**Draft TC ABSTRACT**

The TC Abstract should not exceed 2- 3 pages in length

1. **Basic project data**

|  |  |
| --- | --- |
| * Country/Region: | Bolivia/Ecuador/Perú |
| * TC Name: | El Mercado de Quinua en la Región Andina |
| * TC Number: | RG-T 2238 |
| * Team Leader/Members: | Arturo Galindo (Team leader) / Leandro Andrian / Omar Zambrano/Javier Diaz-Cassou |
| * Indicate if: Operational Support, Client Support, or Research & Dissemination. | Client Support |
| * If Operational Support TC, give number and name of Operation Supported by the TC: |  |
| * Reference to Request[[1]](#footnote-1): (IDB docs #) | #37272924 |
| * Date of TC Abstract: | Noviembre de 2012 |
| * Beneficiary (countries or entities which are the recipient of the technical assistance): | Bolivia, Ecuador y Perú |
| * Executing Agency and contact name (Organization or entity responsible for executing the TC Program) {If Bank: Contracting entity} {If the same as Beneficiary, please indicate} | BID |
| * IDB Funding Requested: | $280,000 |
| * Local counterpart funding, if any: | None |
| * Disbursement period (which includes execution period): | 18 meses |
| * Required start date: | 2012/12 |
| * Types of consultants (firm or individual consultants): | Individuals |
| * Prepared by Unit: | CAN/CAN |
| * Unit of Disbursement Responsibility: | CAN/CAN |
| * Included in Country Strategy (y/n); * TC included in CPD (y/n): | N |
| * GCI-9 Sector Priority: | Poverty reduction |

1. **Objective and Justification (estimated length: ¼ page)**

El año 2013 ha sido declarado por la Organización de Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) como el año internacional de la Quinua. Debido a sus propiedades nutricionales -ya que contiene 10 aminoácidos esenciales para el ser humano-, la quinua, un producto originario primordialmente de la región Andina, es reconocida por la FAO como parte de los "Sistemas Importantes de Patrimonio de la Agricultura Mundial - SIPAM". La quinua crece primordialmente en zonas semiáridas y en zonas de altura, razón por la cual su producción, a nivel global se ha concentrado en las zonas altas de Bolivia y Perú, aunque de manera reciente se ha extendido a otras áreas incluyendo Ecuador, Canadá y Estados Unidos. De acuerdo a estimativos de la FAO aproximadamente el 98% de la producción mundial se lleva a cabo en Bolivia y Perú.

En años recientes la quinua se ha convertido en un producto de gran cotización a nivel internacional y su demanda global ha generado la oportunidad de generar valor en diversas áreas del agro de los países andinos. Entre 2008 y 2011, las exportaciones de quinua pasaron de US$5 millones a US$24 millones en Perú, y de US$23 millones a US$63 millones en Bolivia. El precio por tonelada exportada pasó de cerca de US$2,400 por tonelada en 2008 a US$3,200 en 2011.

Dado que es un cultivo manejado principalmente en pequeñas parcelas, el impacto de este incremento en la demanda ha tenido impactos sobre poblaciones rurales de bajos ingresos. Sin embargo, y precisamente por la naturaleza pequeña y desarticulada de la producción, hay grandes oportunidades para aumentar la productividad del cultivo, el ingreso de los productores y su calidad de vida. La coyuntura actual del mercado, así como la específica concerniente a la celebración del año internacional de la quinua, representan una oportunidad para fortalecer el conocimiento sobre el mercado y las posibilidades de acción en el campo para diseñar intervenciones que permitan que una mayor fracción del valor agregado del producto sea capturado por los productores agrícolas de la región.

El objetivo de la cooperación técnica es producir un documento que evalúe el potencial de crecimiento del mercado global de la quinua, y tres documentos a nivel de cada uno de los países andinos productores (Bolivia, Ecuador y Perú) en que se evalúan las condiciones de producción de la quinua y potenciales innovaciones que conduzcan a un incremento en el ingreso campesino. Además se espera desarrollar una estrategia de difusión audiovisual de este conocimiento que sirva como vehículo para movilizar recursos orientados a implementar intervenciones en el contexto de la celebración del año de la quinua.

La experiencia del Banco a través de lo sociedad con Fontagro, del conocimiento especializado del sector agrícola, y la capacidad de convocar recursos humanos de alta calidad, son una contribución fundamental para elaborar estos estudios que a su vez podrán servir de sustento para intervenciones específicas tanto del Banco a través de cualquiera de sus ventanillas, como a través de alianzas estratégicas con socios globales interesados en el tema.

1. **Description of activities and outputs (estimated length: ½ page)**

La cooperación técnica tendrá cuatro componentes.

Componente 1: Estudio de demanda global de quinua. Para este se contratará a un consultor con experiencia en mercados de productos agrícolas. El objetivo central será entender el panorama del mercado global y la potencial demanda por el producto.

Componente 2: 3 estudios a nivel de país. Para estos se contratarán consultores especializados en temas agrícolas en cada uno de los tres países para evaluar las condiciones de producción de la quinua en el país, evaluar intervenciones que se hayan dado para fortalecer la productividad de su producción, y analizar posibles intervenciones adicionales encaminadas a tal fin.

Componente 3: Elaboración de un producto audiovisual para difundir el conocimiento adquirido que sirva como base para promocionar los potenciales beneficios de intervenir en el sector para movilizar recursos tanto internos del Banco como externos orientados a apoyar intervenciones innovadoras que aumenten la productividad del sector y el ingreso de los productores.

Componente 4: Publicación y difusión. Los estudios se compilarán en un volumen que será debidamente editado. En adición se organizará un seminario con los investigadores asociados a los estudios, funcionarios públicos y potenciales demandantes y promotores de la quinua para divulgar los resultados y el producto audiovisual.

1. **Budget (estimated length: ¼ page)**

**Indicative Budget**

[additional level of detail required in budget will be elaborated to provide good guidance]

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Activity/Component** | **Description** | **IDB/Fund Funding** | **Total Funding** |
| **Componente 1** | **Estudio de demanda** | **50,000** | **50,000** |
| **Componente 2** | **Estudios de país (3)** | **140,000** | **140,000** |
| **Componente 3** | **Vehículo audiovisual** | **30,000** | **30,000** |
| **Componente 4** | **Publicación y difusión** | **60,000** | **60,000** |
| **Total** |  | **280,000** | **280,000** |

1. **Executing agency and execution structure (estimated length: about ½ page)**

Para efectos de esta cooperación técnica se contratarán consultores expertos en temas agrícolas tanto a nivel global como a nivel de los tres países involucrados en el estudio. El diseño de los estudios, su monitoreo y evaluación se hará conjuntamente entre CAN/CAN y Fontagro. Los consultores podrán ser individuos o afiliados a algún centro de pensamiento o universidad. Para efectos de la producción del video se buscará la cooperación de EXR.

La ejecución de la cooperación técnica estará a cargo de CAN/CAN.

1. **Project Risks and issues (estimated length: about ½ page)**

No hay riesgos identificados.

1. **Environmental and Social Classification (estimated length: ¼ page)**

All TCs must have an ESG classification. This subheading should state the ESG classification of the TC as assigned by ESG.

1. A copy of the Letter of Request, Programming/Portfolio Review Mission Aide Memoire or Report requesting the TC should be submitted with the Abstract. [↑](#footnote-ref-1)