

INFORME TRIMESTRAL

T1-2020

1ro de enero - 31 de marzo, 2020

De conformidad con la Política de Acceso a Información, el presente documento está sujeto a divulgación pública.

CONTENIDO

Actualización especial	1
A. Aspectos Destacados	3
B. Desempeño Operativo y Financiero	4
C. Avance en las Prioridades del Programa de Trabajo	5

ANEXOS

- I. Aprobaciones y pipeline por trimestre
- II. Aprobaciones y pipeline por país
- III. Cartera activa por país
- IV. Aprobaciones y pipeline por área temática
- V. Aprobaciones y pipeline por instrumento
- VI. Listado de proyectos aprobados y en pipeline

ACTUALIZACIÓN ESPECIAL

Reenfoque del programa de trabajo 2020 en respuesta al COVID-19

Esta sección especial resume las principales acciones que BID Lab está contemplando y en algunos casos implementando en respuesta a la crisis del COVID-19. Tales acciones enfatizan el uso de instrumentos de ágil despliegue, la estrecha coordinación con el resto del Grupo BID y la movilización de redes y socios estratégicos para lograr un mayor alcance e impacto en poblaciones vulnerables. Todos estos esfuerzos se enmarcan en el programa de trabajo para 2020 y dentro de las tres áreas temáticas de BID Lab (Economía del Conocimiento, Ciudades Inclusivas y Agricultura Climáticamente Inteligente).

Relevancia de la innovación ante la crisis. La importancia de un instrumento como BID Lab cobra especial relevancia ante una crisis multifacética que demanda soluciones innovadoras fuera de moldes tradicionales. BID Lab priorizará proyectos que utilicen el emprendimiento, la innovación y la tecnología como ejes de solución a los distintos problemas de la pandemia, tanto en la fase de emergencia sanitaria como en la posterior de recuperación económica y preservación del empleo.

Mayor foco en el impacto directo. Ante una crisis que podría dejar secuelas sociales de grandes proporciones, el foco de BID Lab en operaciones que beneficien directamente a poblaciones vulnerables será todavía más presente. Este foco incluye no solamente la población de bajos ingresos, pero también grupos excluidos como mujeres, personas con discapacidad y migrantes quienes serán los más afectados. BID Lab buscará fomentar innovaciones de alto impacto considerando el contexto local para que sean relevantes a los diversos países de la región y tomando en cuenta sus metas programáticas para países C&D y Pequeños & Insulares. El hilo conductor de las intervenciones será el aprovechamiento de la innovación, el emprendimiento y la tecnología para impactar positivamente a colectivos vulnerables con soluciones que promuevan la inclusión.

Mayor uso de instrumentos flexibles y de ágil implementación. En vista a la necesidad de respuestas rápidas, y ante un contexto de mayor volatilidad, BID Lab favorecerá instrumentos de fácil diseño, ágil ejecución y que puedan producir resultados tangibles en el corto plazo. Los prototipos y las facilidades con delegación de aprobación son ejemplos de instrumentos de rápido despliegue, mientras que las convocatorias abiertas podrían ser mecanismos de ágil identificación de soluciones. Los esfuerzos para aumentar la agilidad operativa no se harán en desmedro de la calidad de los proyectos, que debe ser preservada para garantizar el impacto esperado. BID Lab mantendrá su flexibilidad para responder con una amplia gama de instrumentos reembolsables y no reembolsables a las distintas necesidades de sus clientes.

Soluciones desde la cartera. BID Lab cuenta con una cartera activa de 446 proyectos y cerca de 600 startups innovando en diversas áreas, incluyendo telemedicina, teleeducación, fintech, comercio electrónico, tecnologías para la acción climática, turismo, y otras soluciones que podrían ser relevantes para dar respuesta a los desafíos del COVID-19. BID Lab trabajará para movilizar esta red y promover aquellas soluciones con mayor potencial. Asimismo, todas las operaciones en diseño serán readecuadas para que sean resilientes o relevantes ante el contexto de la pandemia. En los casos en que la contrapartida local precise ser redireccionada para actividades de emergencia o recuperación, se trabajará proactivamente en la búsqueda de cofinanciamiento suplementario. BID Lab mantendrá una posición flexible para reestructurar o reprogramar operaciones que tengan viabilidad y alto impacto social.

Sinergias con el resto del Grupo BID. Ante la magnitud y complejidad de los desafíos que se vienen, la necesidad de profundizar la coordinación entre las distintas áreas del Grupo BID cobra mayor importancia. Una de las primeras respuestas de BID Lab fue la convocatoria de soluciones prototipo para la emergencia sanitaria en estrecha coordinación con SPH y los Representantes de países. Con base a esta primera experiencia, BID Lab desplegará sus iniciativas apalancando los recursos y las capacidades técnicas del Grupo, buscando sinergias con las áreas relevantes de VPS, VPC y BID Invest. Uno de los espacios naturales para la generación de sinergias es la digitalización, que por las restricciones universales de movilidad se ha convertido en un servicio básico. A medida que el Grupo BID avance en la promoción de infraestructura y entornos regulatorios favorables a la conectividad y la digitalización, las innovaciones financiadas por BID Lab podrán ser escaladas más rápidamente. Soluciones de telesalud y teleeducación, por ejemplo, podrán beneficiar a poblaciones de última milla que ahora no cuentan con conectividad.

Mayor movilización mediante alianzas estratégicas. Dada la naturaleza experimental y de alcance limitado de las operaciones BID Lab, será necesario forjar alianzas estratégicas que permitan movilizar mayores recursos y habilitar vías de escalabilidad para aquellas soluciones que vayan mostrando éxito. Para esto, BID Lab será más ambicioso y estratégico en sus esfuerzos de movilización y forjamiento de alianzas con instituciones afines, dando pie a acciones colectivas que tengan mayor alcance.

Despliegue de soluciones en tres fases. En una primera fase, BID Lab trabajará en la puesta en marcha de proyectos prototipo de rápido despliegue que atiendan la emergencia sanitaria inmediata. En la etapa posterior, es probable que la región transite hacia una crisis económica de consecuencias impredecibles, con particulares desafíos para la población más vulnerables. En respuesta, BID Lab trabajará en soluciones que promuevan la reactivación económica, enfatizando el apoyo a cadenas de valor críticas, la

resiliencia de pequeños negocios y la preservación del empleo y capacitación de poblaciones vulnerables. Finalmente, en una tercera fase, y cuando las condiciones operativas mejoren, BID Lab priorizará la reactivación de sectores centrales que generaren mayores oportunidades de empleo para colectivos vulnerables, como ser el turismo y las industrias creativas.

Oportunidades de mayor inclusión a través de la transformación digital. Si bien la crisis del COVID-19 trae desafíos de grandes magnitudes, podría impulsar también un nivel de innovación social y empresarial sin precedentes. En particular, la región tiene el potencial de acelerar procesos tecnológicos y de transformación digital con amplios beneficios sociales, incluyendo modelos de telemedicina, teleeducación, economía GIG (plataformas colaborativas digitales que generan nuevas oportunidades para generar ingresos), tecnología climática y otras soluciones digitales. Con el apoyo de BID Lab, estos modelos podrían ser aprovechados para activar la recuperación económica con un foco en poblaciones vulnerables y en sectores altamente afectados. Este proceso podría catapultar una nueva economía que sea más resiliente, más limpia, y sobre todo más inclusiva.

Preservación de los ecosistemas de innovación. Las operaciones y actividades de BID Lab se orientarán también a preservar los incipientes ecosistemas de innovación y emprendimiento en la región, que después de dar importantes saltos cualitativos podrían experimentar un retroceso de no ser atendidos adecuadamente. Esto se traduce en un continuo apoyo mediante financiamiento, contactos y conocimiento a fondos, aceleradoras, emprendedores y redes de inversionistas de impacto, entre otros.

A

ASPECTOS DESTACADOS

BID Lab comenzó el primer trimestre implementando su programa de trabajo con la aprobación de **7 proyectos nuevos por un total de US\$8 millones**. La distribución temática mostró un peso mayor de proyectos en el área de Economía del Conocimiento (57%), seguido por Ciudades Inclusivas (28%) y Agricultura Climáticamente Inteligente (14%). En cuanto a la distribución geográfica, 44% de los nuevos proyectos se concentraron en países C y D. Dada la naturaleza cíclica del ritmo de aprobaciones, los resultados del primer trimestre están por debajo de las metas, pero muestran una tendencia positiva con respecto al mismo periodo en 2019.

Respondiendo a la crisis derivada del COVID-19, **BID Lab comenzó a movilizar esfuerzos para identificar soluciones innovadoras tanto a la emergencia sanitaria inmediata como a la fase de reactivación económica**. Las iniciativas están siendo desplegadas en coordinación con el resto del Grupo BID y siguiendo los lineamientos establecidos en la **Respuesta frente al Brote Pandémico (GN-2996)**, donde se prioriza la salud pública, el apoyo a las redes de seguridad para las poblaciones vulnerables y la productividad económica y empleo. Dentro de este marco, BID Lab lanzó una **convocatoria regional para soluciones innovadoras de rápida implementación** a ser financiadas a través de la Facilidad de Prototipos. La mayoría de las propuestas recibidas son soluciones digitales relacionadas con **detección, prevención, respuesta y recuperación**, según las categorías de la Organización Mundial de la Salud. Paralelamente, se comenzó a trabajar en una línea de financiamiento de emergencia para emprendedores y una propuesta de ampliación de un mecanismo de financiamiento en moneda local para micro y pequeños negocios. Asimismo, tanto la iniciativa LACChain como el desafío Juntos es Mejor redireccionaron esfuerzos para identificar soluciones en torno a la pandemia.

La cartera activa a comienzos del año registra un total de 446 operaciones (326 no reembolsables y 120 reembolsables), en línea con los niveles proyectados. El nivel de **liquidez fue de US\$172 millones**, todavía dentro de un rango aceptable, pero por debajo de la meta, reflejando el ritmo lento de las contribuciones por parte de los países donantes. **Todavía quedan 10 países con instrumentos y/o contribuciones pendientes**. BID Lab comenzó a realizar un análisis para estimar el impacto de los atrasos en los compromisos de contribuciones al FOMIN III, así como los derivados de la pandemia y las posibles consecuencias en los niveles de liquidez.

En su función de conector, BID Lab continuó ampliando su plataforma **LACChain que a la fecha cuenta con más de 20 entidades que están testeando soluciones blockchain** para mejorar servicios públicos o de amplio alcance sectorial. En el área de **AgTech**, BID Lab convocó a diversos actores clave, tanto internos como fuera del Banco, para desarrollar un plan de acción regional común. Complementado su respuesta al COVID-19, BID Lab publicó un **mapa regional de soluciones emprendedoras** con ConnectAmericas y una **plataforma digital** para conectar compañías, emprendedores y desarrolladores tecnológicos buscando soluciones.

Dentro de su rol de generador de conocimiento, BID Lab realizó dos eventos bajo la modalidad **Series BID Lab**. El primero permitió diseminar los resultados de un **estudio sobre mujeres emprendedoras en las áreas de STEAM**, y el segundo dio a conocer los resultados del **Microscopio Global 2019 sobre el entorno para la inclusión financiera**. Paralelamente, se llevó a cabo un evento de diseminación de aprendizajes de un piloto de inclusión financiera en barrios marginales de Argentina (Caja Ladrillo).

En cuanto a las **sinergias generadas entre BID Lab y el resto del Banco** durante el primer trimestre, se destacan dos. La primera se refiere a la iniciativa de promoción de **transporte autónomo en Chile** en coordinación con TSP y BID Invest, que tuvo un primer lanzamiento piloto con más de 6.000 usuarios. La segunda es la **estrecha colaboración con SPH en la primera ola de respuestas al COVID-19**, que se concentró principalmente en soluciones tecnológicas en las áreas de salud, tratamiento, testeo y control sanitario.

B

DESEMPEÑO OPERATIVO Y FINANCIERO

		Unidad	Meta 2020	Actual↓ T1-2020	T1-2019	Tendencia vs. mismo T año pasado	Progreso vs. meta anual	Status G/Y/R			
OPERACIONAL	PROYECTOS	Proyectos aprobados	# de proyectos aprobados(accumulativo)	#	61-67	8	2	↑	Y		
		Monto de TC aprobados	\$ monto de operaciones de TC aprobadas (accumulativo)	\$mm	35-38	3	3	↔	Y		
		Monto de LON/EQU aprobados	\$ monto de operaciones LON/EQU aprobadas (accumulativo)	\$mm	35-37	4	4	↔	Y		
		Movilización core	\$ monto de financiamiento de terceros movilizado (administrado por el BID)	\$mm	10 -20	0.8	1.4	↓	Y		
		Movilización catalítica	\$ monto de contrapartida y financiamiento movilizado	\$mm	300	200	135.4	↑	G		
		Prototipo	# prototipos aprobados	#	6	3	N/A		G		
	ÁREAS ESTRATÉGICAS	Escala	% de proyectos finalizados replicados/escalados por el grupo BID o socios clave	%	20%	25%	a	25%	↑	G	
		Ciudades inclusivas	% de proyectos aprobados bajo IC en términos de #	%	NA	28%		0%	↑		
		Agricultura climáticamente inteligente	% de proyectos aprobados bajo CSA en términos de #	%	NA	14%		0%	↑		
		Economía del conocimiento	% de proyectos aprobados bajo KE en términos de #	%	NA	57%		100%	↓		
		Países C&D(**)	% de operaciones aprobadas en países C&D en términos de #	%	45%	44%		0%	↑	G	
	CARTERA	Países S&I(**)	% de operaciones aprobadas en países C&D en términos de #	%	17%	22%		0%	↑	G	
		Tamaño de cartera activa de TC(**)	# de operaciones TC activas	#	300	326		353	↓	G	
		Tamaño de cartera activa de LON/EQU(**)	# de operaciones LON/EQU activas	#	80	98		99	↓	G	
		Monto desembolsado de CT para la cartera activa(**)	\$ monto desembolsado de CT para la cartera activa	\$mm	N/A	132.7		157.1	↓		
		Saldo vigente de LON y EQU(**)	\$ saldo vigente de operaciones activas LON/EQU	\$mm	200.0	200.4		157.7	↑	G	
		Calidad de cartera LON	\$ cartera en riesgo mayor a 90 días	\$mm	2.8	0.50		0.03	↑	G	
	FINANCIAL	SALDO DE LIQUIDEZ Y DEL FONDO	Desempeño de cartera EQU	# valor total sobre capital desembolsado (IVPI) de operaciones activas	#	1	0.87	a	0.87	↔	G
Liquidez			\$ efectivo e inversiones	\$mm	213.0	172.0	b	164.3	↑	Y	
CONTRIBUCIONES POR DONANTES		Contribuciones recibidas al FOMIN III	Saldo del fondo(***)	\$ saldo del fondo	\$mm	189.0	227.0	b	142.3	↑	G
			\$ cant. de primeros pagos recibidos	\$mm	103.9	64.4		19.8			R
			\$ cant. de segundos pagos recibidos	\$mm	103.9	11.2		N/A			Y
PRESUPUESTO	Ejecución del presupuesto administrativo	\$ cant. de terceros pagos recibidos	\$mm	103.9	8.2		N/A		G		
		\$ total gastado	\$mm	17.15	5.7		3.2	↑	G		

* Metas como promedio ponderado del período 2019-2023.

** Incluye recursos de terceros (movilización core)

*** Japón y Honduras han entregado pagarés por \$56.7 millones y \$5 millones respectivamente, los cuales se convertirán en efectivo durante 2020 y 2021.

a. Corte a diciembre de 2018

b. Corte a diciembre de 2019

1/ Dada la naturaleza cíclica de las aprobaciones, los resultados al primer trimestre están por debajo de los niveles óptimos. Sin embargo, la tendencia es positiva con respecto al mismo periodo durante 2019. Se espera que el ritmo se acelere durante el transcurso del año a medida que los proyectos en diseño pasen a la fase de aprobación. El pipeline a la fecha cuenta con 43 proyectos por US\$56,9 millones, de los cuales 36 proyectos y US\$37,4 millones corresponde a fondos propios de BID Lab.

2/ El elevado nivel se debe a la inversión en el fondo regional Valor Venture Fund III (MIF/AT-1614) que tuvo una movilización extraordinaria de US\$196 millones en cofinanciamiento.

3/ Aunque todavía dentro de un rango prudencial, este nivel refleja el ritmo más lento de lo previsto de las contribuciones comprometidas en la última reposición.

4/ Todavía hay 10 países que aún no han depositado su instrumento de contribución y/o instrumento de aceptación (Véase el Anexo VII).



AVANCE EN LAS PRIORIDADES DEL PROGRAMA DE TRABAJO

Mayor inclusión a través de innovaciones transformadoras

Nuevos proyectos. Durante el primer trimestre de 2020, BID Lab aprobó siete proyectos por un total de US\$8 millones. En el área de **Economía del Conocimiento**, se aprobaron cuatro proyectos que promueven innovaciones digitales y emprendimientos principalmente en el sector salud. La inversión en el fondo regional **Valor Venture Fund III** apoyará a 25 empresas en etapa temprana de base tecnológica desarrollando innovaciones en los sectores de salud, educación, logística, movilidad y servicios para micro y pequeñas empresas. El fondo tiene un alto potencial de sinergias con BID Invest a medida que las empresas invertidas avancen a una etapa de mayor crecimiento. El proyecto prototipo con el **Instituto Especializado de Profesionales de la Salud de El Salvador** permitirá testear tecnología de realidad virtual en programas de entrenamiento hospitalario para personal médico y de enfermería. Esta iniciativa está vinculada a la operación de préstamo del BID ES-L1095 “Programa Integrado de Salud (PRIDES II)”. El proyecto prototipo con **P.M.I. Capacitación y Asesorías en Chile** diseñado con el apoyo técnico de SPH, pondrá a prueba una nueva tecnología para democratizar el acceso y mejorar el tratamiento de niños y niñas neurodiversos. Finalmente, el proyecto regional **Dev.f Labs** expandirá un modelo inclusivo de educación tecnología asequible para personas vulnerables sin acceso a empleos, complementando las iniciativas del SCL sobre el Futuro del Trabajo y las Habilidades del siglo XXI.

En el área de **Agricultura Climáticamente Inteligente** se aprobaron dos proyectos. Con **Heifer Project International Haiti** se promoverá una herramienta de gestión digital de suministro que permitirá mejorar los ingresos de pequeños productores haitianos de aceite de vetiver. Este proyecto contribuirá a la operación del BID HA-L1097/HA-G1031 que busca recopilar y validar prácticas ambientales óptimas para productores agrícolas. El proyecto con la entidad **PERHUSA** que hace parte de la Facilidad [EcoMicro](#), permitirá desarrollar un nuevo producto financiero dirigido a pequeños y medianos caficultores y adoptar paquetes tecnológicos que les permitan reducir su vulnerabilidad ante cambios climáticos.

En el área de **Ciudades Inclusivas**, se aprobó un proyecto prototipo en Haití con **Seed Hub**, que apoyará la creación de un centro comunitario para dotar energía, agua y capacitación emprendedora a poblaciones aisladas. El proyecto utilizará tecnologías digitales para recopilar datos sobre hábitos de consumo, complementando así los esfuerzos de la operación de préstamo del BID HA-L1135.

Expansión del pipeline a través de convocatorias abiertas. BID Lab, junto con la Agencia Suiza de Cooperación, Roots of Impact, New Ventures y Ashoka lanzaron una convocatoria regional para identificar organizaciones enfocadas en el **desarrollo de habilidades vocacionales**. Se presentaron 74 propuestas de 15 países (AR, BO, CO, CR, DR, EC, ES, GU, HA, HO, ME, NI, PN, PE y UR). Ocho propuestas que conforman la lista corta están siendo analizadas para recibir financiamiento bajo la modalidad de [incentivos de impacto social](#) (SIINC, por sus siglas en inglés), instrumento que recompensa a las empresas a medida que logran impactos sociales verificables.

El **Desafío de Innovación “Rethink Plastics”** coordinado con CSD, INE, KIC, ORP, PRE y BID Invest y bajo el asesoramiento técnico de MIT Solve, cerró en enero con un total de 551 aplicaciones. Las 10 soluciones finalistas recibirán sesiones de mentoría especializada.

Nuevos emprendimientos apoyados por fondos regionales. Entre las transacciones realizadas durante el primer trimestre del año por los fondos de inversión regionales financiados por BID Lab, se destacan las siguientes: La inversión del Fondo Astella en [Exact Sale](#), una plataforma digital con más de 2.000 usuarios que apoya a pequeñas y medianas empresas y vendedores individuales de Brasil en la adquisición de clientes y gestión de ventas. La inversión del mismo fondo en [Kenoby](#), una empresa de reclutamiento inteligente que conecta a empleadores, reclutadores y trabajadores independientes en Brasil. La inversión del Fondo Invest Tech VC en [Logcomex](#), compañía brasilera de soluciones tecnológicas para operadores logísticos, importadores y exportadores. La inversión del Fondo Ecoempresas III en [Zambazon](#), compañía brasilera pionera en productos orgánicos certificados y de comercio justo. La inversión del Fondo NXTP II

en [Kangu](#), una empresa brasilera de gestión de plataformas de comercio electrónico. La inversión del Fondo Vulcano en [Slik](#), una plataforma de HR-Tech de gestión de recursos humanos, diagnóstico de clima laboral y apoyo al liderazgo que actualmente opera en seis países de la región.

Respuesta al COVID-19. El final del trimestre coincidió con la escalada de la pandemia del COVID-19 en toda la región. Para hacerle frente, siguiendo las prioridades establecidas en la Respuesta del Grupo BID frente al Brote Pandémico (GN-2996), específicamente la respuesta inmediata para salud pública, el apoyo a las redes de seguridad para las poblaciones vulnerables, y la productividad económica y empleo, BID Lab se enfocó en dos líneas de acción inmediata. Primeramente, se concentró en **analizar posibles impactos e identificar acciones preventivas en la cartera vigente de proyectos**. Para esto se estableció un canal de comunicación con clientes y agencias ejecutoras, se organizaron llamadas virtuales colectivas con gestores de fondos, se publicó la [página web COVID](#) que aglutina las diferentes acciones e iniciativas en torno a la pandemia, y se inició un ejercicio de evaluación de la cartera tanto financiera como de proyectos de asistencia técnica.

Una segunda línea de acción fue la **identificación de soluciones de ágil respuesta para enfrentar el COVID-19**, tanto en la emergencia sanitaria inmediata y sus efectos como para la fase de reactivación económica. Para esto, BID Lab, en coordinación con el resto del Grupo BID, lanzó una convocatoria regional para propuestas innovadoras de rápido despliegue a ser financiadas a través de la Facilidad de Prototipos siguiendo las categorías del sistema de intervenciones digitales de detección, prevención, respuesta y recuperación de la Organización Mundial de la Salud. Paralelamente, BID Lab comenzó a diseñar un paquete de operaciones: una facilidad de financiamiento de emergencia para emprendedores; un proyecto de ampliación del mecanismo de financiamiento en moneda local Locfund Next para llevar crédito a micro y pequeños negocios, y una propuesta de incremento de recursos para la Facilidad de Prototipos, mismas que serán presentadas a Donantes durante el segundo trimestre. Estas iniciativas permitirán reforzar el rol de BID Lab de movilización de terceros.

Reenfoque del programa de trabajo 2020. Hacia adelante, se espera que las necesidades urgentes de la región por los efectos del COVID-19 requieran una modificación del programa de trabajo original de BID Lab. Durante el resto del año, BID Lab priorizará operaciones que den atención a la problemática de la pandemia y que sean de fácil diseño, ágil ejecución y alto impacto en la inclusión. En vista a la necesidad de respuestas rápidas y ante un contexto de mayor volatilidad, BID Lab favorecerá instrumentos de despliegue inmediato, como los prototipos, que puedan producir resultados tangibles en el corto plazo. Asimismo, BID Lab ahondará esfuerzos para forjar alianzas entre distintos actores públicos y privados para dar pie a acciones colectivas que tengan mayor alcance. El liderazgo de BID Lab y del Grupo BID en general será crucial para reestablecer la confianza en el tejido económico afectada por la crisis. A medida que BID Lab despliegue soluciones al COVID-19, no perderá el foco en su mandato de apoyar a colectivos vulnerables y promover el emprendimiento e innovación como ejes de solución a los problemas sociales.

La relevancia de un instrumento como BID Lab se mantiene o inclusive aumenta ante una crisis multifacética que demanda soluciones innovadoras fuera de los moldes tradicionales. Una vez que la región atienda la emergencia sanitaria inmediata es probable que transite hacia una crisis económica de consecuencias impredecibles, con particulares desafíos para la población más vulnerable. Este tipo de crisis, sin embargo, genera también oportunidades de innovación y podría acelerar ciertos procesos tecnológicos con amplios beneficios sociales. El impulso de modelos de teleeducación, teletrabajo, economía GIG (plataformas colaborativas digitales que generan nuevas oportunidades para generar ingresos), telemedicina, comercio electrónico, Fintech, y otras soluciones digitales podrían no solamente apoyar a la recuperación económica, sino también catapultar una nueva economía más resiliente e inclusiva.

Una vez que se atienda la emergencia sanitaria en una primera fase, BID Lab trabajará en la identificación de soluciones de reactivación y apertura económica, enfatizando el apoyo a cadenas de valor críticas y dentro de ellas, la resiliencia de pequeños negocios vulnerables. En una fase posterior, cuando las condiciones operativas mejoren, BID Lab priorizará la reactivación de sectores centrales que generen mayores oportunidades de ingreso para colectivos vulnerables, como ser el turismo y las industrias creativas. Se dará especial atención a preservar los incipientes ecosistemas de innovación y emprendimiento en la región, que después de dar importantes saltos cualitativos, podrían experimentar un retroceso de no ser atendidos adecuadamente.

Con el apoyo de países donantes y de la mano de socios estratégicos dispuestos a trabajar en conjunto, BID Lab espera aportar con soluciones altamente catalíticas para enfrentar los desafíos inmediatos y posteriores de la pandemia.

Convertirse en un conector y constructor de redes

LACChain como conector global. La iniciativa [LACChain](#) continua beneficiando a más entidades y posicionándose como un referente global en tecnología *blockchain*. Más de 20 entidades ya están haciendo uso de la plataforma para mejorar servicios públicos o de amplio alcance sectorial. Algunos ejemplos incluyen la Cámara de Comercio de Lima, el Organismo Superior de Compras del Estado en Perú, ClimateTrade, 101OBEX, Consensys, Everis, Grupo Sabra, World Data, la SUNAT, y las aduanas de México, Colombia, Chile y Perú. Además, LACChain viene organizando convocatorias para soluciones *blockchain* a problemáticas sociales, tales como el desafío BlockchAngel para identificar soluciones contra la violencia doméstica, y la Iniciativa de Innovación Blockchain Caribe junto con [Compete Caribbean](#). En el marco de la respuesta a la pandemia, LACChain está apoyando el desarrollo de David19, una aplicación para la gestión de procesos de confinamiento ciudadano.

Taller AgTech con expertos. El 3 de marzo, BID Lab organizó un taller sobre AgTech en la Sede del BID con la participación de las áreas relevantes del Grupo (RND, CTI, BID Invest y Fontagro) además de expertos externos como Eugene Kandel, CEO de Start-up Nation Central, Michal Levy del Ministerio de Agricultura de Israel y Francisco Jardim de SP Ventures. El taller permitió consensuar una visión homogénea en torno a la temática y elaborar un plan de acción para iniciativas conjuntas que será implementado por un grupo de trabajo a ser conformado.

Conectando el ecosistema de innovación en El Salvador. En su rol de conector de redes de innovación, BID Lab organizó en El Salvador un taller multisectorial sobre digitalización. El evento logró aglutinar a nueve cámaras y gremios, incluyendo la Cámara de Comercio e Industrias y la Asociación Azucarera Salvadoreña. La discusión se enmarcó en la necesidad de impulsar la transformación digital y la cooperación entre los distintos actores del ecosistema de innovación – que incluye emprendedores, academia, aceleradoras y el sector público – para hacer frente a problemáticas comunes tales como la ineficiencia en el transporte y la logística.

Mapa regional de soluciones emprendedoras al COVID-19. En alianza con ConnectAmericas, BID Lab desarrolló un mapa regional geo-referenciado de soluciones emergentes a distintos aspectos de la pandemia ([Mapa de Innovadores LAC](#)). Asimismo, en colaboración con SCL/SPH, la iniciativa LACChain de BID Lab lanzó el [Conector Digital COVID-19](#), una plataforma de colaboración e intercambio abierto para conectar compañías, emprendedores y desarrolladores interesados en identificar soluciones digitales para combatir la pandemia. BID Lab colaboró también en el lanzamiento del [Tablero Civiclytics](#), una herramienta promovida por VPC para monitorear la percepción ciudadana en 11 países de la región, desarrollada por Citibeats en el marco del proyecto BID Lab .

Promover una actitud institucional de agilidad, iteración y resultados

PERSONAS

● **Cuadro gerencial.** El proceso competitivo para la posición del jefe de la Unidad de Inversiones continúa en curso. En tanto, Fernando Campero, especialista principal de inversiones, está a cargo de la unidad.

● **Programa ejecutivo residente.** Con el objetivo de cerrar brechas de conocimiento internas y mejorar su capacidad de innovación, BID Lab lanzó el programa de Ejecutivo Residente (XiR) dirigido a profesionales de alto calibre que puedan aportar temporalmente al trabajo de BID Lab. El primer XiR fue [Ignacio Peña](#), reconocido innovador e inversionista quien por tres meses realizó un diagnóstico de la estrategia de inversiones de BID Lab y desarrolló una serie de recomendaciones para mejorar su alcance e impacto. El programa XiR refuerza la modalidad de Emprendedor Residente (EiR) que viene implementando BID Lab desde hace varios meses.

PROCESOS

● **Indicadores clave de desempeño.** BID Lab presentó al Comité de Donantes una propuesta de modificación de sus indicadores clave de desempeño. La propuesta plantea nuevos indicadores alineados al nuevo Marco de Resultados Corporativos (CRF) del Grupo BID y que reflejan mejor el carácter experimental e iterativo de BID Lab.

● **Marco integral de riesgos.** Como parte de la implementación del Marco de Gestión Integrada de Riesgos la Gerencia de BID Lab y la Oficina de Gestión de Riesgo (RMG, por sus siglas en inglés) se encuentran finalizando los lineamientos metodológicos y el consiguiente entrenamiento en línea para el personal. Atendiendo los pedidos de varios Directores, el tema se discutirá en una Reunión Técnica del Comité de Donantes, prevista para julio.

● **Modernización de las Políticas Medioambientales y Sociales.** BID Lab ha estado siguiendo de cerca el desarrollo de la política y las nuevas salvaguardas sociales y medioambientales para el Grupo BID. Una revisión extensiva de la cartera activa de BID Lab demuestra que, si bien es predominantemente de riesgo bajo, realiza un tercio de sus proyectos a través de intermediarios financieros, por lo que se están analizando los ajustes que se harían a las políticas propuestas para adaptarlas a la naturaleza de sus clientes. El resultado de este análisis será comunicado próximamente al Comité de Donantes.

● **Recomendaciones de auditoría para la gestión de la cartera.** AUG completó el análisis de los procesos de gestión de la cartera e inteligencia de negocios de BID Lab en el marco de sus servicios de asesoría. Las principales recomendaciones se agrupan en cinco grandes líneas: (i) establecer un proceso de manejo integral de la cartera; (ii) formalizar las responsabilidades del Programa de Empresariado Social; (iii) revisar los criterios de cancelación de CTs e implementar un proceso de monitoreo efectivo; (iv) establecer una hoja de ruta para la digitalización de la gestión de la cartera; y (v) mejorar las funcionalidades del *dashboard* de la cartera activa. La implementación de recomendaciones por parte de BID Lab está prevista que concluya para el cuarto trimestre del año.

● **Gestión de la cartera en respuesta a COVID-19.** BID Lab ha establecido los siguientes lineamientos para la cartera de CTs: (i) reformular proyectos activos que puedan reorientar sus actividades para enfrentar la crisis, manteniendo sus objetivos; (ii) reformular proyectos en riesgo que necesiten apoyo para alcanzar sus objetivos; y (iii) continuar diseñando las operaciones y prototipos en pipeline, pero priorizando ideas que surjan de los socios para construir un pipeline de proyectos COVID-19 enfocados en reactivación económica. Con respecto a la cartera de inversiones y préstamos, se está realizando un monitoreo cercano de los socios ejecutores, a fin de identificar potenciales riesgos y oportunidades de apoyo y colaboración. En este sentido, se están preparando medidas –compatibles con las que aplicará BID Invest— para dar alivio a los cronogramas de pago de entidades prestatarias con buen historial de desempeño, que pudieran necesitarlo; así como flexibilizando ciertos requerimientos de las operaciones en ejecución, a fin de agilizar los desembolsos de recursos dirigidos a la inversión en empresas del sector privado con potencial de innovar y desarrollar soluciones para a la crisis, en un contexto de prudencia y manejo adecuado de riesgos. Asimismo, se están diseñando proyectos específicos, bajo la modalidad de plataformas, enfocados en proveer liquidez a actores clave y promover la reactivación económica. Considerando lo anterior, se celebró el primer *webinar* con los gerentes de fondos para discutir las implicaciones del COVID-19 en las inversiones en curso y analizar los retos críticos de los clientes del ecosistema emprendedor.

● **Círculos BID Lab.** Con el objetivo de crear una cultura de trabajo más abierta y con mayor comunicación interna, BID Lab comenzó a organizar al personal alrededor de “círculos” temáticos y regionales. Al contar con equipos de distintas unidades y disciplinas, los círculos de trabajo permitirán coordinar mejor la programación, supervisión y aprendizaje alrededor de temas específicos o geografías. Los círculos tendrán herramientas para ser cada vez más metódicos y sistemáticos en nuestro trabajo.

PRODUCTOS

● **Prototipos.** El instrumento BID Lab de ágil diseño y ejecución para el financiamiento de Prototipos comenzó a ser utilizado para dar respuesta a la urgente crisis del COVID-19. En coordinación con otras áreas del Grupo BID, particularmente SPH, BID Lab lanzó una convocatoria regional, identificando más de

500 soluciones que podrían ser financiadas rápidamente mediante prototipos. Las soluciones más viables están siendo priorizadas en las sesiones de IDEATE con el apoyo de especialistas de SPH y expertos externos.

Mejorando la capacidad analítica y la generación de conocimiento

Serie BID Lab. Durante el primer trimestre de 2020, se realizaron dos eventos de conocimiento bajo el formato de Serie BID Lab. El primero estuvo a cargo de Juan Savino, consejero de la Asociación Argentina de Capital Privado, Emprendedor y Semilla (ARCAP), quien presentó el estudio [“wX Insights: El Ascenso de las Mujeres STEMpreneurs”](#). Este trabajo analiza las características, oportunidades y desafíos de mujeres emprendedoras en las áreas de STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas por sus siglas en inglés), y se basa en una encuesta realizada a 1.150 emprendedoras y 17 inversionistas en ALC. El segundo evento contó con la presencia de Mónica Ballesteros de la Unidad de Inteligencia de The Economist, quien presentó los resultados del [“Microscopio global 2019: El entorno propicio para la inclusión financiera”](#). Esta publicación analiza la calidad de las políticas públicas y el ambiente regulatorio en torno a la inclusión financiera, cubriendo 55 países a nivel global. El evento fue organizado juntamente con BID Invest y contó con la participación de expertos del Centro por la Inclusión Financiera de Acción y de la Fundación Bill y Melinda Gates. Considerando la numerosa oferta de eventos de conocimiento virtuales que el Grupo BID está desarrollando, se ha reconsiderado y ajustado el calendario de eventos correspondientes a Serie BID Lab, un formato enfocado en el aprendizaje a partir de las operaciones de BID Lab.

Caja Ladrillo: aprendizajes de un piloto de inclusión financiera. BID Lab realizó un evento de diseminación de aprendizajes del piloto [“Caja Ladrillo”](#), el cual desarrolló un producto financiero de ahorro e inversión dirigido a clientes de barrios vulnerables de la ciudad de Buenos Aires. El nuevo producto fue lanzado por el Banco Ciudad de Buenos Aires y CIPPEC en el marco de la convocatoria regional “Tecnologías para la Inclusión Financiera”.

Aprovechando las sinergias del Grupo BID

Insumos a las Estrategias País. BID Lab continúa participando activamente en las distintas etapas de elaboración de las Estrategias de País. En este trimestre, se dieron insumos a los Retos de País (CDC por sus siglas en inglés) de Jamaica, Surinam y Trinidad y Tobago.

Integración de Coordinadores Regionales. BID Lab comenzó a trabajar activamente con los cuatro Coordinadores Regionales del Grupo BID, buscando identificar sinergias con las otras áreas del grupo. Los Coordinadores participan ahora de las reuniones semanales de BID Lab y los círculos temático-regionales, y están apoyando en el proceso de convocatoria y priorización de soluciones prototipo en torno al COVID-19.

Hacia un modelo de movilización estratégica. Con el apoyo de ORP, BID Lab viene explorando nuevas modalidades de movilización de recursos que le permita amplificar su impacto. A partir de un taller realizado entre BID Lab y ORP, se identificaron pilotos que permitan testear mecanismos de movilización de donantes no tradicionales, incluyendo el sector corporativo. Estos pilotos están siendo readecuados en virtud de las nuevas necesidades y oportunidades en torno al COVID-19. En específico, se están explorando oportunidades de movilizar fondos del sector privado para impulsar innovaciones digitales que mejoren la resiliencia económica de pequeños negocios y población vulnerable.

Coordinación público-privada para la promoción de vehículos autónomos en Chile. En colaboración con TSP y BID Invest, BID Lab está promoviendo la primera iniciativa público-privada para el uso de vehículos autónomos en el transporte público de Chile. Esta iniciativa es parte del proyecto de cooperación técnica CH-T1226 y complementa una cooperación en marcha de TSP con el Ministerio de Hacienda. En este trimestre, se puso en marcha un prototipo de bus autónomo que transportó más de 6.000 usuarios. Gracias a la sinergia creada entre BID Lab y el sector público del Banco, el piloto permitió movilizar a diversos actores (emprendedores, academia, sector público y grandes corporaciones).

Alianza estratégica con ITE para promover tecnologías *blockchain* en iniciativas BID. La plataforma LACChain de BID Lab estableció una alianza con ITE para habilitar un activo digital que permita diseñar e implementar soluciones *blockchain* dentro de las distintas iniciativas del Banco. Entre los ejemplos de uso se encuentran: un proyecto de credenciales académicas digitales en el Caribe de SCL/LMK; el proyecto de intercambio seguro de datos entre las aduanas de los países de la Alianza del Pacífico (CADENA) de INT;

un proyecto de registro documental en procesos de licitaciones en Honduras de VPC/CHO; y la iniciativa de pagos transfronterizos del BID entre Estados Unidos y la República Dominicana con FIN.

Primer ganador de la convocatoria [Juntos es Mejor](#). Esta iniciativa, coordinada internamente por distintas áreas del Banco y externamente con USAID, logró recibir más de 300 propuestas de soluciones innovadoras para atender la crisis migratoria venezolana. La primera propuesta seleccionada para recibir financiamiento fue de [Premise](#), organización basada en Estados Unidos, en alianza con [IMMAP](#) y [CodeforVenezuela](#). La solución permitirá aumentar el alcance y la efectividad de ONG ofreciendo asistencia básica en Venezuela. Hacia adelante, la iniciativa Juntos es Mejor se adaptará para hacer frente a la crisis del COVID-19. Por un lado, se evaluarán las propuestas recibidas para identificar aquellas que podrían apoyar a migrantes durante la pandemia. Por otro lado, se lanzará una nueva convocatoria para soluciones al impacto posterior de la crisis sanitaria.

Estrecha colaboración con SPH en acciones de respuesta al COVID-19. La respuesta de BID Lab ante la pandemia por medio de los prototipos innovadores fue coordinada cercanamente con SPH que concentra las capacidades técnicas en materia de salud pública. Esta coordinación se dio a nivel de oficinas de país, donde especialistas de SPH y BID Lab priorizaron propuestas, y a nivel de elegibilidad, con la participación de expertos de SPH en el análisis y la selección final de las propuestas. SPH apoyará también en la fase de diseño de los prototipos seleccionados y en la creación de la plataforma [Conector Digital COVID-19](#).

INFORME TRIMESTRAL

T1-20
enero – marzo 2020

ANEXOS

ANEXO I: APROBACIONES Y PIPELINE 2020 por trimestre

ANEXO II: APROBACIONES Y PIPELINE 2020 por país

ANEXO III: CARTERA ACTIVA por país

ANEXO IV: APROBACIONES Y PIPELINE 2020 por área temática

ANEXO V: APROBACIONES Y PIPELINE 2020 por instrumento

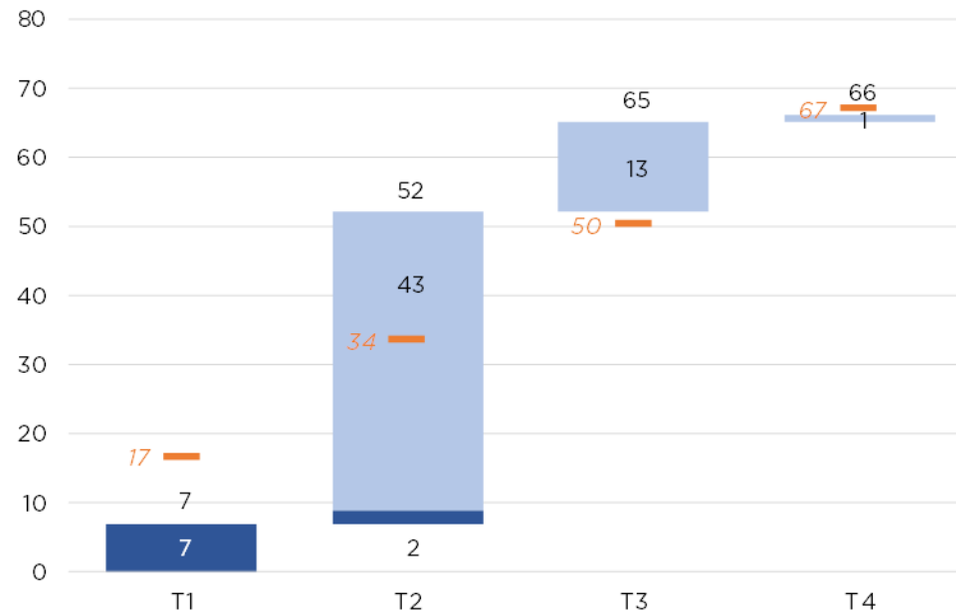
ANEXO VI: LISTADOS DE PROYECTOS aprobados y en pipeline

ANEXO I: APROBACIONES y PIPELINE 2020 por trimestre (al 15 de abril)

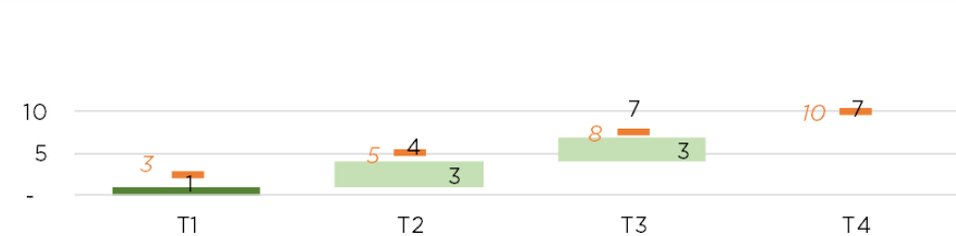
Monto
(USD en millones)

Número de proyectos

Fondos de BID Lab



Movilización core



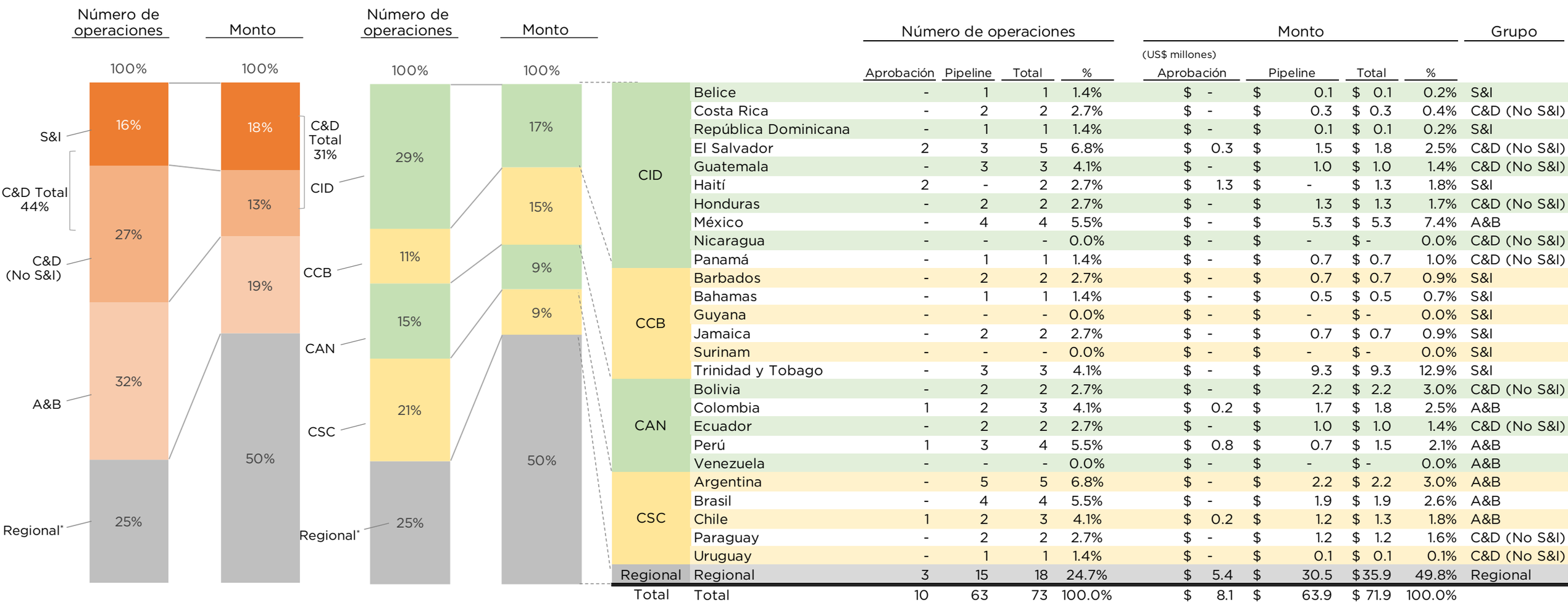
Total

Trimestre	T1	T2	T3	T4
Monto (USD en millones)	\$7.8	\$49.8	\$67.9	\$71.9
Número de proyectos	8	56	72	73

Movilización Catalítica \$ 200

Nota: Estos datos no incluyen proyectos financiados por el PES. Las metas de monto y número de aprobaciones con los fondos de BID Lab están fijadas en un rango de entre US\$70M-75M y 61-67 respectivamente, presentes en el Programa de Trabajo y Presupuesto de 2020, utilizando para fines de presentación el límite superior. Movilización core incluye recursos financieros de fuentes externas que son administrados por el Grupo BID. Las metas de monto y número de proyectos con Movilización core están entre US\$10M-20M y 5-10 respectivamente en el Programa de Trabajo y Presupuesto de 2020. Cuando un proyecto utiliza los fondos de BID Lab y los de movilización core, en términos del número de proyectos, se cuenta en ambas secciones, por lo tanto el total de número de proyectos no necesariamente coincide con la suma de "Fondos de BID Lab" y "Movilización core".

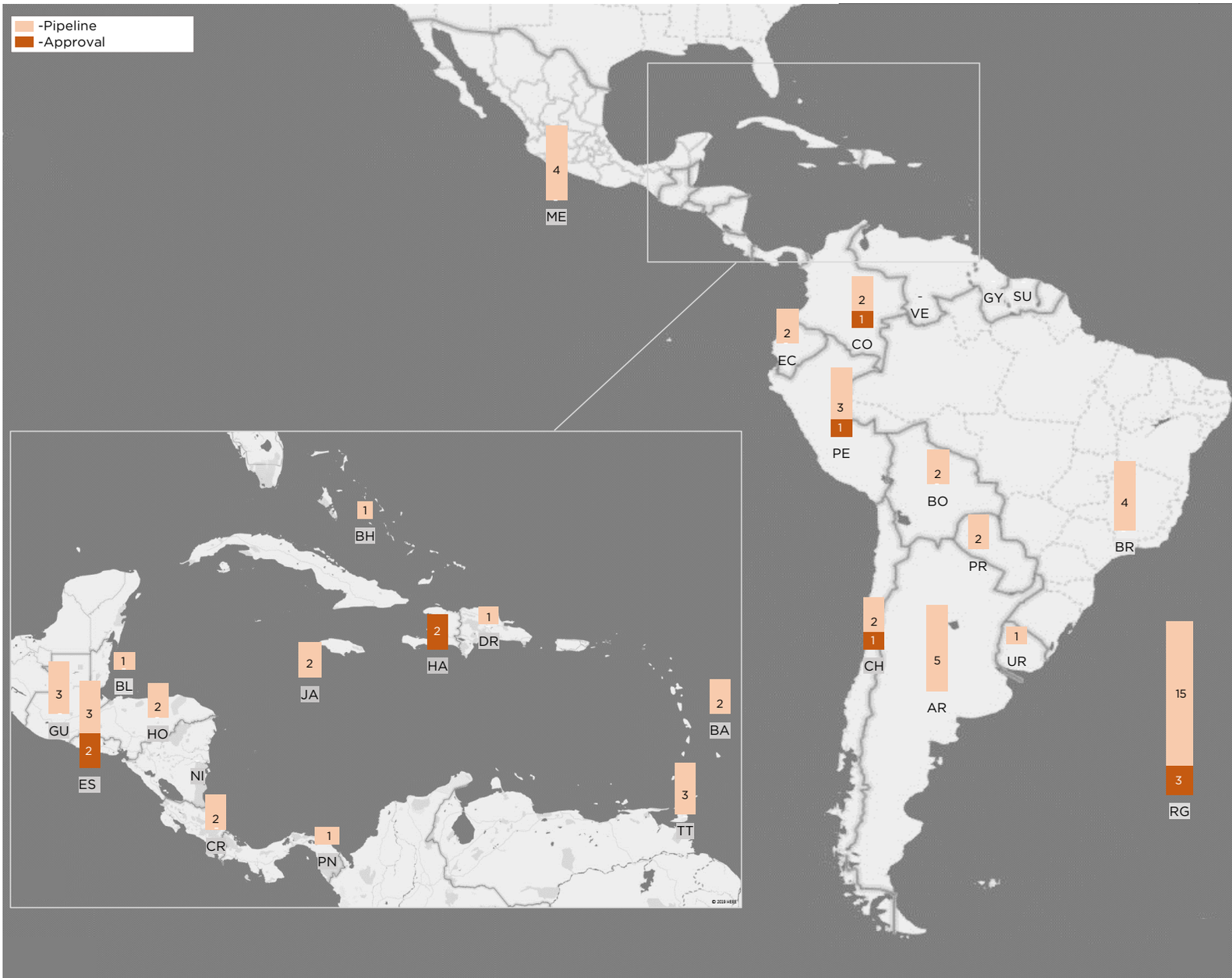
ANEXO II: APROBACIONES y PIPELINE 2020 por país (al 15 de abril)



*Los proyectos regionales cubren dos o más países y el sistema de datos actual no provee desgloses por país.

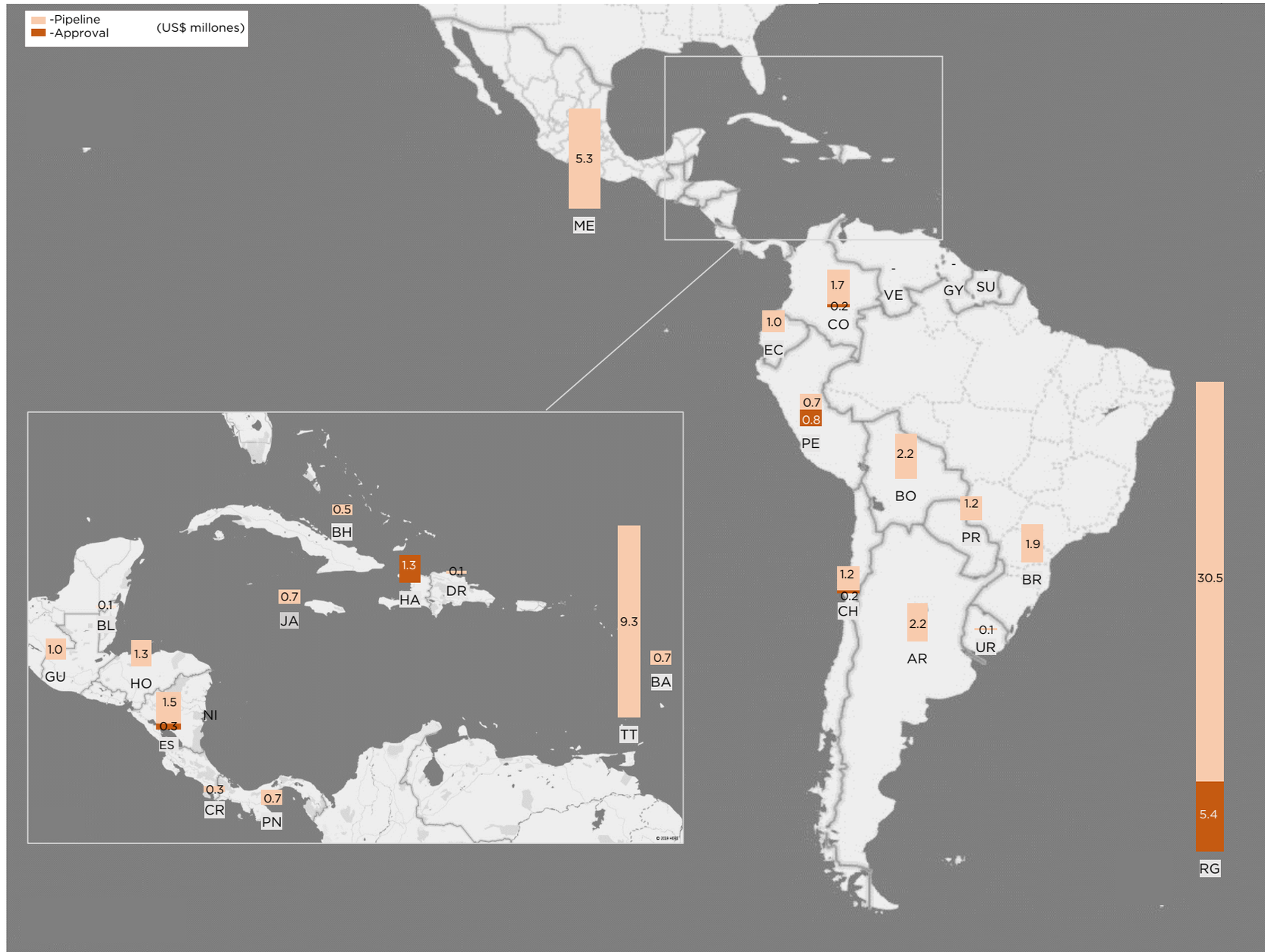
Nota: Los números incluyen operaciones con fondos de BID Lab y con movilización core. Un proyecto puede tener dos o más operaciones, por lo tanto puede haber diferencia entre número de proyectos y el de operaciones. Definición de países C&D sigue el Manual del BID (PR-102-A1 "Grupos de países"). La definición de países pequeños e insulares está tomada del documento de BID Invest (CII/GN-354 "Enfoque para incrementar las operaciones en países pequeños e insulares").

ANEXO II: APROBACIONES y PIPELINE 2020 (número de operaciones por país)



Nota: Estos datos incluyen proyectos con fondos de BID Lab y con movilización "core".

ANEXO II: APROBACIONES y PIPELINE 2020 (monto por país)



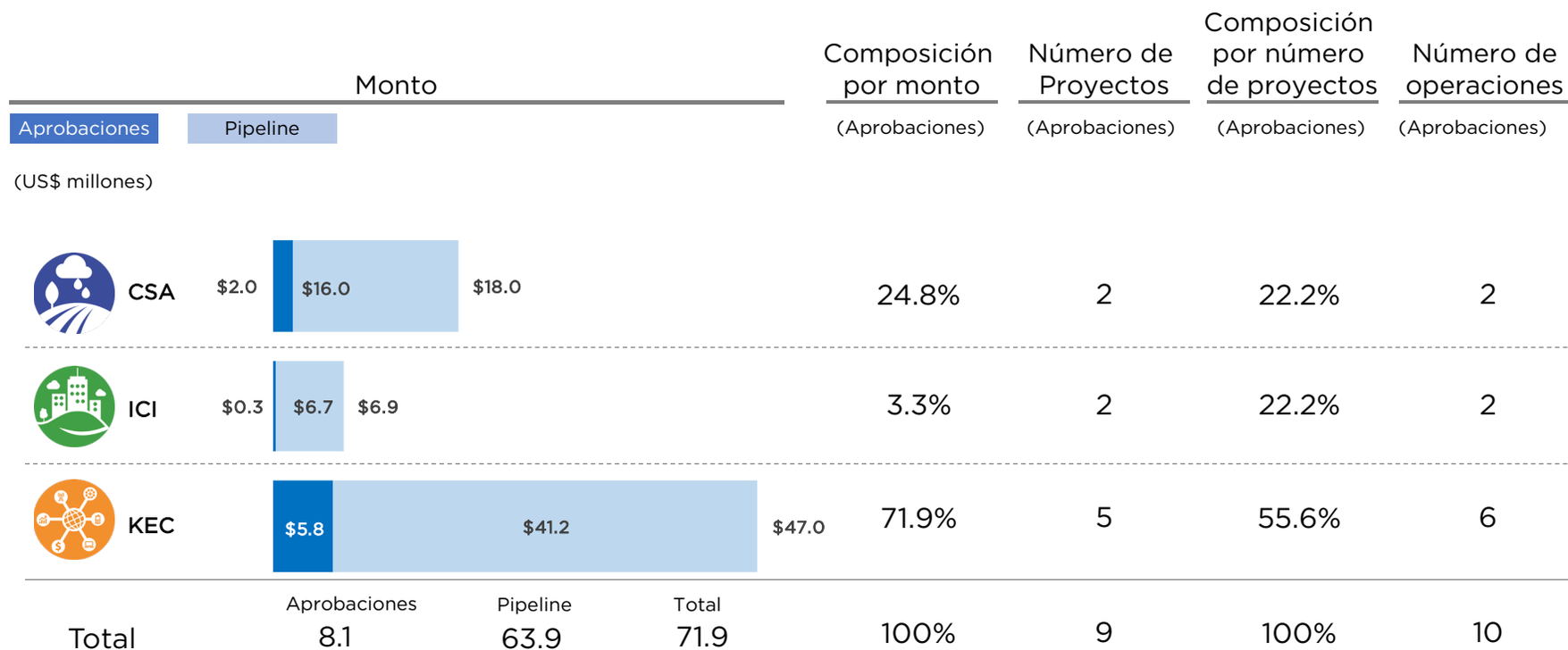
Nota: Estos datos incluyen proyectos con fondos de BID Lab y con movilización "core".

ANEXO III: CARTERA ACTIVA por país

	Número de Operaciones												Monto		
	Total	Fondos		Instrumento				Área Temática				Aprobado actual	Desembolsado o comprometido	Disponible	Total
		Móvil	Core	No reembolsable	Contingente	Inversión	Préstamo	CSA	IC	KE	Otras*				
Total	446	396	50	305	21	79	41	102	74	136	134	\$ 626.2	\$ 368.8	\$ 257.3	Total
(Composición)	100%	89%	11%	68%	5%	18%	9%	23%	17%	30%	30%	100%	58.9%	41.1%	
CID	6	3	3	6	-	-	-	4	2	-	-	\$ 2.6	\$ 0.4	\$ 2.2	Belice
	7	7	-	6	-	-	1	-	3	3	1	\$ 7.5	\$ 2.3	\$ 5.3	Costa Rica
	10	9	1	8	-	1	1	3	3	3	1	\$ 6.2	\$ 2.0	\$ 4.1	República Dominicana
	15	13	2	12	1	1	1	1	7	1	6	\$ 9.2	\$ 4.9	\$ 4.3	El Salvador
	14	10	4	10	3	-	1	4	-	3	7	\$ 12.3	\$ 6.1	\$ 6.1	Guatemala
	21	20	1	15	1	2	3	5	6	-	10	\$ 16.8	\$ 10.4	\$ 6.4	Haití
	22	14	8	15	-	4	3	8	1	2	11	\$ 52.4	\$ 24.5	\$ 27.9	Honduras
	28	27	1	15	2	7	4	3	6	9	10	\$ 48.3	\$ 36.3	\$ 12.0	México
	13	10	3	8	-	2	3	11	-	-	2	\$ 10.4	\$ 5.6	\$ 4.7	Nicaragua
	5	5	-	5	-	-	-	-	1	3	1	\$ 3.4	\$ 1.5	\$ 1.9	Panamá
CCB	2	2	-	2	-	-	-	1	-	1	-	\$ 0.9	\$ 0.5	\$ 0.4	Barbados
	3	3	-	2	-	-	1	-	2	1	-	\$ 2.4	\$ 1.5	\$ 0.9	Bahamas
	5	4	1	5	-	-	-	-	1	3	1	\$ 1.8	\$ 0.6	\$ 1.2	Guyana
	10	7	3	9	-	-	1	1	5	1	3	\$ 12.0	\$ 3.5	\$ 8.5	Jamaica
	7	7	-	6	1	-	-	3	1	2	1	\$ 3.5	\$ 2.0	\$ 1.5	Surinam
	6	6	-	6	-	-	-	3	1	2	-	\$ 3.7	\$ 1.8	\$ 1.9	Trinidad y Tobago
CAN	10	9	1	8	-	-	2	4	1	2	3	\$ 11.4	\$ 9.4	\$ 2.0	Bolivia
	27	25	2	18	1	6	2	5	3	14	5	\$ 31.4	\$ 18.5	\$ 12.9	Colombia
	8	8	-	6	-	1	1	2	2	2	2	\$ 7.2	\$ 4.6	\$ 2.5	Ecuador
	10	10	-	7	-	-	3	5	1	1	3	\$ 14.8	\$ 8.7	\$ 6.0	Perú
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	\$ -	\$ -	\$ -	Venezuela
	15	15	-	9	1	3	2	2	5	8	-	\$ 17.3	\$ 8.9	\$ 8.4	Argentina
CSC	31	29	2	18	1	12	-	3	4	18	6	\$ 53.7	\$ 34.8	\$ 18.9	Brasil
	17	17	-	12	2	3	-	3	2	9	3	\$ 19.9	\$ 12.0	\$ 7.8	Chile
	12	11	1	11	1	-	-	3	4	2	3	\$ 7.0	\$ 4.9	\$ 2.1	Paraguay
	12	12	-	10	-	2	-	2	2	8	-	\$ 13.5	\$ 7.3	\$ 6.2	Uruguay
Regional	130	113	17	76	7	35	12	26	11	38	55	\$ 256.8	\$ 155.8	\$ 101.0	Regional

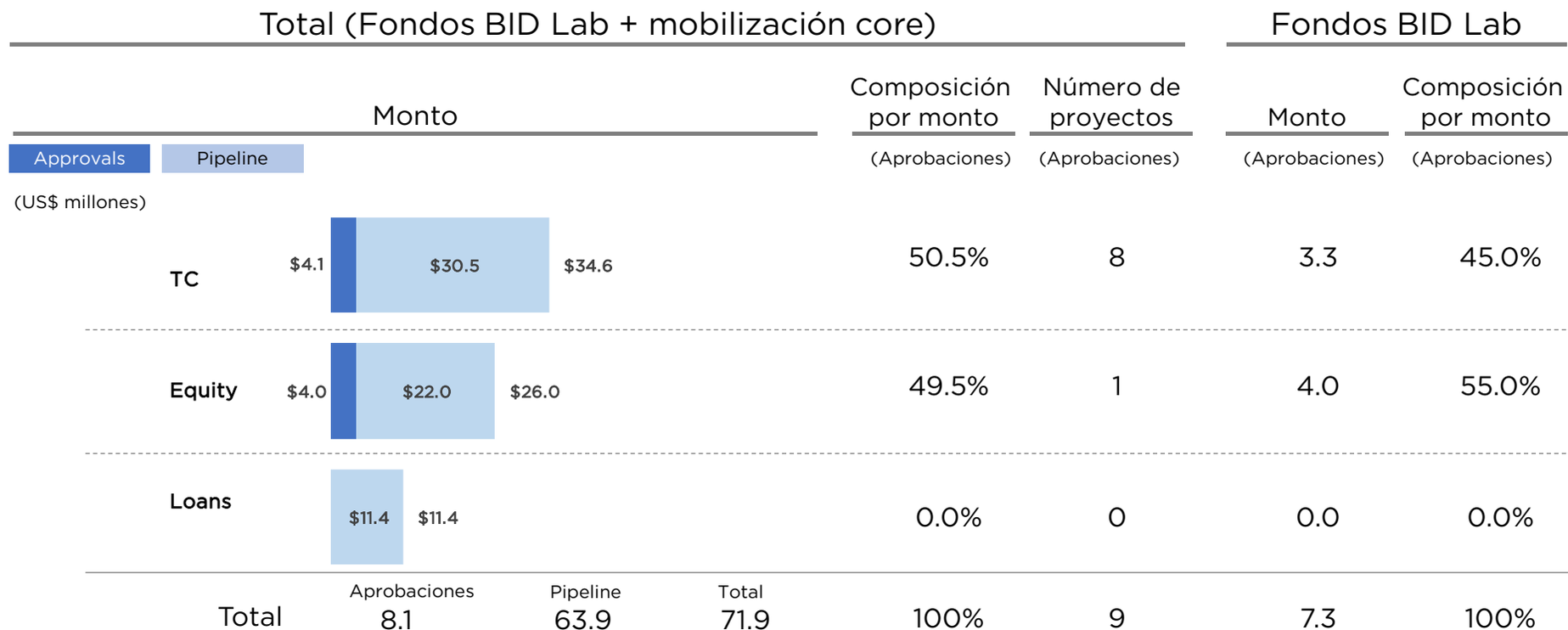
Nota: Las fechas indican la diferencia en relación al trimestre anterior.

ANEXO IV: APROBACIONES y PIPELINE 2020 por área temática (al 15 de abril)



Nota: Estos datos incluyen proyectos con fondos de BID Lab y con movilización “core”. Cuando un proyecto tiene fondos de BID Lab como también fondos de movilización “core” se cuenta como un proyecto.

ANEXO V: APROBACIONES y PIPELINE 2020 por instrumento (al 15 de abril)



Nota: Estos datos incluyen proyectos con fondos de BID Lab y con movilización "core". Cuando un proyecto tiene fondos de BID Lab como también fondos de movilización "core" se cuenta como un proyecto.

ANEXO VI: Listado de proyectos aprobados y en pipeline

1. Aprobaciones de proyectos con fondos de BID Lab

No	Área	Número de Proyecto	Países	Procedimiento	Fecha de Aprobación	Nombre del Proyecto	Monto MIF	Monto Core	Monto Total	Instrumento	Challenge COVID19	iDelta: Puntaje del Proyecto	iDelta: Puntaje del Evaluabilidad	Género	Cambio Climático
1	CSA	HA-T1268	HA	Procedimiento Estándar	22-Jan-20	El Futuro del Vetiver: Innovación Digital para una Cadena de Valor Justa y Sostenible	\$ 1,200,000	\$ -	\$ 2,566,700	TCP	No	8.9	2.4	Si	Si
2	KEC	RG-T3590	CR, PN, ES, GU, CO, RG	Procedimiento Estándar	26-Feb-20	Desafío Bootcamp: Innovación Educativa para la Formación de Talento Digital	\$ 1,358,250	\$ -	\$ 2,758,651	TCP	No	8.4	8.7	Si	-
3	KEC	CH-T1234	CH	Delegación de Autoridad	4-Mar-20	Neurodiversidad: Un Activo en la Era Digital	\$ 150,000	\$ -	\$ 255,000	TCP	Si	N/A	N/A	N/A	N/A
4	KEC	ES-T1323	ES	Delegación de Autoridad	4-Mar-20	Laboratorio de Realidad Virtual para la Educación de Enfermería	\$ 150,000	\$ -	\$ 390,000	TCP	No	N/A	N/A	N/A	N/A
5	KEC	RG-Q0060	CO, AR, RG, BR, ME	No objeción	13-Mar-20	Valor Venture Fund III: Estrategia Transfronteriza para Potenciar el Impacto	\$ 4,000,000	\$ -	\$ 200,000,000	EQU	No	8.4	5.8	-	-
6	ICI	HA-T1269	HA	Delegación de Autoridad	27-Mar-20	Solution Eau Electricité Data HUB: Un Proyecto Piloto Basado en la Recopilación de Datos para promover Servicios Básicos y Desarrollo Comunitario	\$ 120,000	\$ -	\$ 150,000	TCP	No	N/A	N/A	N/A	N/A
7	ICI	ES-T1322	ES	Delegación de Autoridad	1-Apr-20	Plataformas Digitales para el Pago de Servicios Básicos para Usuarios de las Zonas Rurales de El Salvador: "Pago a Tiempo"	\$ 150,000	\$ -	\$ 190,000	TCP	No	N/A	N/A	N/A	N/A
8	KEC	CO-T1581	CO	Delegación de Autoridad	14-Apr-20	InnspiraMed - Ventiladores para Pacientes en Estado Crítico e Infectados por el COVID-19	\$ 150,000	\$ -	\$ 188,000	TCP	Si	N/A	N/A	N/A	N/A
							\$ 7,278,250		\$ 206,498,351						

Nota: Las métricas de Género y Cambio Climático fueron extraídas de iDelta, de las secciones de *Gender Equality* y *Climate Change/Environment* respectivamente. El porcentaje en Cambio Climático representa la adecuación del proyecto a los estándares de iDelta.

ANEXO VI: Listado de proyectos aprobados y en pipeline (cont.)

2. Aprobaciones de proyectos de BID Lab con únicamente fondos de movilización core

No	Área	Número de Proyecto	Países	Procedimiento	Fecha de Aprobación	Nombre del Proyecto	Monto MIF	Monto Core	Monto Total	Instrumento	Challenge COVID19	iDelta: Puntaje del Proyecto	iDelta: Puntaje del Evaluabilidad	Género	Cambio Climático
1	CSA	PE-T1423	PE	Delegación de Autoridad	31-Mar-20	EcoMicro - Expansión del Financiamiento para la Adaptación al Cambio Climático en la Cadena Productiva del Café Peruano	-	\$ 800,500	\$ 1,401,200	TCP	No	N/A	N/A	N/A	N/A
								\$ 800,500	\$ 1,401,200						

3. Pipeline de facilidades

No	Área	Número de Proyecto	Países	Procedimiento	Fecha de Aprobación	Nombre del Proyecto	Monto MIF	Monto Core	Monto Total	Instrumento	Challenge COVID19
1		RG-O1683	RG	No objeción	T2	Línea de Financiamiento de Emergencia para Empresas nuevas y en Ampliación (LIFESS)	\$ 10,000,000	\$ -	\$ 10,000,000	Facilidad	Si
2		RG-O1676	RG	No objeción	T2	Propuesta para la Creación de la Línea de Actividad de Cooperaciones Técnicas para la Experimentación "CT Prototipo" - Modificación	\$ 6,500,000	\$ -	\$ 6,500,000	Facilidad	Si
							\$ 16,500,000		\$ 16,500,000		

Nota: Las métricas de Género y Cambio Climático fueron extraídas de iDelta, de las secciones de *Gender Equality* y *Climate Change/Environment* respectivamente. El porcentaje en Cambio Climático representa la adecuación del proyecto a los estándares de iDelta. La facilidad Regional "CT Prototipo" posee un fondo de US\$ 2.5 millones y busca ampliación para llegar a US\$6.5 millones.

ANEXO VI: Listado de proyectos aprobados y en pipeline (cont.)

4. Pipeline de proyectos con fondos de BID Lab

No	Área	Número de Proyecto	Países	Procedimiento	Fecha de Aprobación	Nombre del Proyecto	Monto MIF	Monto Core	Monto Total	Instrumento	Challenge COVID19
1	ICI	PN-T1259	PN	No objeción	T2	Sandbox - Espacio para Integración de Tecnología y Artes Escénicas	\$ 692,650	\$ -	\$ 1,385,300	TCP	No
2	ICI	RG-G1030	GY, SU, TT, RG, BH, BA	No objeción	T2	Sargazo a Biofertilizante: Algas Organics	\$ 200,000	\$ -	\$ 400,000	IGR	No
3	ICI	AR-T1239	AR	Delegación de Autoridad	T2	Piloto de Reconversión de Buses Eléctricos en Buenos Aires	\$ 100,000	\$ -	\$ 150,000	TCP	No
4	KEC	UR-T1243	UR	No objeción	T2	Monitoreo de Vectores de Propagación del Coronavirus	\$ 100,000	\$ -	\$ 235,000	TCP	Si
5	KEC	HO-T1369	HO	No objeción	T2	Telesalud para Mitigar el Coronavirus y Mejorar el Acceso a la Salud en Honduras	\$ 700,000	\$ -	\$ 2,300,000	TCP	Si
6	KEC	RG-T3561	JA, BA, BH, TT, RG	No objeción	T2	Creación de una Puerta de Enlace Global para Empresas Tecnológicas en el Caribe	\$ 900,000	\$ -	\$ 1,900,000	TCP	No
7	KEC	RG-Q0059	RG, CH, PE, CO	No objeción	T2	Fondo Aurus: Tecnologías Industriales de Alto Impacto	\$ 4,000,000	\$ -	\$ 4,000,000	EQU	No
8	ICI	JA-T1189	JA	No objeción	T2	DARAJA: Enfoques Digitales para la Resiliencia y la Adaptación en Jamaica	\$ 500,000	\$ -	\$ 500,000	TCP	No
9	KEC	AR-T1240	AR	No objeción	T2	WorkTech: Nuevas Oportunidades Laborales a Través de un Ecosistema Digital Integrado de Apoyo al Trabajador	\$ 750,000	\$ -	\$ 750,000	TCP	No
10	ICI	AR-T1242	AR	No objeción	T2	Innovación en Sistemas de Almacenamiento de Energías Renovables para Mitigación del Cambio Climático	\$ 800,000	\$ -	\$ 800,000	TCP	No
11	KEC	RG-T3526	GU, ES, HO, RG, NI	No objeción	T2	Campamento de Arranque para Emprendedores por BID Lab & MassChallenge México	\$ 696,500	\$ -	\$ 1,393,000	TCP	No
12	ICI	PR-T1289	PR	No objeción	T2	Promoción de la Economía Circular en Paraguay	\$ 1,000,000	\$ -	\$ 2,015,000	TCP	No
13	CSA	ME-L1302	ME	No objeción	T2	Transformando Tierras Comunitarias Degradadas en Empleos Sostenibles, Ingresos y Secuestro de Carbono	\$ 1,500,000	\$ -	\$ 1,500,000	LON	No
14	CSA	ME-T1437	ME	No objeción	T2	Transformando Tierras Comunitarias Degradadas en Empleos Sostenibles, Ingresos y Secuestro de Carbono	\$ 200,000	\$ -	\$ 200,000	TCP	No
15	KEC	RG-L1141	ME, PR, DR, PE, PN, ES, HO, CH, BR, NI, EC, JA, GU, CR, BO, CO, RG, AR	No objeción	T2	Locfund Next: Inclusión Financiera y Transformación Digital de las Instituciones de Microfinanzas en América Latina y el Caribe	\$ 3,000,000	\$ -	\$ 3,000,000	LON	No

Nota: La información sobre el pipeline es indicativa y está sujeta a cambios.

ANEXO VI: Listado de proyectos aprobados y en pipeline (cont.)

4. Pipeline de proyectos con fondos de BID Lab

No	Área	Número de Proyecto	Países	Procedimiento	Fecha de Aprobación	Nombre del Proyecto	Monto MIF	Monto Core	Monto Total	Instrumento	Challenge COVID19
16	KEC	RG-Q0063	EC, HO, RG, BR, AR, GU, JA, PR, PE, BO, ES, CH, NI, PN, DR, CR, ME, CO	No objeción	T2	Locfund Next: Inclusión Financiera y Transformación Digital de las Instituciones de Microfinanzas en América Latina y el Caribe	\$ 1,000,000	\$ -	\$ 1,000,000	EQU	No
17	KEC	AR-T1247	AR	Delegación de Autoridad	T2	Kits de Diagnóstico - Zev Technology & Argenomics	\$ 150,000	\$ -	\$ 150,000	TCP	Si
18	KEC	RG-T3689	DR, PN, PE, HO, JA, CH, PR, AR, BR, ME, GU, EC, NI, CR, CO, ES, BO, RG	No objeción	T2	Locfund Next: Inclusión Financiera y Transformación Digital de las Instituciones de Microfinanzas en América Latina y el Caribe	\$ 500,000	\$ -	\$ 500,000	TCP	No
19	CSA	HO-T1343	HO	No objeción	T2	Productores de Cafés Especiales con Calidad y Trazabilidad	\$ 550,000	\$ -	\$ 550,000	TCP	No
20	KEC	DR-T1212	DR	Delegación de Autoridad	T2	OmniSalud Colectiva: Asistencia Masiva y Corona Virus	\$ 123,000	\$ -	\$ 123,000	TCP	Si
21	ICI	TT-T1101	TT	Delegación de Autoridad	T2	MEDL Ofrece	\$ 125,000	\$ -	\$ 125,000	TCP	Si
22	KEC	ME-T1440	ME	Delegación de Autoridad	T2	COVID-19: Un Diagnóstico Rápido y de Bajo Costo y Tecnología de Vigilancia de Enfermedades en Tiempo Real	\$ 142,000	\$ -	\$ 142,000	TCP	Si
23	KEC	BR-T1454	BR	Delegación de Autoridad	T2	Neuralmed: Detección de Alteraciones Pulmonares Covid-19 en las Radiografías de Tórax Mediante Inteligencia Artificial	\$ 150,000	\$ -	\$ 150,000	TCP	Si
24	ICI	CO-T1582	CO	Delegación de Autoridad	T2	Teleorientación Médica para Todos	\$ 150,000	\$ -	\$ 150,000	TCP	Si
25	ICI	EC-T1453	EC	No objeción	T2	Big Data para la Gestión Eficiente Frente al COVID-19	\$ 150,000	\$ -	\$ 180,000	TCP	Si
26	KEC	PE-T1448	PE	Delegación de Autoridad	T2	Tumi Genomics NGS Diagnóstico de Enfermedades Infecciosas para Lima, Perú	\$ 150,000	\$ -	\$ 150,000	TCP	Si
27	KEC	JA-T1190	JA	Delegación de Autoridad	T2	TeleSalud y Consulta en Jamaica	\$ 150,000	\$ -	\$ 150,000	TCP	Si
28	CSA	RG-T3608	BL, TT, RG, ME	Delegación de Autoridad	T2	Sistema de Detección y Monitoreo de Sargazo en el Mar Caribe	\$ 700,000	\$ -	\$ 700,000	TCP	No
29	KEC	CH-T1245	CH	Delegación de Autoridad	T2	Sistema de Delivery con Desinfección por UVC Portátil	\$ 150,000	\$ -	\$ 150,000	TCP	Si
30	ICI	PE-L1255	PE	No objeción	T2	Economía Circular Gastronómica: Un Modelo Innovador de Recuperación de Alimentos para Mejorar Vidas	\$ 350,000	\$ -	\$ 350,000	LON	No

Nota: La información sobre el pipeline es indicativa y está sujeta a cambios.

ANEXO VI: Listado de proyectos aprobados y en pipeline (cont.)

4. Pipeline de proyectos con fondos de BID Lab

No	Área	Número de Proyecto	Países	Procedimiento	Fecha de Aprobación	Nombre del Proyecto	Monto MIF	Monto Core	Monto Total	Instrumento	Challenge COVID19
31	ICI	PE-T1428	PE	No objeción	T2	Economía Circular Gastronómica: Un Modelo Innovador de Recuperación de Alimentos para Mejorar Vidas	\$ 240,000	\$ -	\$ 240,000	TCP	No
32	KEC	ES-T1328	ES	No objeción	T2	Ecosistema Digital 503	\$ 750,000	\$ -	\$ 750,000	TCP	No
33	KEC	CO-G1022	CO	No objeción	T2	Financiamiento Innovador para Empresas en Comunidades de Bajos Ingresos	\$ 1,500,000	\$ -	\$ 1,500,000	IGR	No
34	KEC	BL-T1136	BL	Delegación de Autoridad	T2	Equipamiento de las Instalaciones de Salud del Gobierno en Belice a Través de Soluciones Líderes de Salud Digital para COVID-19	\$ 120,000	\$ -	\$ 120,000	TCP	Si
35	KEC	CR-T1229	CR	Delegación de Autoridad	T2	COLAB.CR	\$ 150,000	\$ -	\$ 150,000	TCP	Si
36	ICI	BA-T1074	BA	Delegación de Autoridad	T2	Prototipo de un Nuevo Modelo de Negocios para Viviendas Resistentes al Clima para Poblaciones Vulnerables	\$ 150,000	\$ -	\$ 150,000	TCP	No
37	KEC	BR-T1453	BR	Delegación de Autoridad	T2	Allm: Telemedicina Transfronteriza para Fortalecer las Respuestas a COVID-19 con una Solución de Salud digital Existente para la Atención al Cerebrovascular	\$ 150,000	\$ -	\$ 150,000	TCP	Si
38	KEC	PR-T1298	PR	Delegación de Autoridad	T2	Thales Lab - TI para la Inclusion en la Lucha Contra COVID-19 - Paraguay	\$ 150,000	\$ -	\$ 150,000	TCP	Si
39	CSA	BR-T1451	BR	No objeción	T2	Negocios Sustentables de la Bioeconomía Liderados por Comunidades Dependientes de los Bosques	\$ 700,000	\$ -	\$ 700,000	TCP	No
40	ICI	BH-T1077	BH	No objeción	T2	Restaurando los Medios de Vida Después de un Desastre Natural	\$ 500,000	\$ -	\$ 500,000	TCP	No
41	KEC	BA-T1072	BA	No objeción	T2	Nación de Animación: Creando Oportunidades de Empleo para una Industria de Animación Inclusiva en Barbados	\$ 500,000	\$ -	\$ 500,000	TCP	No
42	KEC	RG-G1031	BA, TT, JA, ME, RG, BH	No objeción	T2	Innovación en el Proceso de KYC para Mayor Inclusión	\$ 500,000	\$ -	\$ 500,000	IGR	No
43	KEC	RG-Q0062	PR, CR, PN, CO, UR, BO, ES, RG, GU, PE, HO, CH, AR, ME	No objeción	T2	Fortaleciendo la Innovación y Emprendimiento Regional: Fondo Regional DILA IV	\$ 4,000,000	\$ -	\$ 4,000,000	EQU	No
44	KEC	ES-T1330	ES	No objeción	T3	Kodificando para Mejorar Vidas	\$ 750,000	\$ -	\$ 750,000	TCP	No
45	KEC	BO-L1214	BO	No objeción	T3	Servicios Financieros Digitales para Areas Rurales no Atendidas	\$ 2,000,000	\$ -	\$ 2,000,000	LON	No

Nota: La información sobre el pipeline es indicativa y está sujeta a cambios.

ANEXO VI: Listado de proyectos aprobados y en pipeline (cont.)

4. Pipeline de proyectos con fondos de BID Lab

No	Área	Número de Proyecto	Países	Procedimiento	Fecha de Aprobación	Nombre del Proyecto	Monto MIF	Monto Core	Monto Total	Instrumento	Challenge COVID19
46	KEC	BO-T1368	BO	Delegación de Autoridad	T3	Servicios Financieros Digitales para Areas Rurales no Atendidas	\$ 150,000	\$ -	\$ 150,000	TCP	No
47	ICI	RG-Q0058	RG, ME, EC, PN, PE, VE, CR, CO	No objeción	T3	Tecnología para Ciudades Inteligentes	\$ 1,000,000	\$ -	\$ 1,000,000	EQU	No
48	KEC	RG-Q0061	AR, CH, RG, ME, CO, PE	No objeción	T3	Inversión de Capital en el Fondo 500 Luchadores III	\$ 3,000,000	\$ -	\$ 3,000,000	EQU	No
49	KEC	GU-T1313	GU	No objeción	T3	Qüilo - Inclusión Financiera a través de Tecnología para Trabajadores Informales	\$ 750,000	\$ -	\$ 750,000	TCP	No
50	KEC	CR-T1225	CR	Delegación de Autoridad	T3	Licitaciones Inteligentes: Democratizando el Mercado Más Grande para Empresas Emergentes	\$ 150,000	\$ -	\$ 150,000	TCP	No
51	CSA	CH-L1151	CH	No objeción	T3	EcoSea: Innovación Respetuosa con el Medio Ambiente en Acuicultura	\$ 1,000,000	\$ -	\$ 1,000,000	LON	No
52	KEC	EC-T1454	EC	No objeción	T3	Gastronomía Manabita: Un Ecosistema de Innovación Abierta	\$ 880,000	\$ -	\$ 880,000	TCP	No
53	ICI	AR-G1005	AR	No objeción	T3	Piloto de Reconversión de Buses en Buenos Aires	\$ 300,000	\$ -	\$ 300,000	IGR	No
54	CSA	RG-G1033	EC, BR, CO, PE, RG	No objeción	T3	Acceleradora Regenerate	\$ 2,000,000	\$ -	\$ 2,000,000	IGR	No
55	KEC	RG-Q0051	RG, ME, EC, CO, GU, DR, BO, ES, PE	No objeción	T4	Fondo AGILE: Invirtiendo en tecnología para generar impacto	\$ 4,000,000	\$ -	\$ 4,000,000	EQU	No
							\$ 45,069,150		\$ 50,488,300		

ANEXO VI: Listado de proyectos aprobados y en pipeline (cont.)

5. Pipeline de proyectos de BID Lab únicamente con fondos de movilización core

No	Área	Número de Proyecto	Países	Fecha de Aprobación	Nombre del Proyecto	Monto Core	Monto Total	Instrumento	Challenge COVID19
1	KEC	TT-G1002	TT	T2	Perfilar el Futuro de la Innovación	\$ 8,792,000	\$ 8,792,000	IGR	No
2	CSA	ME-L1303	ME	T2	Transformando Tierras Comunitarias Degradadas en Empleos Sostenibles, Ingresos y Secuestro de Carbono	\$ 3,500,000	\$ 10,500,000	LON	No
3	KEC	GU-T1312	GU	T2	Incentivos de Impacto Social (SIINC) para Promover las Habilidades del Siglo XXI y la Retención de Empleos para Jóvenes en Riesgo	\$ 250,000	\$ 250,000	TCP	No
4	CSA	RG-Q0057	CH, GU, JA, SU, BR, ME, NI, AR, EC, CR, PR, DR, PN, PE, UR, ES, BO, BA, TT, HO, RG, HA, GY, BH, BL, CO	T3	La Agrotecnología al Servicio de la Inclusión y la Sostenibilidad: Inversión en el Fondo Regional de SP Ventures	\$ 5,000,000	\$ 5,000,000	EQU	No
5	ICI	TT-T1095	TT	T3	EcoMicro - Central Finance Facility - Finanzas Verdes para Aumentar la Resiliencia Climática de Hogares de Bajos Ingresos	\$ 350,000	\$ 350,000	TCP	No
6	CSA	BR-T1421	BR	T3	Algicultura como una alternativa de ingreso hacia economía azul	\$ 850,000	\$ 1,648,000	TCP	No
						\$ 18,742,000	\$ 26,540,000		