

**APOYO AL FORTALECIMIENTO DEL INIDE PARA LA PRODUCCIÓN DE
ESTADÍSTICA AGROPECUARIAS**

NI-T1121

CERTIFICACIÓN

La Unidad de Gestión de Donaciones y Cofinanciamiento (VPC/GCM) certifica que la suma de US\$450,000 proveniente del Programa para Países Pequeños y Vulnerables (SVC), está disponible para el financiamiento del proyecto propuesto en la presente operación.


Marguerite S. Berger
Jefe

Unidad de Gestión de Donaciones y Cofinanciamiento
VPC/GCM



Fecha

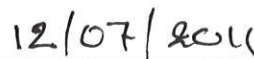
APROBACIÓN

Aprobado



Carlos Santiso
Jefe de División

 División de Capacidad Institucional del Estado
ICF/ICS



Fecha



Knowledge and Capacity Building Products (KCP) Proposal

Policy and Capacity Development

I. General Information

KCP Title:

Apoyo al Fortalecimiento del INIDE para la Producción de Estadísticas Agropecuarias

OPUS Number:

NI-T1121

Date of Proposal:

1/18/2011

Linked to project: N/A**Team Leader / Unit:**

GARCIA MEJIA, MAURICIO - ICS/CNI

Peer Reviewer 1:

CORBACHO, ANA

Peer Reviewer 2:

ALONSO, PABLO

Joint Proposal:

Proposed amount, without counterpart in USD equivalent (enter whole number only): USD 450,000
Must match total of budget table on section VI, and of OPUS

Proposed amount including counterpart (if applicable) in USD equivalent: USD 475,000

Proposed Fund:

Programa para Países Pequeños y Vulnerables

Unit of Technical Responsibility:

ICF/ICS

Unit of Disbursement Responsibility:

CNI

Execution:

Recipient

Letters of Request available (or equivalent)

Yes

Doc# (IDBdocs):

35568464

Non-objection available:

No

Doc# (IDBdocs): N/A

Execution period: 18 months

Disbursement period: 24 months

Required Start Date: 4/1/2011

Executing Agency:

Instituto Nacional de Información de Desarrollo

Executing Agency description and capacity:

Mediante la Ley creadora del Sistema Estadístico Nacional en Octubre de 1979 y modificaciones a la Ley en 1981, 1985, 1990 y 2007; el INIDE es la entidad rectora del Sistema Nacional de Estadísticas y tiene la responsabilidad de recopilar, elaborar, analizar y publicar la información estadística del país.

Country of Origin of Executing Agency:

Nicaragua

Contact in the Executing Agency:

Marco Valle Martínez

E-mail address:

mvalle@inide.gob.ni

Beneficiary Countries:

NICARAGUA

Beneficiary entity: Instituto Nacional de Información y Desarrollo (INIDE)

Sector: REFORMA Y MODERNIZACION DEL ESTADO

II. KCP Type

Origination

Originado en el cliente: KCP es el resultado de la demanda del cliente. El cliente podrá exigir la dirección de un debate público actual, un consejo para la redacción de una ley o un reglamento, el apoyo para el análisis y la formulación de políticas, una mejora de la capacidad para la ejecución de un programa aprobado recientemente, un análisis de un problema de orden público o del sector privado, o generar un consenso en torno a un tema específico.

Scope

Demand for this KCP serves a longer-term, forward-looking purpose that may require the accumulation of new knowledge and experience. These products usually require a longer deployment time.

La información agropecuaria de Nicaragua luego de nueve años sin censo agropecuario se está tornando obsoleta, por lo tanto las instituciones, organismos y usuarios en general se verían en breve imposibilitados de tomar decisiones fundamentadas en información estadística actualizada. En este sentido, el Gobierno de Nicaragua está planeando llevar a cabo un nuevo censo agropecuario, IV CENAGRO, que permitirá actualizar la información estructural del sector agropecuario nicaraguense, servir de punto de referencia de las encuestas agrícolas continuas que realiza el Ministerio Agropecuario y Forestal (MAGFOR) y brindar un marco actualizado para el programa de encuestas agropecuarias por muestreo.

Propósito a Largo Plazo: Mejorar la capacidad para tomar decisiones del Gobierno de Nicaragua a través de información estadística oportuna y confiable.

III. Alignment of the KCP proposal with IDB's Institutional Priorities (GCI9).

3. Instituciones para el Crecimiento y el Bienestar Social Eficiencia y Sostenibilidad Fiscal

3.1 Explain how the knowledge produced with this KCP will be used (policy advice, institutional strengthening, input for programming and strategy, pipeline development, input for other KCPs):

El Gobierno de Nicaragua ha definido el Plan Nacional de Desarrollo Humano (PNDH) del país, el cual se enfoca básicamente en la reactivación económica con superación de la pobreza. En lo económico busca alcanzar tasas sostenidas de crecimiento, aumentando la capacidad productiva nacional en un contexto de estabilidad macroeconómica. Por ello, considerando que la economía de Nicaragua se sustenta en gran medida en la agricultura y la ganadería, el Sector Agropecuario y Forestal se convierte en un pilar fundamental de la economía nacional. Según datos del Banco Central de Nicaragua, en el 2008 el sector agropecuario representó el 16.9% del PIB, generando empleo a un 29% de la población económicamente activa. Dentro de este marco, el Gobierno de Nicaragua tiene la necesidad de contar con información estructural básica actualizada del sector y utilizarla para poder lograr un proceso eficiente y eficaz de toma de decisiones de política nacional y sectorial, en particular la reducción de la pobreza y la seguridad alimentaria. El IV CENAGRO apunta a este objetivo.

La desactualización de datos estructurales básicos: fincas, mano de obra, uso del suelo, formas de tenencia de la tierra, presencia de riego, etc., crea restricciones a la formulación de políticas agrícolas adecuadas y a la evaluación de sus resultados e impactos. La obsolescencia de esta información también es una restricción para definir políticas de tributación, precios y créditos; políticas sociales dirigidas a la reducción de la inseguridad alimentaria y la erradicación de la pobreza. De igual manera dificulta la asignación óptima de recursos nacionales e internacionales para la agricultura y el desarrollo rural. La implementación del IV Censo Nacional Agropecuario facilitará la disponibilidad de dicha información.

El INIDE ha participado en la implementación de censos agropecuarios enfatizando básicamente su accionar en los procesos de recolección de datos y en menor medida en el aseguramiento de la calidad de la información y difusión de resultados a los usuarios. Ello se ha debido en gran parte a una limitada capacidad de la institución para profundizar acciones en estas áreas. En este sentido, el conocimiento producido por este proyecto permitirá potenciar las capacidades del INIDE no solamente para producir datos, sino para sustentar esta actividad mediante el desarrollo y aplicación de sistemas de control y verificación de la calidad de la información, y a través del desarrollo de mecanismos de difusión de los resultados a los usuarios.

Además la participación del INIDE en la implementación, control de calidad y difusión de resultados del IV CENAGRO, proveerá múltiples beneficios al sistema de estadísticas agrícolas del país, tales como: (i) nuevos estimados de los datos agropecuarios básicos como punto de referencia para validar la información de las estadísticas agrícolas corrientes; (ii) base para un sistema integrado de estadísticas agropecuarias facilitando el diseño de diferentes tipos de encuestas por muestreo usando el directorio del censo como marco de muestra; (iii) datos para unidades político-administrativas pequeñas con adecuadas clasificaciones cruzadas sobre los atributos de la estructura de las fincas agropecuarias. La información censal constituirá el marco de referencia para estudios e investigaciones posteriores

tanto a nivel de proyectos específicos (por zonas, comarcas, municipios, etc.) como de estadísticas sectoriales (evolución del hato ganadero, evaluación de situaciones extraordinarias como sequías, plagas, etc.). Por su parte, el BID dentro de la Estrategia de país con Nicaragua para el período 2008-2012, se plantea como objetivo apoyar el desarrollo productivo impulsando el sector agropecuario. Asimismo, la estrategia plantea el fortalecimiento de los sistemas de seguimiento y monitoreo, y para tal efecto, apoyará, junto con otros donantes, el proceso de modernización integral del sistema estadístico nacional y los registros públicos. Dentro de este marco, el Banco mediante el apoyo al INIDE apoyará al Gobierno de Nicaragua a fortalecer su capacidad de recolección de datos, análisis y generación de información para la toma de decisiones de política nacional y sectorial.

IV. OBJECTIVES, EXPECTED RESULTS AND ACTIVITIES (Maximum 4 pages)

4.1 Describe the challenge that this KCP addresses (e.g. policy, institutional, technical):

El INIDE participó en el último Censo Agropecuario en mayo de 2001 (III CENAGRO) y siguiendo las recomendaciones internacionales éstos deben realizarse cada 10 años. En los últimos años diversas circunstancias han modificado la estructura y el funcionamiento del sector agropecuario, lo que ha incidido en la obsolescencia de la información del censo 2001. Entre ellas se destacan: a) la apertura comercial para el sector agropecuario (CAFTA); b) los cambios en los precios internacionales de productos agropecuarios de exportación; c) la sequía en el 2003 provocando cambios en el uso y tenencia de la tierra; d) los daños provocados por el Huracán Félix en el 2008; e) la provisión de semillas, asistencia técnica y otros recursos a los productores agropecuarios (Programa Libra por Libra y Hambre Cero); f) las exportaciones agropecuarias dentro de iniciativa del ALBA; g) los efectos del fenómeno del Niño (sequía en 2009). El INIDE necesita fortalecer sus capacidades técnicas para asegurar al país la calidad de los resultados del censo y un amplio acceso a los mismos.

La ejecución del IV CENAGRO es un esfuerzo conjunto del Gobierno de Nicaragua y un grupo de donantes comprometidos con el desarrollo integral del país. El costo total del Censo se estima en US\$6,103,172 y contará con el aporte del Gobierno de Canadá (US\$1,900,000); FAO (\$427,000); Gobierno de Suiza (\$454,545); Gobierno de Noruega (\$500,000); BID (\$450,000); FIDA (\$500,000); USAID (\$400,000); Gobierno de Brasil (\$50,000) y Gobierno de Nicaragua (\$610,317), entre otros.

El aporte del Banco se concentrará en la ejecución de actividades post-censales de control de calidad de los datos y en la difusión de los resultados del IV CENAGRO. Por ello, esta cooperación técnica reviste una gran importancia para el éxito del proyecto global.

4.2 Describe lessons learned from previous similar KCP:

Como lecciones aprendidas destacamos: (i) una sólida capacidad institucional de los Sistemas Nacionales de Estadística es fundamental para sustentar el desarrollo estadístico; (ii) el uso de prácticas, técnicas y metodologías estadísticas innovadoras potencian el desarrollo estadístico; (iii) una alta valoración de la actividad estadística y un fuerte apoyo político de las autoridades nacionales es esencial para el desarrollo estadístico; (iv) la participación de la sociedad civil ayuda a identificar la demanda de información relevante y respalda la independencia de la gestión estadística; (v) una amplia difusión, acceso y transparencia de la estadística eleva la percepción de utilidad de las oficinas de estadística y fortalece la credibilidad; (vi) contar con una estrategia y un plan de trabajo estadístico es primordial para orientar el desarrollo del Sistema Nacional de Estadística; (vii) el diseño de proyectos estadísticos sobre la base de un buen conocimiento de la realidad y en coordinación con los beneficiarios tienen mayores posibilidades de éxito y apropiación; (viii) la cooperación horizontal entre países es un mecanismo eficiente y eficaz para mejorar las capacidades estadísticas; y, (ix) una estrecha coordinación entre los organismos internacionales ayuda a evitar el gasto innecesario de recursos y a maximizar los beneficios de la cooperación.

4.3 State the KCP objectives:

El objetivo general del KCP es apoyar el fortalecimiento técnico del INIDE para producir y difundir estadísticas agropecuarias de calidad, con el propósito de suministrar al país información básica, confiable y detallada, sobre uno de los sectores de mayor contribución a la economía nacional y al bienestar de la población.

Los objetivos específicos son: (i) Contribuir a fortalecer la capacidad del INIDE para mejorar la calidad de la información estadística agropecuarias; (ii) potenciar las capacidades del INIDE para facilitar una amplia difusión y acceso a la información agropecuaria censal.

4.4 State the KCP expected results:

Los resultados esperados de la cooperación técnica son: (i) calidad de la información del sector agropecuario del país incrementada; (ii) acceso a la información estadística del sector agropecuario incrementado.

4.5 Provide a description of the main outputs and related activities expected to be carried out:

Las actividades estarán agrupadas en los siguientes componentes:

Componente 1. Fortalecimiento de la Capacidad técnica del INIDE en control de calidad de información agropecuaria. A través de este componente el programa financiará la contratación de servicios de consultoría y adquisición de bienes y servicios relacionados para realizar las siguientes actividades:

- Proveer asistencia técnica para definir la metodología y el diseño del proceso de aseguramiento y control de calidad de la información del IV CENAGRO.
- Brindar apoyo técnico para desarrollar un proceso de doble digitación o transcripción de los datos de los cuestionarios a los sistemas computarizados, con la finalidad de asegurar la calidad y exactitud de la información.
- Desarrollar ejercicios de crítica y codificación del material censal, para establecer fuentes de error e inconsistencias en los datos.
- Planificar, diseñar y ejecutar una encuesta post censal dentro de las dos semanas siguientes a la finalización del censo en cada Segmento de Empadronamiento Agropecuario (SEA), seleccionado en la muestra (120 SEAs) para dicha encuesta, utilizando un formulario especial con el objetivo de evaluar la cobertura y calidad del IV CENAGRO.

Los resultados esperados bajo este componente son: sistema de aseguramiento y control de la calidad de la información del IV CENAGRO implementado; y diseño e implementación de la encuesta de verificación de calidad de Información censal agropecuaria realizado.

Componente 2: Fortalecimiento de la capacidad técnica del INIDE para la difusión de información agropecuaria. Bajo este componente, el Programa financiará la contratación de consultores y la adquisición de bienes y servicios relacionados para realizar las siguientes actividades:

- Implementar, facilitar y mejorar el acceso, manejo, uso, explotación y capacidad de gestión de la base de datos y los indicadores principales del censo agropecuario a través de la Internet con base en el programa REDATAM, mediante el uso de equipos informáticos, equipos de redes y comunicaciones y equipos audiovisuales.
- Impresión de libros de divulgación ágil y rápida de la información censal, de estudios especiales y de perfiles departamentales/regionales; además de CDROMs, para su difusión a todos los usuarios de información agropecuaria a nivel nacional, departamental, regiones autónomas y municipios.
- Elaboración de 17 perfiles agropecuarios departamentales.
- Realización de un Estudio sobre la capacidad de gestión de los datos y mantenimiento de la información agropecuaria por parte del INIDE.

La estrategia de difusión de la información resultante de la encuesta de hogares se realizará a través de medios electrónicos y la publicación de resultados principales. Además, la estrategia considera un amplio acceso de los usuarios tanto a los productos generados así como a la documentación metodológica respectiva del censo. Esta información será disponible para los usuarios cuando el INIDE haya asegurado la consistencia de la información y elaborado los productos principales. Se prevé que la difusión se realizará a partir del mes de enero de 2012 por parte del INIDE.

Los resultados esperados bajo este componente son: (i) un sistema de difusión de resultados censales establecido y funcionando; (ii) Publicaciones y estudios sobre información censal agropecuaria difundida

4.6 Identify the main audience or expected users of knowledge generated or disseminated by this KCP

Instituciones públicas nacionales, organizaciones gremiales, productores, organismos no gubernamentales, centros de investigación, empresas privadas, universidades, organismos internacionales, público en general.

4.7 Additional technical information

If necessary, in an appendix please provide further technical details that you consider relevant to evaluate the technical quality of this KCP.

Decreto Presidencial 66-2010 IV CENAGRO (IDBDocs # 35802125)

Informe Proyecto IV Censo Nacional Agropecuario (IDBDocs #35813848)

V. KCPs RESULTS FRAMEWORK. Main Outcomes and Outputs.

5.1 Results Matrix:

Please, in the first column fill in each outcome indicator with the relevant outputs. You can use the table of indicators here attached.

Results Matrix									
	Unit	Baseline		Year 1		Year 2		Expected Completion Date	Data Source
		Value	Year	Planned	Actual	Planned	Actual		
Calidad de la información del sector agropecuario del país incrementada	Base de Datos consistente y disponible del CENAGRO	0	202010	1				31/12/2011	INIDE
• Sistema de aseguramiento y control de calidad de datos del censo implementado	Sistema establecido	0		1				31/12/2011	Informe INIDE
Diseño e implementación de encuesta de verificación de calidad de información censal agropecuaria realizado	Informe de Encuesta Postcensal	0		1				31/12/2011	
Perfiles agropecuarios departamentales elaborados	perfiles	0				17			
Acceso a la información estadística del sector agropecuario incrementado	Número de usuarios principales	90	2011			120		31/12/2012	
• Sistema de difusión de resultados censales establecido y funcionando	sistema funcionando	0				1		31/1/2012	
• Publicaciones y estudios sobre información censal difundida	Perfiles agropecuarios departamentales	0	2011			17		31/12/2012	
		0				1			

Note: Please note that this outcome and output indicators will be the input for the PMR and will be monitored in the Quarterly Business Review.

VI. BUDGET (*):

- 6.1 Budget should be presented by outputs or groups of outputs (for example: three publications, three conferences, seminars or workshops; one database; one survey; two training courses), and the relevant activities. Total available funds from counterpart sources should be reported. Use whole numbers only.

Costs	Project Cost – IDB Financing					Counter-part Resources
	Year 1			Year 2	Total request	
	Consult.	Travel (consultants only)	Other			
Sistema de aseguramiento y control de calidad de datos del censo implementado	106,600	0	0	0	106,600	25,000
Definición del proceso de aseguramiento y control de calidad	12,600					
Proceso de Doble digitación de datos	37,800					15,000
Crítica y codificación de material censal	56,200					10,000
Encuesta de verificación de calidad de datos censales	35,990	22,000	29,319		87,309	
Planificación, diseño e implementación de encuesta post censal	35,990	22,000	29,319			
Publicaciones y estudios sobre información censal agropecuaria difundida	77,600	0	0	93,000	170,600	0
Elaboración de perfiles agropecuarios departamentales	57,600					
Estudio sobre la capacidad de gestión de los datos y mantenimiento de la información agropecuaria	20,000					
Impresión de libros y CD ROM				93,000		
Sistema de Difusión de resultados censales establecidos y funcionando				75,491	75,491	
Adquisición de equipos informáticos, redes y comunicaciones para difusión por Internet				75,491		
Auditoría				5,000	5,000	
Sub-total	220,190	22,000	29,319	173,491	445,000	25,000
		Monitoring and evaluation			5,000	
TOTAL					450,000	25,000
Approximate value of in-kind counterpart						25,000
Other financing						0

(*) More details may be required by donors (e.g. consultant cost per day)

X. Monitoring and evaluation plan.

Fill-out the KCP's Development Effectiveness Matrix (DEM) using this link to the [PCD DEM template](#). Then save it in IDBDOCS and record its number (*): [35568413](#)

10.1 Summarize the basic elements of the Monitoring and Evaluation plan, including key activities and associated budget:

ICS/CNI estará a cargo del monitoreo del avance en la ejecución del proyecto usando como instrumento de M&E la Matriz de Resultados de la sección 5.1 Asimismo, ICS/CNI con el apoyo del RND será responsable en los aspectos técnicos durante la ejecución del proyecto, lo cual comprende: (a) revisión de la lista corta para los servicios de consultoría; (b) revisión de los Términos de Referencia para los mismos, y (c) revisión de los productos/estudios; (d) dos misiones de administración. Al final del proyecto se solicitará la opinión de dos peer reviewers sobre la calidad de los productos del proyecto.

Por otra parte, el organismo ejecutor deberá presentar al Banco de conformidad con los lineamientos establecidos, informes semestrales de progreso a los treinta días de vencimiento de cada semestre calendario; a los treinta días posteriores al vencimiento del plazo de desembolsos del proyecto, un informe final consolidado sobre la ejecución del proyecto con el análisis cuantitativo y cualitativo del logro de objetivos específicos y de lecciones aprendidas.

También deberá contratar una evaluación final del proyecto que incluya un diagnóstico de la capacidad instalada del INIDE para mantener información agropecuaria y una propuesta de fortalecimiento para aumentar su capacidad de llevar a cabo estos estudios por su cuenta y mantener una plataforma de información agropecuaria, que pueda ser considerada para nuevas oportunidades de apoyo por parte del Banco.

10.2 Exceptions to Bank policies:

No hay excepciones a las políticas del Banco.

10.3 Contractual Clauses:

El primer desembolso de los recursos de la contribución del Banco estará condicionado a que el Organismo Ejecutor presente evidencia de que se ha completado la etapa de levantamiento de la información censal en el campo del IV CENAGRO.

Adicionalmente, el organismo ejecutor se compromete a poner a disposición de los usuarios los resultados censales principales cuando el INIDE haya asegurado la consistencia de la información y elaborado los productos principales. Se prevé que la difusión se realizará al menos seis meses después de completada la encuesta postcensal.

10.4 Terms of Reference Doc# (IDBDOCS): N/A

(*) All documents saved in IDBDOCS must have read permissions granted to the group DOCS Users.

6.2 Describe the source and type of counterpart resources

Los fondos de contrapartida relacionados a la ejecución de esta cooperación técnica se originan del Presupuesto de Gastos Corrientes del INIDE. El resto de los recursos necesarios para ejecutar el IV CENAGRO proceden del aporte de distintos donantes. Ver inciso 4.1

6.3 Types of Consultants: Firms or individuals and main activities/outputs:

Type: Individual or Firm (if available)	Nationality (if available)	Estimated Cost	Main Activities / Outputs
Individual	NICARAGUA	200,190	Información estructural del sector agropecuario actualizada

VII. Bank costs:

For the Bank's internal purposes, please provide information in Bank costs associated with the execution of this KCP:

7.1 Bank staff participation in KCP:

Staff Name	Bank Unit	FTEs
GARCIA MEJIA, MAURICIO	ICS/CNI	0.13
LUGO, MONICA	LEG	0.03
LLAGUNO RIBADENEIRA, DUVAL	RND/CEC	0.07
FLORES, ALINA LUCIA	ICS/CNI	0.13
CASTRO MOLINA, PATRICIA	CID/CNI	0.03
LADRON DE GUEVARA, LUZ MELODY	ICF/ICS	0.03
MIRANDA BAEZ, LUIS ENRIQUE	CID/CNI	0.03
ALVAREZ JUNCO, BRENDA MARIANA	PDP/CNI	0.03
LAZO, JUAN CARLOS	PDP/CNI	0.03
MONCADA, GILBERTO A.	ICS/CBO	0.03
PERFIT, JANINE T.	ICF/ICS	0.03

VIII. Risks:

Fill-out the KCP's Environmental Screening and Classification using this link to the [Environmental Screening and Classification Toolkit](#). Then save it in IDBDOCS and record its number in the box below (*): 35568452

8.1 Implementation Risks:

El riesgo más probable que enfrentaría el proyecto sería la posibilidad de que los productores agropecuarios no colaboren con el proceso censal. Para mitigar este riesgo el proyecto general del censo realizará una amplia campaña de sensibilización entre los productores agropecuarios.

8.2 Please identify key environmental and social risks and impacts, and the strategy to address them:

Un riesgo que podría darse como resultado del IV CENAGRO, es identificar áreas de uso potencial que en realidad sean áreas protegidas o de amortiguamiento. Para esto será necesario una coordinación institucional entre MARENA, MAGFOR y el INIDE para superar este riesgo. Por su parte el Banco está previendo la ejecución de una nueva TC que desarrolle el Mapa de Uso de Suelo en el 2012, identificando claramente las áreas de uso potencial del suelo para la agricultura y ganadería.

IX. Coordination with other MDBs

9.1 Summarize collaboration or coordination with other MDBs, donors and other strategic partners (if any):

El IV CENAGRO será financiado con la participación de la FAO, FIDA, USAID y los gobiernos de Brasil, Suiza, Noruega, Canadá y Nicaragua. En este sentido, la contribución del Banco es complementaria. El costo total del proyecto CENAGRO se estima en 6.0 millones de dólares.

Development Effectiveness Matrix (DEM) for KCPs
The DEM is a Yes/No checklist of analytical and informational requirements for KCPs

IV Censo Agropecuario - Nicaragua

Instructions:

- 1 Fill the white cells of the "Yes/No column" with "Yes" if the KCP fulfills the criterion. If the KCP doesn't fulfill the criterion, leave the cell blank.
- 2 In those cells where you are requested to fill in information, please provide the requested information by writing it in the same cell. Fill the "Yes/No column" with "Yes" if you provided the information.

Criterion	Information & References	Yes/No	SCORE
Section 1. IDB Strategic Development Objectives			10
KCP Type			
Advisory Services		yes	1
Country Diversification			
Target 1: Country Group			
C&D Countries		yes	1
A&B Countries			0
Target 2: Sub-Region C&D			
Caribbean			0
Central America		yes	1
South America			0
Relation to IDB's Institutional Priorities			
Social policy for equity and productivity			1
Infrastructure for competitiveness and social welfare			
Institutions for growth and social welfare		yes	
Competitive regional and global international integration			
Protecting the environment, responding to climate change, promoting renewable energy, and enhancing food security			
Entity Responsible for Execution			
Recipient-executed		yes	1
Bank-executed			
Section 2. Country Strategy Development Objectives			7
Country Strategy Matrix			7
Provide document identification for Country Strategy Matrix	GN-2499	yes	0
Country Strategy Objective to which KCP outcome is expected to contribute	Desarrollo productivo	yes	2.1
Indicator and baseline of above objective	Tasa de crecimiento anual de la actividad agrícola (valor agregado). LB 2007 (2.6%), METAS: 2008: 9.8%; 2009: 1.5%; 2010: 6.3%	yes	2.1
Link (provide a results chain) KCP outcome to country strategy objective	La información agropecuaria actualizada por el CENAGRO es básica para la formulación de políticas orientadas a fomentar el desarrollo productivo agropecuario.	yes	2.8
Country Program Matrix (When Available)			0
Provide document identification for Country Program Matrix			0
KCP is included in the corresponding CPD			0
Indicator, baseline and target of above objective			0
If country strategy matrix or country program matrix are not available			0
Provide evidence of the relevance of this KCP product to country development challenges			0
Section 3. KCP Intervention Logic			9
Diagnosis			
The knowledge gap that the KCP intends to close is clearly specified	Información agropecuaria desactualizada (último Censo 2001)	yes	1
The relevance of the knowledge gap is assessed	Ver sección 4.1 de propuesta de KCP	yes	1
Previous attempts by the Bank or others to close the knowledge gap are specified			0
Relevant lessons learned from previous similar interventions in this country or other country (For example, PCRs or other evaluation document) are taken into consideration	El país tiene experiencia en censos agropecuarios (1963, 1971 y 2001) y asistencia técnica recibida de FAO.	yes	1
Results Framework Quality			
Vertical Logic			
Outputs/Products are clearly stated			
Outputs: KCP "deliverables," or what the KCP is contractually accountable for.	Ver sección V de propuesta KCP	yes	1
Outcomes are clearly stated			
Outcomes: direct effects of the intervention to be observed in the short and medium term. Outcomes should describe what is expected to be different as a consequence of the delivery of KCP outputs and not the activities or the outputs themselves.	Ver sección V de propuesta KCP	yes	1
Each level of the result matrix logically contributes to the next higher level. That is, KCP outputs	Ver sección V de propuesta KCP	yes	1
Indicators			
At least one indicator is identified for each outcome/ output	Ver sección V de propuesta KCP	yes	1
Indicators are the selected metrics by which it is verified if the desired change is taking place	Ver sección V de propuesta KCP	yes	1
Indicators are SMART (Specific, Measurable, Achievable, Realistic and Timely)	Ver sección V de propuesta KCP	yes	
Every indicator has a baseline value or a predetermined starting point for subsequent comparison of performance.	Ver sección V de propuesta KCP		
Every indicator has a target value. A target is a predetermined level of success that is expected within a specific timeframe.	Ver sección V de propuesta KCP	yes	
Every indicator has one source of data, or a clear plan for collecting it.	Ver sección V de propuesta KCP	yes	
Costs			
Estimated total cost of each KCP output is identified.	Ver sección VI de propuesta KCP	yes	1
The sum of the total estimated costs for all outputs is equivalent to the total KCP amount (including counterpart)	Ver sección VI de propuesta KCP	yes	
Costs are annualized.	Ver sección VI de propuesta KCP	yes	

Section 4. Monitoring and Evaluation			9
I. Monitoring and Evaluation Plan			3
KCP has a monitoring and evaluation plan, with a timeline for key activities, person/institution responsible for implementation and budget	Ver sección VIII del KCP	Yes	3
II. Quality Measurements at Completion			3
Policy and Capacity Development			2.5
Relation to Country Strategy and Program			
KCP indicates how results achieved relate to country strategy	Ver último párrafo sección III del KCP	yes	1
KCP indicates how results achieved relate to country program			0
Relevance			
KCP relevance to policy dialogue or design is specified	Ver primer párrafo sección III del KCP	yes	1
Quality			
There are provisions for quality peer review of the KCP (at least two anonymous reviewers)	Ver sección VIII de propuesta KCP	yes	1
There are provisions for participants to rate the quality of KCP in the case of workshops			0
There are provisions to measure how much participants learned in the case of workshops			0
Project Management			
There are provisions to report deliverables achieved against delivery plan		yes	1
Risks are properly identified and mitigated	Ver sección VII de propuesta KCP	yes	1
III. Dissemination Plan			3
KCP has a dissemination plan, with a timeline for key activities, person/institution responsible for		yes	3