



Anexo II. Propuesta [ProCLG-06-25]

[El formulario de 7 páginas de Presentación de Propuesta inicia a partir de aquí]

PERTINENCIA - 30%
<p>1. Análisis del desafío actual: Utilizando un mapa de problemas diagramar en esta sección:</p> <ul style="list-style-type: none"> • El problema central (desafío) establecer una meta cuantitativa clara y con un plazo establecido • Indicar los efectos • Identifica las causas/problemas (raíz) del desafío y cómo se relacionan entre sí
<i>[Insertar Mapa de Problemas aquí]</i>
De acuerdo con el Mapa de problemas anterior responder a las siguientes preguntas:
1.1 ¿Cómo están afectando a los ingresos y sostenibilidad de su organización?
<i>[insertar respuesta aquí]</i>
1.2 De los problemas anteriores, ¿Cómo ellas están afectando a los productores de pequeña escala y sus familias?
<i>[insertar respuesta aquí]</i>
1.3 De acuerdo con el desafío determinado anteriormente, ¿Cuál es el problema o problemas que quiere resolver a través de la implementación del proyecto?
<i>[insertar respuesta aquí]</i>
<p>2. Solución al problema y sus causas: Describir cómo la coinversión solucionará los problemas descritos anteriormente y a lograr el desafío. Describir no sólo las mejoras a su organización sino también a los productores y/o sus familias.</p>
<i>[insertar respuesta aquí]</i>
OPORTUNIDAD – 40%
<p>1. Modelo de negocio: Describir su propuesta de valor según la solución mencionada anteriormente.</p>
<i>[insertar respuesta aquí]</i>
1.1 ¿Qué producto o servicio atiende su modelo de negocio?
<i>[insertar respuesta aquí]</i>
1.2 Describa brevemente 3 actividades clave de su proyecto, sus recursos clave, con una breve descripción
<i>[insertar respuesta aquí]</i>





1.3 ¿Qué etapa de la cadena de valor agrícola beneficia mi modelo de negocio al pequeño productor? o ¿Cómo mi producto o servicio beneficia a las familias? Especialmente a niños menores de 5 años.

[insertar respuesta aquí]

1.4 ¿Cómo la coinversión beneficiará a mi empresa en lograr el desafío planteado?

[insertar respuesta aquí]

1.5 Presentar el modelo de ingresos y costos por el tiempo que plantea su proyecto

[insertar respuesta aquí]

2. Sostenibilidad técnica y financiera: Cómo las actividades continuarán generando utilidades para su organización y seguirá beneficiando a los productores una vez que el tiempo del proyecto o del acuerdo legal haya finalizado, y cómo el mismo va a seguir beneficiando a su empresa a largo plazo. Incluir una proyección de flujo de caja de los próximos cinco años y cálculo del ROI.

[Insertar respuesta de Sostenibilidad aquí]

2. Impacto en el productor de pequeña escala: Utilizar datos cuantificables basados en estudios, producción actual y otras proyecciones. (si implementarán más de 1 actividad duplicar los cuadros.)

2.1 Indicadores de impacto: Productividad e ingresos de productores

Actividad Implementada: _____

	Productividad (%)	Ingresos (%)	Disminución de costos (%)	Personas beneficiadas
Situación Actual				
Situación con la implementación del proyecto				

2.2 Indicadores de impacto: Nutrición y familias con mejora de calidad de vida

Actividad implementada: _____

	Mejora de nutrición / calidad de vida	Personas beneficiadas
Situación Actual		





Situación con la implementación del proyecto			
--	--	--	--





3. Alcance de productores de pequeña escala:

No. Productores beneficiados	# de hectáreas alcanzadas

CAPACIDADES – 30%

1. Capacidad y desempeño organizacional: Realizar una breve descripción de su organización, así como la experiencia que ha obtenido en la implementación de proyectos similares (si aplica).

[Insertar respuesta aquí]

1.1 Breve descripción de la capacidad con la que cuenta su empresa en el modelo de negocio presentado

[Insertar respuesta aquí]

