó la incorporación del FCA a la Organización del Tratado de Cooperación Amazónica (OTCA). Por solicitud de la Presidencia de Brasil, el Banco otorgó apoyo técnico a través del proyecto “Foro de Ciudades Amazónicas” (RG-T4447), cuyo objetivo es brindar asistencia técnica en el fortalecimiento institucional del FCA, así como para el diseño y la ejecución de su plan de trabajo. El FCA es liderado por la ciudad Belem do Pará, ciudad fundadora de la iniciativa y elegida para presidirlo en noviembre de 2023¹¹.
- 2.13 Las CT relacionadas al Foro de Ciudades Amazónicas (ATN/OC-20010-RG y RG-T4447; ATN/OC-20798-RG, ATN/OC-20799-RG) están enfocadas en fortalecer la cooperación a nivel municipal y apoyar el desarrollo de capacidades institucionales de los gobiernos locales. Este trabajo ha permitido al Banco obtener un conocimiento directo de los desafíos y oportunidades que enfrentan estas ciudades, lo que ha dinamizado y complementado la ejecución de la CT “Inteligencia y Conocimientos Compartidos para las Ciudades de la Amazonía” (RG-T4435). También ha posibilitado la conexión y el intercambio entre el conocimiento práctico de los gobiernos locales y la academia enfocada en territorios urbanos en la Amazonía, construyendo una red de actores relevante para la disseminación del conocimiento y la cooperación regional, objetivos de la presente CT.
- 2.14 Esta operación se basa en el acervo de conocimiento generado sobre el desarrollo urbano en la región amazónica por las CT anteriores y se centra en su ampliación y difusión del conocimiento. Dicha difusión busca promover la continua generación y

¹⁰ [Carta de Belém, Agosto 2023.](#)

¹¹ [Acta de la Session Plenária Virtual de eEcción del Comité Ejecutivo, noviembre 2023.](#)

sistematización de conocimiento, cada vez más precisa y articulada a nivel regional, así como reforzar la cooperación multinivel y multisectorial mediante la elaboración de directrices comunes y recomendaciones para el desarrollo urbano sostenible y el financiamiento climático de las ciudades de la región.

- 2.15 Los hallazgos generados por esta CT contribuirán a las actividades del programa Amazonía Siempre relacionadas con los centros urbanos, fortaleciendo el enfoque integral del programa en la región. Asimismo, la CT está alineada con el plan de conocimiento del programa Amazonía Siempre, particularmente con el proyecto AmazoniaForever360+ y la consolidación de una red de investigadores especializados en urbanización en la Amazonía.
- 2.16 Además, esta CT también se vincula con el estudio "Marco de Desarrollo Inclusivo y Sostenible de la Bioeconomía para el Territorio Amazónico Este-Andino (ATN/OC-19751-RG)" (CAN/CAN), que identifica brechas y oportunidades de desarrollo en la región. De igual manera, está alineada con la "Estrategia de Integración de Regiones de Frontera de la Amazonía (ATN/OC-20160-RG, ATN/OC-21181-RG)", impulsada por el sector de Integración y Comercio de la Unidad de Integración Regional (INT/RIU), que busca fortalecer el comercio y la integración regional en las zonas fronterizas de la Amazonía.
- 2.17 Finalmente, también se encuentra en proceso de preparación de la CT "Foro de Ciudades Amazónicas en el Marco de la COP 30", que respaldará la implementación de acciones estratégicas para asegurar una participación efectiva y destacada del Foro en la primera Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) que se realizará en la región amazónica en la ciudad de Belém.

III. Descripción de las Actividades/Componentes y Presupuesto

- 3.1 **Componente 1. Ampliación, profundización y difusión de conocimiento sobre asentamientos urbanos en la Amazonía (US\$70.000).** Este componente tiene como objetivo ampliar, profundizar y diseminar los conocimientos generados sobre los asentamientos urbanos en la Amazonía, promoviendo su uso en la formulación de políticas públicas y su visibilidad en los debates internacionales, especialmente en el contexto pre, durante y post COP30. Se fortalecerán los productos de conocimiento generados a través del Componente 1 de la RG-T4435, como la revisión de literatura y el informe sobre el estado del arte de las ciudades amazónicas, mediante una estrategia de difusión que contemple la generación de un artículo ejecutivo sobre los hallazgos clave del informe y episodios de podcast con entrevistas a expertos en ciudades amazónicas para ampliar el alcance y difusión de la información.
- 3.2 **Componente 2. Fortalecimiento del diálogo regional sobre urbanización en la Amazonía entre la academia y los *practitioners* (US\$80.000).** Este componente fortalecerá el diálogo regional entre investigadores y *practitioners* (gobiernos, organizaciones de la sociedad civil, comunidades locales y organismos internacionales) para promover la co-producción y transferencia de conocimientos sobre urbanización sostenible en la Amazonía. Para lograrlo, este componente contempla (i) la elaboración de una agenda estratégica de conocimiento, que defina los temas prioritarios de investigación y las áreas críticas para el intercambio de conocimiento entre academia y *practitioners*, considerando las necesidades específicas de los gobiernos locales y las comunidades amazónicas. La agenda se basará en las principales lagunas de conocimiento sobre urbanización sostenible en la Amazonía, partiendo de los hallazgos del Componente 1 de la RG-T4435 (revisión

- de literatura e informe sobre ciudades amazónicas) y propondrá una hoja de ruta para orientar investigaciones futuras.
- 3.3 También (ii) se promoverá la realización de un taller dirigido a directores de planificación y técnicos de gobiernos locales amazónicos. Este espacio combinará sesiones de capacitación teórica (conferencias, presentaciones magistrales) con talleres prácticos orientados a la formulación de propuestas urbanísticas contextualizadas a las realidades territoriales de la región. El modelo servirá como referencia para futuros encuentros en otros países amazónicos, promoviendo el fortalecimiento de capacidades y la articulación entre actores clave frente a los desafíos comunes de la urbanización sostenible.
- 3.4 **Componente 3. Coordinación multinivel para principios orientadores al desarrollo urbano Sostenible en la Amazonía (US\$100.000).** Este componente fortalecerá la coordinación y el alineamiento entre los gobiernos nacionales, subnacionales y locales de la Amazonía, así como entre estos actores y las instituciones financieras internacionales en torno a principios y objetivos que promuevan el desarrollo urbano sostenible en la región amazónica. Para lograrlo, se promoverá y fortalecerá el trabajo del Grupo Permanente de Trabajo para la Amazonía (GT Amazonía), una instancia creada en abril de 2024 en el marco del Foro de Altas Autoridades y Ministros de Vivienda y Urbanismo de América Latina y el Caribe (MINURVI). Esta iniciativa fue impulsada por la Presidencia del MINURVI en ese momento, ejercida por Brasil a través del Ministerio de Ciudades, como parte de los esfuerzos por fortalecer el enfoque territorial y temático del Foro. Actualmente, el GT Amazonía se encuentra en proceso de consolidación institucional con el apoyo del BID, ONU-Habitat y los países miembros.
- 3.5 En el marco de esta CT, se organizarán talleres técnicos con la participación de puntos focales de los Ministerios de Vivienda y Desarrollo Urbano de los países amazónicos para intercambio de experiencias y generación de productos de conocimiento, como: (i) un documento de sistematización de los talleres, que recogerá los principales hallazgos de las discusiones; y (ii) un diagnóstico regional comparativo y una propuesta de directrices y recomendaciones que oriente a los gobiernos locales, subnacionales y nacionales en la implementación de políticas urbanas sostenibles, alineadas con las agendas globales.
- 3.6 El presupuesto de esta operación es de US\$250,000 financiado con recursos del OC SDP Ventanilla 3 - Desarrollo Sostenible en la Amazonía (W3A) por US\$100.000 y recursos de OC SDP Ventanilla 2 - Sostenibilidad (W2A): US\$150.000.

Presupuesto Indicativo US\$

Actividad/Componente	Descripción	BID W2A	BID W3A	Financiamiento Total
Componente I. Ampliación, profundización y difusión de conocimiento sobre asentamientos urbanos en la Amazonía.	Artículo ejecutivo sobre los hallazgos clave del informe sobre ciudades amazónicas	70.000	0	70.000
Componente II. Fortalecimiento del diálogo regional sobre	Propuesta de agenda estratégica de conocimiento	60.000	0	60.000

Actividad/Componente	Descripción	BID W2A	BID W3A	Financiamiento Total
urbanización en la Amazonía entre la academia y entre la academia y los <i>practitioners</i> .	sobre desarrollo urbano en la Amazonía			
	Síntesis de los diálogos promovidos con expertos en temas urbanos en la Amazonía	20.000	0	20.000
Componente III. Coordinación multinivel y principios orientadores al desarrollo urbano sostenible en la Amazonía.	Talleres con puntos focales de los Ministerios de Vivienda y Desarrollo Urbano para diagnóstico de las políticas urbanas nacionales (MINURVI Amazonía)	0	70.000	70.000
	Propuesta de recomendaciones y principios orientadores al desarrollo urbano Sostenible en la Amazonía	0	30.000	30.000
Total		150.000	100.000	250.000

3.7 Las actividades previstas en el marco de esta Cooperación Técnica, así como los espacios de diálogo e interacción con los gobiernos nacionales, subnacionales y locales de los países beneficiarios, se implementarán en coordinación estrecha y permanente con las Oficinas de Representación del BID en dichos países. Esta articulación garantizará la coherencia técnica y estratégica de las acciones, su alineación con las prioridades institucionales definidas a nivel país y regional, así como la sinergia con otras operaciones e iniciativas que el Banco desarrolla en la región amazónica.

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. Además, se trabajará en estrecha colaboración con las Representaciones del BID y con la Unidad de la Amazonía. 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.
- 4.2 Las adquisiciones de esta CT han sido incluidas en el Plan de Adquisiciones (Anexo IV) y se contratarán de conformidad con las políticas y regulaciones aplicables del Banco de la siguiente manera: (a) Contratación de consultores individuales, según lo establecido en la norma sobre Fuerza Laboral Complementaria (AM-650); y (b) Contratación de servicios prestados por firmas consultoras de acuerdo con la Política de Adquisiciones Institucionales (GN-2303-33) y sus Directrices.
- 4.3 Los productos de conocimiento que se generen en el marco de esta cooperación técnica serán de propiedad del Banco y podrán colocarse a disposición del público

bajo licencia de *creative commons*. No obstante, a solicitud de los beneficiarios, se podrá también ceder o licenciar la propiedad intelectual de dichos productos a su favor.

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; (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 conveniente y definir interlocutores. Además, se fomentará la relación con otros actores y 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 CT 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_44161.pdf](#)

[Términos de Referencia_93303.pdf](#)

[Plan de Adquisiciones_21712.pdf](#)