

DOCUMENTO DEL BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO

PAÍS

**PROGRAMA PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA AGENDA DIGITAL:
CONECTIVIDAD, GOBIERNO ELECTRÓNICO Y TRANSFORMACIÓN
PRODUCTIVA DIGITAL**

(UR-L1304)

PERFIL DE PROYECTO

Este documento fue preparado por el equipo compuesto por: Joan Prats (IFD/CMF), Jefe de Equipo de Proyecto; José Francisco Demichelis, Jefe de Equipo Alterno; Pau Puig Gabarró, Carolina Valencia, Gabriela Andrade, Sebastián Vargas, Cecilia Bernedo (IFD/CMF); Arturo Miente Kunigami, Javier Reyes, Miguel Porrúa, (IFD/ICS); Emilio Inigo Pineda Ayerbe (IFD/FMM); Geovana Acosta, Claudia Suaznabar, Gabriel Casaburi (IFD/CTI); Laura Dadomo (CSC/CAR); y Alonso Chaverri Suárez (LEG/SGO).

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

PERFIL DE PROYECTO

ARGENTINA

I. DATOS BÁSICOS

Nombre del Proyecto:	Programa para el fortalecimiento de la Agenda Digital: Conectividad, Gobierno Electrónico y Transformación Productiva Digital.		
Número de Proyecto:	AR-L1304		
Equipo de Proyecto:	Joan Prats (IFD/CMF), Jefe de Equipo de Proyecto; José Francisco Demichelis, Jefe de Equipo Alterno; Pau Puig Gabarró, Carolina Valencia, Gabriela Andrade, Sebastián Vargas, Cecilia Bernedo (IFD/CMF); Arturo Miente Kunigami, Javier Reyes, Miguel Porrúa, (IFD/ICS); Emilio Inigo Pineda Ayerbe (IFD/FMM); Geovana Acosta, Claudia Suaznabar, Gabriel Casaburi (IFD/CTI); Laura Dadomo (CSC/CAR); y Alonso Chaverri Suárez (LEG/SGO).		
Prestatario:	República Argentina		
Organismo Ejecutor:	El Prestatario, por medio del Ministerio de Hacienda		
Plan Financiero:	BID (OC):	US\$300.000.000	
	Total:	US\$300.000.000	
Salvaguardias:	Políticas activadas:	OP-102 OP-703 (B7, B.13)	

II. JUSTIFICACIÓN GENERAL Y OBJETIVOS

- 2.1 **Contexto macroeconómico.** Hay riesgos macroeconómicos asociados a las altas necesidades de financiamiento público y externo, la existencia de excedentes de liquidez por alto stock de deuda de corto plazo del Banco Central y el alto déficit de cuenta corriente. Estos factores hacen al país vulnerable a un eventual mayor endurecimiento de las condiciones financieras y comerciales globales. El gobierno ha tomado medidas significativas para mitigar estos riesgos, empezando por un arreglo *Stand-By* con el Fondo Monetario Internacional (FMI) por US\$50.000 millones, que cubre las necesidades de financiamiento público y externas en el corto plazo. Como parte de este arreglo el país se comprometió a acelerar la consolidación fiscal de modo significativo y cesar el financiamiento monetario al Tesoro, lo que contribuirá al objetivo de desinflación y de reducir la vulnerabilidad financiera. Se decidió desarmar el stock de letras del Banco Central para fin de 2018, lo que acotará la presión sobre la liquidez externa. El gobierno ha anunciado medidas tendientes a eliminar el déficit fiscal primario en 2019, despejando dudas sobre el programa financiero que generan desconfianza en los mercados. El ajuste fiscal adicional está liderado por la introducción temporaria de impuestos a las exportaciones. El gobierno solicitó al FMI que acelere el ritmo desembolsos del programa *Stand-By*, para aumentar la cobertura ante shocks mayores a los previstos. El FMI reaccionó comunicando que trabajará con las autoridades en el fortalecimiento del programa. Pese a las medidas de mitigación, subsiste en el corto plazo alguna desconfianza de naturaleza política que genera algún riesgo de mala coordinación de expectativas.

- 2.2 **Digitalización, productividad y desarrollo.** La productividad es el gran desafío de la Región para converger con las economías avanzadas.¹ En las dos últimas décadas la Productividad Total de los Factores (PTF) de Argentina ha representado un 64% de la de Estados Unidos (*Penn World Table 8.0*, 2014)². La digitalización de la economía conduce a incrementos de productividad y crecimiento económico³. Para el sector privado, la adopción de Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC) habilita y acelera el desarrollo tecnológico y la innovación para mejorar sostenidamente la productividad mediante la optimización de procesos productivos y ventajas competitivas sostenidas⁴. El avance tecnológico y la innovación –motores de la productividad– pasan en parte por aumentar la conectividad⁵ a banda ancha⁶ y el aprovechamiento de nuevas disrupciones tecnológicas exponenciales⁷.
- 2.3 **Estrategia Digital en Argentina: Agenda Digital.** Argentina se encuentra en niveles muy bajos en indicadores internacionales de capacidades para conectividad (posición 89 de 142 en el indicador *Networked Readiness Index* (NRI) del Foro Económico Mundial (FEM) de 2016) y de competitividad económica (104 de 142). Siguiendo buenas prácticas internacionales⁸, el gobierno ha iniciado el desarrollo de las grandes líneas de una Agenda Digital para la orientación estratégica, la coordinación y el monitoreo de actuaciones de transformación digital en diferentes sectores. Todos los países de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) cuentan con Agenda Digital⁹, mientras que únicamente la mitad de la Región cuenta con una vigente¹⁰. En Argentina, la Agenda Digital contemplará acciones que se pueden agrupar en tres bloques: (i) marco regulatorio e institucional para infraestructuras de conectividad; (ii) servicios de gobierno digital; y (iii) transformación productiva digital.
- 2.4 **Marco regulatorio e institucional para infraestructura de conectividad.** El Índice de Desarrollo de Banda Ancha en Argentina es de 4,73 puntos/8, inferior a la OCDE (6,12), Chile (5,15), Brasil (4,85) y Colombia (4,80). El desarrollo de

¹ Sin un crecimiento de la productividad, existe el riesgo que durante los próximos 15 años el crecimiento anual promedio del Producto Interior Bruto (PIB) se reduzca un 40-50% en Argentina y la Región. McKinsey *Global Institute*. 2017. *Where will Latin America's Growth Come From?* Abril 2017.

² El crecimiento del 4,5% de productividad en la última década (representando más del 60% del crecimiento del PIB), sólo compensa la caída de productividad de la segunda mitad de los '90.

³ Un incremento de un 1% en el índice de digitalización (con variables de infraestructura, conectividad de servicios, uso de tecnología, y marco regulatorio), resulta en un incremento del 0,32% del PIB, del 0,26% de la productividad laboral, y del 0,23% de la PTF. Véase *La digitalización. Una clave para el futuro crecimiento de la productividad*. Centro de Estudios de Telecomunicaciones de América Latina.

⁴ Marco Sectorial de Políticas de Ciencia, Tecnología e Innovación, 2017. *Firm Innovation and Productivity in LAC*, Grazi, M.; Pietrobelli, C., IDB 2016. *Chapter 4. ICT, Innovation and Productivity*.

⁵ Diferentes avances tecnológicos e innovaciones requieren ciertas condiciones de conectividad para nuevos casos de uso (ej. industria 4.0). Ver: *The Future of Connectivity: Enabling the Internet of Things*. McKinsey.

⁶ Los servicios de Banda Ancha permiten acceder con altos estándares de calidad, disponibilidad, seguridad, velocidad y confiabilidad a servicios y contenidos digitales propios de tecnologías 4.0.

⁷ Para un desarrollo de las aplicaciones de la disrupción tecnológica véase BID. 2018. *Disrupción Exponencial en la Economía Digital*.

⁸ OCDE (2014). *Recommendation of the Council on Digital Government Strategies*.

⁹ La OCDE Como parte del proceso de solicitud de admisión de Argentina, está realizando recomendaciones al contenido de la Agenda Digital de Argentina.

¹⁰ Prats, J y Puig, P (2017), "La Gobernanza de las Telecomunicaciones: Hacia la economía digital". Monografía 571, Washington D.C: BID.

infraestructura de conectividad se basa en instituciones y regulaciones que: (i) establecen un marco legal sólido y creíble para inversores que reconoce la convergencia tecnológica de servicios; y (ii) combinan la competencia en servicios con la inclusión digital de los desfavorecidos¹¹. Un país con un entorno normativo sólido tiene una penetración de banda ancha un 7,7% más alta¹². Argentina necesita mejorar el entorno normativo e institucional de la conectividad (posición 114 en el pilar institucional del NRI del FEM), luego requiere reformas para: (i) actualizar el marco legal de telecomunicaciones; (ii) desarrollar reglamentación de interconexión y calidad de servicio; (iii) actualizar planes de manejo del espectro y programas de inversión e inclusión digital.

- 2.5 **Gobierno como plataforma de servicios.** La mejora en agilidad, simplificación y automatización de prestación de servicios públicos es fundamental para mejorar la productividad de la región¹³. Argentina es uno de los líderes regionales en gobierno electrónico, pero tiene la posición 41/193 del Índice de Desarrollo de Gobierno Electrónico de Naciones Unidas (EGDI por sus siglas en inglés)¹⁴. Para consolidar el gobierno electrónico y poder transitar al gobierno digital, en que tecnologías disruptivas faciliten la modernización y transformación digital del sector público¹⁵, se requiere: (i) estrategias de ciberseguridad y planes de infraestructuras críticas; (ii) mejorar servicios gubernamentales; (iii) preparar la transición a un Gobierno Digital; y (iv) promover el uso de servicios digitales.
- 2.6 **Transformación productiva digital.** Las TIC transforman la función productiva generando oportunidades de creación y captura de valor relacionadas con: (i) ganar eficiencia y reducir costos; (ii) mejorar calidad y despliegue de servicios públicos; (iii) reducir impactos ambientales y mejorar bienestar social; y (iv) oportunidades económicas y de innovación productiva. En el índice de digitalización de procesos productivos Argentina (46,4) muestra rezago respecto Chile (54,4) y Colombia (48,6), como en el índice de capacidad para implementar la transformación digital en el sector productivo (Argentina 43,3; Chile 47,9; México 47,3; y Colombia 45,7)¹⁶. Para potenciar la contribución de las TIC para transformar la matriz productiva se requiere: (i) impulsar reformas transversales para la transformación digital de empresas, particularmente Pequeñas y Medianas Empresas (PyME)¹⁷, y mejorar su capacidad para innovar con TIC; (ii) mejorar la adopción y uso de TIC en sectores relevantes al crecimiento; y (iii) promover el desarrollo de competencias digitales especializadas para la transformación tecnológica.

¹¹ Ibídem.

¹² Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT - 2015), Informe de las Tendencias en las Reformas de Telecomunicaciones 2015, Ginebra: UIT.

¹³ Ver: Op. Cit. 2

¹⁴ El EGDI se compone de tres subíndices: calidad y alcance de los servicios en línea, conectividad de las telecomunicaciones y capital humano.

¹⁵ OCDE (2016), *Digital Government Strategies for Transforming Public Services in the Welfare Areas*.

¹⁶ Cálculos para 2014. Katz, R. (2018), "La digitalización: Una clave para el futuro crecimiento de la productividad en América Latina", Centro de Estudios de Telecomunicaciones de América Latina.

¹⁷ Las empresas grandes necesitan mejoras regulatorias y de infraestructura digital para acelerar su transformación digital. Las PyME, por sus tradicionales restricciones al financiamiento y de acceso a conocimiento y talentos avanzados, necesitan políticas adicionales para cerrar sus brechas digitales con las grandes.

- 2.7 **El problema que el programa busca abordar** son las limitaciones normativo-institucionales que no permiten mejorar suficientemente la productividad de la economía argentina a través de su digitalización: (i) falta de Agenda Digital; (ii) limitaciones del marco legal de conectividad; (iii) limitaciones de oferta y calidad de servicios digitales de gobierno; y (iv) limitaciones en la transformación productiva digital.
- 2.8 **Alineación estratégica.** El programa es consistente con la Actualización de la Estrategia Institucional 2010-2020 (AB-3008), alineado con el desafío de desarrollo de Productividad e Innovación, al proponer reformas de servicios a ciudadanos y conectividad que impactan al sector productivo, y con el desafío de Inclusión Social y Equidad, al proponer medidas para la transformación digital de PyME. El programa está alineado con el Marco de Resultados Corporativo 2016-2019 (GN-2727-9), dado que fortalecerá a instituciones del gobierno para prestar servicios a ciudadanos. El programa se alinea con el objetivo estratégico de “Fortalecimiento institucional del gobierno” de la Estrategia de País con Argentina 2016-2019 (GN-2870-1), al impulsar reformas que mejoren la eficiencia de la gestión pública y el marco regulatorio para hacer negocios, y con el objetivo estratégico “Desarrollo de servicios empresariales y bienes públicos para potenciar integración e innovación”, al impulsar reformas para mejorar la calidad de proveedores locales fomentando su digitalización. Asimismo, el programa está alineado con la Estrategia sobre las Instituciones para el Crecimiento y el Bienestar Social (GN-2587-2) y con el Marco Sectorial de Respaldo para PyME y Acceso y Supervisión Financieros (GN-2768- 3).

III. ASPECTOS TÉCNICOS Y CONOCIMIENTO DEL SECTOR

- 3.1 El programa tiene como objetivo general mejorar la productividad de la economía argentina, a través de mejorar el marco normativo-institucional necesario para impulsar su digitalización mediante acciones destinadas a conseguir los siguientes resultados: (i) establecer una Agenda Digital; (ii) mejorar el marco legal de conectividad; (iii) perfeccionar el marco regulatorio necesario y ampliar la oferta y calidad de servicios digitales de gobierno; y (iv) promover medidas normativas para la transformación productiva digital.
- 3.2 El programa se propone como Préstamo en Apoyo de Reformas de Política (PBL, por sus siglas en inglés) de modalidad programática, con dos operaciones individuales y secuenciales, siendo el plazo de desembolso previsto para la primera el primer trimestre de 2019. El monto del primer préstamo es de US\$300 millones -0,8% de las necesidades de financiamiento del país (US\$39.500 millones)-. La operación está justificada de conformidad con el criterio de toda insuficiencia de financiamiento a que puedan dar lugar las reformas de política sectorial y/o los cambios institucionales que hayan de realizarse en el marco de la operación, según lo establecido en el párrafo ¶3.27 del documento CS-3633-2. El programa seguirá las políticas y procedimientos del Banco aplicables a los PBL (El Nuevo Marco de Financiamiento - Informe de evaluación y recomendaciones (GN-2200-13) y Préstamos en Apoyo de Reformas de Política - Directrices sobre Preparación y Aplicación (CS-3633-2)). La subsiguiente operación profundizará los aspectos iniciados bajo la primera.

- 3.3 Los componentes del programa son:
- 3.4 **Componente I: Estabilidad Macroeconómica**, para asegurar un contexto macroeconómico congruente con los objetivos del programa.
- 3.5 **Componente II: Desarrollo de la Agenda Digital**, con un único subcomponente de desarrollo de una Agenda Digital.
- 3.6 **Componente III: Regulación Estratégica para la conectividad digital**, con subcomponentes: (i) fortalecimiento del marco legal TIC; (ii) mejora de regulación de competencia en telecomunicaciones; y (iii) desarrollo de infraestructura para inclusión digital.
- 3.7 **Componente IV: Desarrollo del gobierno digital**, con subcomponentes: (i) fortalecimiento de seguridad de infraestructuras críticas y de datos personales; (ii) digitalización e interoperabilidad en el sector público; (iii) creación de herramientas y plataformas para habilitar transacciones seguras por Internet entre ciudadano y gobierno; y (iv) uso de nuevas tecnologías para prestar servicios públicos.
- 3.8 **Componente V: Transformación productiva digital**, con subcomponentes: (i) transformación digital de empresas; (ii) transformación digital en sectores verticales (economía del conocimiento, construcción y financiero)¹⁸; y (iii) talento para la transformación digital.
- 3.9 El Banco apoya la transformación digital de Argentina mediante las siguientes Cooperaciones Técnicas: la [ATN/OC-15604-RG](#) apoya el financiamiento de Internet de las Cosas o *Internet of Things* (IoT) y nuevas tecnologías para mejorar la productividad, relativa al subcomponente V.(i); la [ATN/KK-16057-RG](#) apoya la actualización del Plan Nacional de Banda Ancha y el estudio de factibilidad de requerimientos de infraestructura para mejorar áreas productivas, relevante para el subcomponente III.(iii); la [ATN/OC-16243-RG](#) apoya el diseño de políticas de digitalización encaminadas a promover las ventas digitales de PyME, que contribuye al subcomponente V.(i); la [ATN/OC-15368-RG](#) apoya el desarrollo de finanzas alternativas, que se enmarca bajo el subcomponente V.(ii); la [ATN/OC-16721-AR](#) impulsa una plataforma digital para apoyar esfuerzos de priorización de inversión pública; y la [ATN/OC-13553-AR](#) apoya procesos de compras abiertas basadas en *blockchain* en empresas públicas, alineada con el subcomponente IV.

¹⁸ Los sectores de la economía del conocimiento, estando cerca de la frontera tecnológica, lideran en crecimiento de empleo y exportaciones -detrás del oleaginoso y el cerealero. Los sectores de la construcción y financiero son de los que tienen mayores retrasos respecto a la frontera de productividad e innovación tecnológica.

IV. RIESGOS AMBIENTALES Y ASPECTOS FIDUCIARIOS

- 4.1 Por ser un PBL se activa la directriz B.13 de la OP-703 Política de Medio Ambiente y Cumplimiento de Salvaguardias y no requiere clasificación ex ante. Los cambios de política bajo esta operación no tendrán efectos directos o significativos en el medioambiente o en los recursos naturales del país¹⁹.

V. RECURSOS Y CRONOGRAMA DE PREPARACIÓN

- 5.1 Se prevé la distribución de Propuesta para el Desarrollo de la Operación al Comité de Revisión de Calidad y Riesgo el 8 de octubre de 2018, la aprobación del Borrador de Propuesta de Préstamo por el Comité de Políticas Operativas el 16 de noviembre de 2018, y la consideración de la Propuesta de Préstamo por parte del Directorio Ejecutivo del Banco el 20 de febrero de 2019. Se estima que la preparación de la operación requerirá un presupuesto de US\$100,000.

¹⁹ El subcomponente III,(iii) no prevé financiar obra civil, sino impulsar reformas de política pública que promuevan el desarrollo de infraestructura digital.

CONFIDENCIAL

¹ La información contenida en este Anexo es de carácter deliberativo, y por lo tanto confidencial, de conformidad con la excepción relativa a “Información Deliberativa” contemplada en el párrafo 4.1 (g) de la “Política de Acceso al Información” del Banco (Documento GN-1831-28).



Safeguard Policy Filter Report

Operation Information

Operation		
AR-L1304 Program for the Strengthening of the Digital Agenda, Connectivity, Electronic Government and Productive Transformation		
Environmental and Social Impact Category	High Risk Rating	
B13		
Country	Executing Agency	
ARGENTINA	AR-MEHF - MINISTERIO DE ECONOMIA, HACIENDA Y FINANZAS	
Organizational Unit	IDB Sector/Subsector	
Connectivity Markets and Finance Division	E-GOVERNMENT	
Team Leader	ESG Primary Team Member	
JOAN ORIOL PRATS CABRERA		
Type of Operation	Original IDB Amount	% Disbursed
Loan Operation	\$300,000,000	0.000 %
Assessment Date	Author	
12 Sep 2018	ceciliabe Project Assistant	
Operation Cycle Stage	Completion Date	
ERM (Estimated)	5 Sep 2018	
QRR (Estimated)	27 Sep 2018	
Board Approval (Estimated)		
Safeguard Performance Rating		
Rationale		



Safeguard Policy Filter Report

Potential Safeguard Policy Items

[No potential issues identified]

Safeguard Policy Items Identified

[B.1 Bank Policies \(Access to Information Policy– OP-102\)](#)

The Bank will make the relevant project documents available to the public.

[B.2 Country Laws and Regulations](#)

The operation is expected to be in compliance with laws and regulations of the country regarding specific women's rights, the environment, gender and indigenous peoples (including national obligations established under ratified multilateral environmental agreements).

[B.7 Supervision and Compliance](#)

The Bank is expected to monitor the executing agency/borrower's compliance with all safeguard requirements stipulated in the loan agreement and project operating or credit regulations.

[B.13. Noninvestment Lending and Flexible Lending Instruments](#)

Ex-ante impact classification may not be feasible for this type of operation. This includes: policy-based loans, Financial Intermediaries (FIs) or loans that are based on performance criteria, sector-based approaches, and conditional credit lines for investment operations.

Recommended Actions

Operation has triggered 1 or more Policy Directives; please refer to appropriate Directive(s). Complete Project Classification Tool. Submit Safeguard Policy Filter Report, PP (or equivalent) and Safeguard Screening Form to ESR.

Additional Comments

De acuerdo con la directiva B.13 de la Política de Medio Ambiente y Cumplimiento de Salvaguardias del Banco (documento GN-2208-20 y manual OP-703), este programa no requiere clasificación. Adicionalmente, los cambios de política realizados en el marco de esta operación no tendrán efectos directos o significativos en el medioambiente o en los recursos naturales del país.

Estrategia Ambiental y Social (EAS)	
Nombre de la Operación	Programa para el fortalecimiento de la Agenda Digital: Conectividad, Gobierno Electrónico y Transformación Productiva Digital.
Número de la Operación	AR-L1304
Preparado por	<i>Team Leader – IFD/CMF</i>
Detalles de la Operación	
Sector del BID	IFD/CMF
Tipo de Operación	PBL. Operación de Préstamo
Clasificación de Impacto	B.13 (FI-3)
Indicador de Riesgo de Desastres	Bajo
Prestatario	República Argentina
Organismo Ejecutor	El Prestatario, por intermedio del Ministerio de Hacienda
Garantía BID US\$ (y costo total del proyecto)	US\$300,000,000
Políticas/Directrices Asociadas	OP-102, OP-703 (B7, B13,)
Descripción de la Operación	
<p>El programa tiene como objetivo general mejorar la productividad de la economía argentina, a través de mejorar el marco normativo-institucional necesario para impulsar su digitalización mediante acciones destinadas a conseguir los siguientes resultados: (i) establecer una Agenda Digital como instrumento rector de la política pública en materia de transformación económica digital; (ii) mejorar el marco legal de la conectividad digital de empresas y de ciudadanos; (iii) ampliar la oferta y calidad de servicios digitales de gobierno (gobierno electrónico); y (iv) promover la transformación productiva digital.</p> <p>El programa se propone como un préstamo en apoyo de reformas de política, bajo la modalidad programática, con dos operaciones individuales y secuenciales, siendo el plazo de desembolso previsto para el primer trimestre de 2019. El monto del préstamo es de US\$300 millones, lo que representa un 0,8% de las necesidades de financiamiento del país (US\$39,5 mil millones). La operación está justificada de conformidad con el criterio de toda insuficiencia de financiamiento a que puedan dar lugar las reformas de política sectorial y/o los cambios institucionales que hayan de realizarse en el marco de la operación, según establecido en el ¶3.27 del documento CS-3633-1. El programa seguirá las Guías de los Préstamos Programáticos de Reforma de Políticas (El Nuevo Marco de Financiamiento - Informe de evaluación y recomendaciones (GN-2200-13 y Préstamos en Apoyo de Reformas de Política - Directrices sobre Preparación y Aplicación (CS-3633-2)), para facilitar un diálogo de política entre el país y el Banco y brindar los plazos necesarios para implementar las reformas. Este programa se espera que contenga dos operaciones. Las subsiguiente operación profundizará los aspectos iniciados bajo la primera.</p>	

Riesgos e Impactos ESHS Potenciales
La operación es de apoyo al país para mejorar la productividad de la economía argentina, a través de impulsar su digitalización mediante acciones de mejoramiento de marco legal y oferta de servicios digitales de gobierno (gobierno electrónico). No se preve ningún riesgo socio-ambiental.
Vacíos de Información y Estrategia de Análisis
Por ser un préstamo de política (PBL) esta operación activa la directriz B.13 de la OP-703 Política de Medio Ambiente y Cumplimiento de Salvaguardias y no requiere clasificación ex ante. Según la misma directriz B.13 el equipo de proyecto analizará durante la fase de preparación si las políticas específicas del país y/o los cambios institucionales respaldados por la operación ocasionan efectos significativos directos en el medio ambiente y los recursos naturales del solicitante. Dichos efectos de la operación se prevén inexistentes o mínimos, lo cual se confirmará durante la fase de preparación.
Oportunidades para adicionalidad del BID (si las hubiera)
A analizar durante ejercicio de debida diligencia.
Cuadro Anexo: Operación bajo Cumplimiento de Políticas de Salvaguardias del BID
A analizar durante ejercicio de debida diligencia.
Anexos Adicionales (de existir)
N/A.

CONFIDENCIAL

¹ La información contenida en este Anexo es de carácter deliberativo, y por lo tanto confidencial, de conformidad con la excepción relativa a “Información Deliberativa” contemplada en el párrafo 4.1 (g) de la “Política de Acceso al Información” del Banco (Documento GN-1831-28).