

TC ABSTRACT

I. Datos Basicos del Proyecto

▪ Country/Region:	PERU/CAN - Andean Group
▪ TC Name:	Sustainable Development of the Fishing and Aquaculture Sector of Peru
▪ TC Number:	PE-T1463
▪ Team Leader/Members:	BUCARAM VILLACIS, SANTIAGO JUNIOR (RND/CPE) Team Leader; FERNANDEZ-BACA, JAIME (CSD/CCS) Alternate Team Leader; BASKOVICH, JELE (CAN/CPE); SALDANA GALVEZ, JORGE HERNAN (CAN/CPE); JIMENEZ DE ARECHAGA, MARIA DEL PILAR (LEG/SGO); ALBARET, GERAUD (CSD/RND); RESTREPO, LISA SOFIA (CSD/RND); CRESPI, GUSTAVO ATILIO (IFD/CTI); MILICICH NIETO-POLO, ALLIZON PATRICIA (VPC/FMP); ANDARA CHACON, FREDDY ANTONIO (VPC/FMP)
▪ Taxonomy:	Client Support
▪ Number and name of operation supported by the TC:	N/A
▪ Date of TC Abstract:	09 Feb 2021
▪ Beneficiary:	Viceministerio de Pesca y Acuicultura
▪ Executing Agency:	INTER-AMERICAN DEVELOPMENT BANK
▪ IDB funding requested:	US\$200,000.00
▪ Local counterpart funding:	US\$0.00
▪ Disbursement period:	24 months
▪ Types of consultants:	Firms
▪ Prepared by Unit:	CSD/RND - Env, Rural Dev & Disaster Risk
▪ Unit of Disbursement Responsibility:	CAN/CPE - Country Office Peru
▪ 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

II. Objetivo y Justificacion

- 2.1 Provide support to the government of Peru for the planning of actions aimed at the reactivation, modernization and development of the fishing and aquaculture sector of that country.
- 2.2 Perú no cuenta con una política nacional pesquera que sirva como hoja de ruta para la gestión de este sector en el largo plazo. Esto es, pese a que este país cuenta con una Ley General de Pesca y de Acuicultura, con sus respectivos reglamentos, así como, normas de carácter específico, cada gobierno prioriza la problemática del sector pesquero de acuerdo con su propio criterio y de tipo coyuntural (en gran media como reacción a conflictos de carácter temporal, mayormente relacionados a los periodos de extracción de los recursos pesqueros de mayor importancia comercial). Por esta razón, resulta necesario realizar un análisis que permita examinar situación real del sector y orientar la gestión pesquera mediante objetivos de largo plazo, que en el mejor de los casos debería plasmarse en una Política Nacional que otorgue estabilidad al sector pesquero y que permita orientar todos los esfuerzos realizados por los diferentes actores hacia el cumplimiento de metas en común.
- 2.3 Consecuentemente el primer objetivo de esta CT es crear un documento que permita analizar el desenvolvimiento histórico del sector pesquero e identificar las fortalezas y

debilidades de este. Consecuentemente se espera que tanto las lecciones de las experiencias pasadas, el diagnóstico de la situación actual y el consenso entre las partes involucradas en el desarrollo de la pesca en Perú se consoliden en un solo documento que sirva como marco referencial para fortalecer la gestión pesquera del país, convirtiéndose en una hoja de ruta para intervenciones en el futuro inmediato que permitan la reactivación y modernización de dicho sector con un enfoque sostenible, inclusivo e innovador.

- 2.4 Por otro lado, la acuicultura peruana es una actividad emergente que se realiza en todo el territorio nacional con diversos niveles de desarrollo, clasificados principalmente por su nivel de producción anual. En la Amazonía peruana la acuicultura es realizada por Empresas Acuicolas de Recursos Limitados y la Acuicultura de Micro y Pequeñas Empresas, quienes entre sus problemas y debilidades se destacan: el bajo nivel de integración y asociatividad, la limitada visión empresarial y de desarrollo de los negocios, el escaso conocimiento de la demanda de mercado, el poco conocimiento para insertarse en mercados sostenibles, y la baja adopción de tecnología. A esto se debe sumar que los trámites administrativos para acceder a la actividad a nivel regional son poco amigables, desarticulados y de difícil tramitación teniendo en cuenta la ruralidad de la actividad y el escaso uso de la tecnología de la información por parte de los Gobiernos Regionales (GORES). Ante este escenario, es necesario organizar y fortalecer a las instituciones públicas y privadas y los diversos servicios para el desarrollo productivo de la acuicultura en la Amazonía peruana
- 2.5 En ese sentido, los Planes Regionales de Acuicultura (PRA), son instrumentos de política regional importantes para organizar, conducir, definir responsabilidades y presupuestos para atender las diversas necesidades para el desarrollo de la cadena de valor de la acuicultura. Por ello, el segundo objetivo de esta CT es apoyar a los GORES de la Amazonía, el desarrollo y/o implementación de sus PRA.

III. Descripción de Actividades y Outputs

- 3.1 **Componente I: Elaboración del Libro Blanco de Pesca.** Elaborar un documento que identifique la problemática del sector pesquero peruano lo cual permitiría el desarrollo de intervenciones en este sector. Específicamente, este documento tendría dos objetivos generales: 1. determinar soluciones a corto y mediano plazo en varios ámbitos entre los que se destaca: ordenación, comercialización, investigación, escalamiento productivo e innovación pesquera, y 2) recopilar las experiencias de éxito para replicarlas y convertirlas en modelos de gestión
- 3.2 **Componente II: Fortalecimiento de los PRA a nivel de los Gobiernos Regionales para el desarrollo de la Acuicultura en la Amazonía.** Fortalecer la gobernanza de los PRA a nivel de los GORES de la Amazonía para mejorar los mecanismos para su implementación, promover el desarrollo sostenible de la acuicultura en estas regiones y contribuir a la seguridad alimentaria de la población. Además, con esta acción se espera apoyar la formación de clústeres acuícolas en la Amazonía, que promuevan el desarrollo integrado y sostenible de dicha cadena de valor.

IV. Presupuesto

Presupuesto Indicativo

Activity/Component	IDB/Fund Funding	Counterpart Funding	Total Funding
Elaboración del Libro Blanco de Pesca	US\$100,000.00	US\$0.00	US\$100,000.00
Fortalecimiento de los PRA a nivel de los Gobiernos Regionales para el desarrollo de la Acuicultura en la Amazonía	US\$100,000.00	US\$0.00	US\$100,000.00
Total	US\$200,000.00	US\$0.00	US\$200,000.00

V. Agencia de Ejecucion y Estructura de Ejecucion

- 5.1 El Banco gestionará y administrará los contratos de consultoría con cargo a esta CT. Asimismo, supervisará y aprobará los productos derivados de los servicios de consultoría de manera conjunta y coordinada con el Viceministerio de Pesca y Acuicultura, quienes además brindarán su apoyo a través de insumos, información, ejecución y revisión técnica de las actividades. Se debe señalar que el Viceministerio de Pesca y Acuicultura acompañará en el proceso de evaluación de los resultados del proyecto, participando activamente en la revisión de los términos de referencia y los resultados alcanzados por los servicios contratados. Adicionalmente, si el Banco solicita la validación técnica del Viceministerio de Pesca y Acuicultura para la aprobación de un producto de esta CT, puede hacerlo sin perjuicio de la decisión final del Banco sobre cualquier asunto relacionado con dicho producto.
- 5.2 Esta CT será ejecutada por el BID, a través de la División de Recursos Naturales y Gestión de Riesgos por Desastres (CSD/RND), a solicitud del Viceministerio de Pesca y Acuicultura. El BID cuenta con una amplia experiencia y un historial de ejecutar con éxito y eficiencia este tipo de proyectos de asistencia técnica. Adicionalmente, se debe enfatizar que el Banco dispone de los sistemas adecuados para garantizar la correcta ejecución de la operación y asegurar la sostenibilidad del proyecto de conformidad con el Anexo 10 del documento GN-2629-1. Del mismo modo, el Banco tiene la experiencia necesaria para garantizar el cumplimiento de las políticas y procedimientos de contratación pertinentes.

VI. Riesgos del Proyecto

- 6.1 El proyecto se expone a las deficiencias en la coordinación y la articulación necesaria para la obtención de la información requerida para la CT, dadas las condiciones de crisis sanitaria por la COVID-19. Para mitigar este riesgo, se realizarán reuniones y talleres de trabajo de manera remota, utilizando plataformas virtuales, a fin de mantener coordinaciones fluidas y minimizar los riesgos que conllevarían las reuniones presenciales. Asimismo, se tendrá que prever que muchos actores, especialmente los dedicados a la pesca artesanal, no cuentan con elementos tecnológicos que faciliten dicha comunicación, por lo que se tendrá que buscar intermediarios, como autoridades locales, profesionales del Servicio de Extensión Pesquera y Acuícolas del Ministerio de la Producción u otros similares, que sirvan de puente para contactarlos con la frecuencia que requiera el estudio.
- 6.2 Un segundo riesgo es la rotación de funcionarios destinados a apoyar la realización del presente proyecto cuando ocurra el cambio de gobierno. Por ello, se prevé que pueda estar involucrado personal de gobierno de todo nivel, para que ante posibles cambios, se pueda mantener en sus posiciones a personal clave.

- 6.3 Un tercer riesgo es la reducción de personal y presupuesto por efecto del Estado de Emergencia Nacional se configura como otro riesgo que puede afectar el logro de las metas y el cumplimiento del cronograma del proyecto. En ese sentido, se planea contar con personal altamente calificado en el proyecto cuya participación está asegurada, pero también ante una menor disponibilidad de recursos se plantea que el involucramiento del Estado principalmente se realice aprovechando las tecnologías de la información y comunicación para poder participar de manera eficiente y asegurar el logro de los objetivos.
- 6.4 Con relación a los PRA, se tienen riesgos de coordinación y articulación para brindar la asistencia técnica y acompañamiento dadas las condiciones de crisis sanitaria por la COVID-19. Para mitigar dichos riesgos de gestión, se programarán diversas reuniones empleando las plataformas virtuales más apropiadas que reduzcan fallas de conectividad y que permitan en su diseño una amplia participación de actores regionales con intereses legítimos en el desarrollo de la acuicultura sostenible. Por otro lado, para los temas de aprobación de los PRA, se coordinará a través de dichos medios con el GORE para que la aprobación de los mismos se realice a través de las Ordenanzas Regionales que las vinculen con los Planes de Desarrollo Concertado y que en la misma norma asegure su financiamiento.

VII. Clasificación Ambiental y Social

- 7.1 La clasificación de este proyecto es "C".