

TC ABSTRACT

I. Basic Project Data

▪ Country/Region:	REGIONAL/IDB
▪ TC Name:	Development of Digital One Stop Shop for investment
▪ TC Number:	RG-T3380
▪ Team Leader/Members:	ARIAS URONES, ANA (INT/TIN) Team Leader; IMANA, ZAIDA VICTORIA (INT/TIN); YOO, SEONGJUN (INT/TIN); VALDERRAMA-CELAYA, CLAUDIA (INT/INT); ETCHEGARAY DE LA CERDA, JUAN PABLO (INT/TIN); ROSPIDE, MARIA DE LA PAZ (INT/TIN); GOMEZ GONZALEZ, MARIA MARGARITA (INT/TIN)
▪ Taxonomy:	Research and Dissemination
▪ Number and name of operation supported by the TC:	N/A
▪ Date of TC Abstract:	07 Jan 2019
▪ Beneficiary:	Todos los paises miembros del BID
▪ Executing Agency:	INTER-AMERICAN DEVELOPMENT BANK
▪ IDB funding requested:	\$ 300,000.00
▪ Local counterpart funding:	\$ 0.00
▪ Disbursement period:	18 months
▪ Types of consultants:	Not applicable
▪ Prepared by Unit:	Trade & Investment
▪ Unit of Disbursement Responsibility:	Integration and Trade Sector
▪ TC included in Country Strategy (y/n):	No
▪ TC included in CPD (y/n):	No
▪ Alignment to the Update to the Institutional Strategy 2010-2020:	Productivity and innovation ; Institutional capacity and rule of law

II. Objective and Justification

- 2.1 The objective of the TC is to know in detail innovative and efficient models in digital OSS (One Stop Shop) for FDI worldwide in order 1) IDB member countries can understand the benefits involved in reducing bureaucracy, improving the business climate & competitiveness and attracting more foreign and national direct investment and 2) those countries, that are currently designing or implementing OSS (Costa Rica, Ecuador, Suriname, Colombia and Haiti) can learn about topics of interest and have access to exchange of information/experience with international best practices.
- 2.2 Una VUI es una plataforma que simplifica y agiliza los procesos y trámites requeridos a una empresa nacional o extranjera para operar en el país. El objetivo es centralizar, agilizar, simplificar los trámites para la instalación de empresas. En la actualidad, no existe ninguna plataforma operativa. Esta CT busca conocer cómo se han desarrollado estas plataformas a nivel internacional y en concreto qué tecnología se ha utilizado, los costos asociados, las instituciones involucradas, sus cuellos de botellas, beneficios y los resultados alcanzados. En la actualidad Ecuador, Colombia, Costa Rica y Surinam (SU-L1056, EC-L1243, CR-L1066, CO-L1241) se encuentran en fase de diseño. Y Haiti (HA-L1078 y HA-L1133) en fase de ejecución. Esta aportara mas modelos y experiencia para mejorar ese diseno/ejecucion y se espera, ademas que esta CT contribuya a generar más demanda de otros países.
- 2.3 La contribución de la IED al crecimiento económico en LAC los últimos años ha sido notable. La IED es una fuente de recursos que complementan la inversión nacional,

genera puestos de trabajo en diversos sectores y propicia encadenamientos productivos con repercusiones positivas para la economía local. La literatura identifica dos grandes contribuciones esperadas de la IED: (a) motor del crecimiento, del empleo y de la productividad, y (b) fuente de capacidades tecnológicas y de innovación.

- 2.4 La competencia por atraer IED se ha intensificado.. Atraer IED es costoso, complicado y largo y la mayoría de las agencias de promoción de las inversiones (APIs), se concentran en promocionar y atraer IED, sin involucrarse en mejora de procesos. Estudios del BID muestran un 64% de los tramites de la región son considerados difícil (en tiempo e interacciones). Si LAC quiere competir por atraer proyectos de tecnología y de alto valor añadido, compite en un segmento pequeño de proyectos, que procuran aprovechar plataformas productivas eficientes, capital humano con mucho talento y amplio acceso a terceros mercados. Se debe mejorar la calidad de las instituciones, la implementación de medidas de facilitación y simplificación de trámites, procedimientos relacionados con la instalación y operación de las empresas extranjeras y la reinversión en países de LAC. Según datos del DB del BM, la media de la región ocupa posiciones de bajos desempeño en trámites para abrir una empresa, ubicado en la posición 115 de 190, versus los países de la OECD que ocupan la posición 52, y países como Estonia (15), Corea (11) o EAU (25) quienes a través de estas herramientas redujeron considerablemente tiempos de aperturas de nuevas empresas. Aun cuando existe un dispar nivel de desarrollo entre los países beneficiarios, confluyen en variadas necesidades y temáticas comunes que buscan ser abordadas, como: evolución hacia Gobierno Digital; reducción de la burocracia y mejoras en la eficiencia; progreso y avance en rankings internacionales para hacer negocio (DB), entre otras. Casos de éxito de países menos desarrollados como Mauricio o Ruanda que, gracias a inversiones tecnológicas junto con liderazgo político de alto nivel, lograron reducir drásticamente el exceso de burocracia, los tiempos de apertura de nuevas empresas y mejoraron sustancialmente la atracción de inversiones hacia sus territorios.

III. Description of Activities and Outputs

- 3.1 Se realizará un estudio comparativo de las VUIs digitales exitosas a nivel mundial. Guía práctica y recomendaciones para países que quieran desarrollar sus propias Ventanillas Únicas de Inversión VUI (en inglés y español). Se considerarán y propondrán varios modelos, de manera de poder cubrir las distintas necesidades de los países dependiendo de sus realidades y presupuestos, a los volúmenes de inversión proyectados, el nivel de sofisticación de la API, los niveles de integración e interdependencia con las entidades involucradas en el proceso, entre otros criterios. Publicación de Nota Técnica Una misión de mejores prácticas a modelos extrarregional y/o regionales de VUI Webinars explicativos para los países de la región y publicación de blogs con resultados y demos navegando por plataformas similares
- 3.2 **Component I: Análisis de los distintos modelos de ventanillas únicas de inversión digitales.** Levantamiento modelos de ventanilla única de inversión exitosos, analizando para c/u los siguientes criterios: metodología; diseño e implementación; relevamiento de funciones, actividades, procesos, trámites necesarios; entidades involucradas; normativas y aspectos legales; equipo, capital humano, capacidades necesarias; tecnología, software, hardware, interconectividad, licencias, patentes; impactos esperados, disminución de tiempos, eficiencia de tramites; tiempos de implementación, operación
- 3.3 **Component II: Intercambio de conocimientos y fomento de capacidad para apoyar la implementación de las VUI en la región.** Este componente apoyará la

transferencia de conocimientos y el desarrollo de capacidades a través del intercambio de buenas prácticas, misiones, seminarios de capacitación y herramientas innovadoras respecto de las ventanillas únicas de inversión entre los países estudiados y América Latina y el Caribe

IV. Budget

Indicative Budget

Activity/Component	IDB/Fund Funding	Counterpart Funding	Total Funding
Análisis de los distintos modelos de ventanillas únicas de inversión digitales	\$ 150,000.00	\$ 0.00	\$ 150,000.00
Intercambio de conocimientos y fomento de capacidad para apoyar la implementación de las VUI en la región	\$ 150,000.00	\$ 0.00	\$ 150,000.00

V. Executing Agency and Execution Structure

5.1 IDB-Trade y la division de comercio e inversion (TIN)

5.2 Los países beneficiarios de esta cooperación técnica serán todos los países miembros del BID. Además, y especialmente, Costa Rica, Ecuador, Colombia, Surinam, y Haití quienes se encuentran en la actualidad, inmersos en fases de diseño o bien ejecución de VUI (Ventanilla Única de Inversión) digitales. Todos ellos han manifestado su fuerte interés en poder comprender cómo funcionan los diversos y exitosos sistemas/modelos del mundo para poder desarrollar la modalidad que mejor se ajuste a sus necesidades y características.

5.3 Existen sinergias entre los países beneficiarios, razón por la cual será el Banco quien ejecute la Cooperación Técnica. Todos ellos buscan reducir la burocracia excesiva, ser más eficientes en la atracción de inversiones extranjera y aumentar la inversión nacional. También es un objetivo común, el poder empezar a dar los primeros pasos buscando alcanzar un gobierno digital

VI. Project Risks and Issues

6.1 No se considera que existan riesgos específicos a la ejecución de esta CT

VII. Environmental and Social Classification

7.1 The ESG classification for this operation is "C".