



Fondo Multilateral de Inversiones
Miembro del Grupo BID

SECCIÓN 1: SÍNTESIS DEL PROYECTO

NOMBRE DEL PROYECTO: EcoMicro: Sartawi

Nro. Proyecto: BO-X1014 - Proyecto No.: ATN/NV-15419-BO

Propósito: Que los productores agrícolas de Sartawi utilicen el microseguro para asegurar los riesgos climáticos de la soja, papa y otros productos.

País Administrador

BOLIVIA

País Beneficiario

BOLIVIA

Agencia Ejecutora:

Fundación Sembrar Sartawi

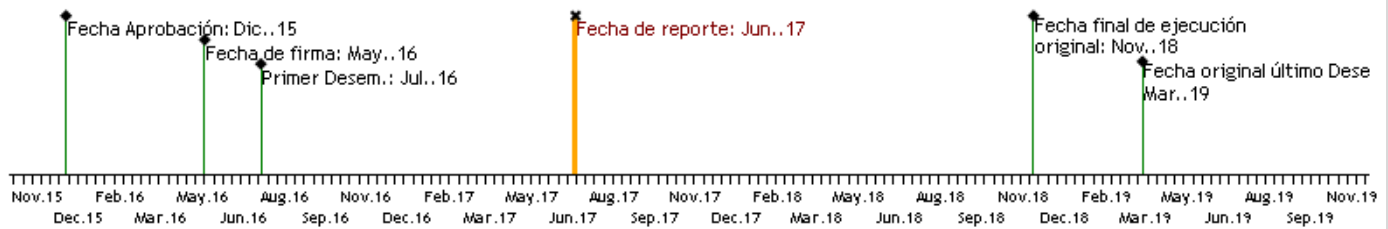
Líder equipo de diseño:

GREGORY WATSON

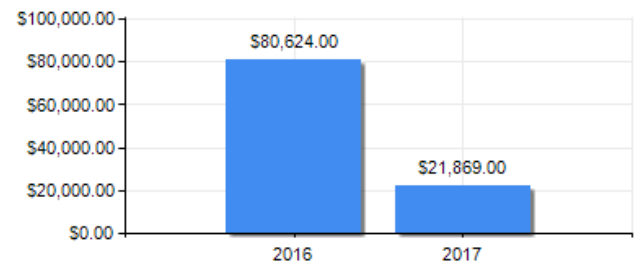
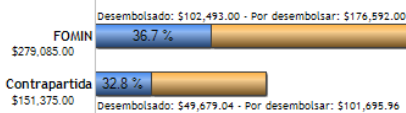
Líder equipo de supervisión:

FERNANDA PADRÓN

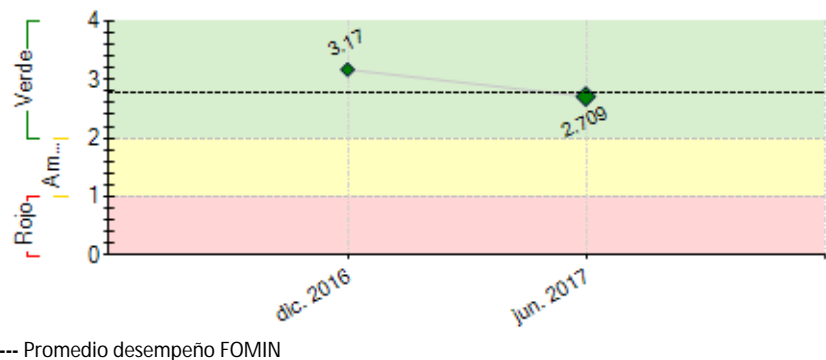
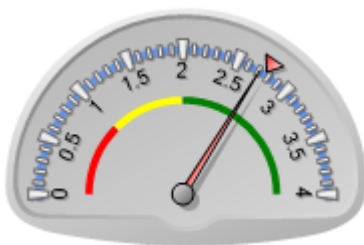
CICLO DEL PROYECTO



RECURSOS



PUNTAJE DE DESEMPEÑO



RIESGOS EXTERNOS

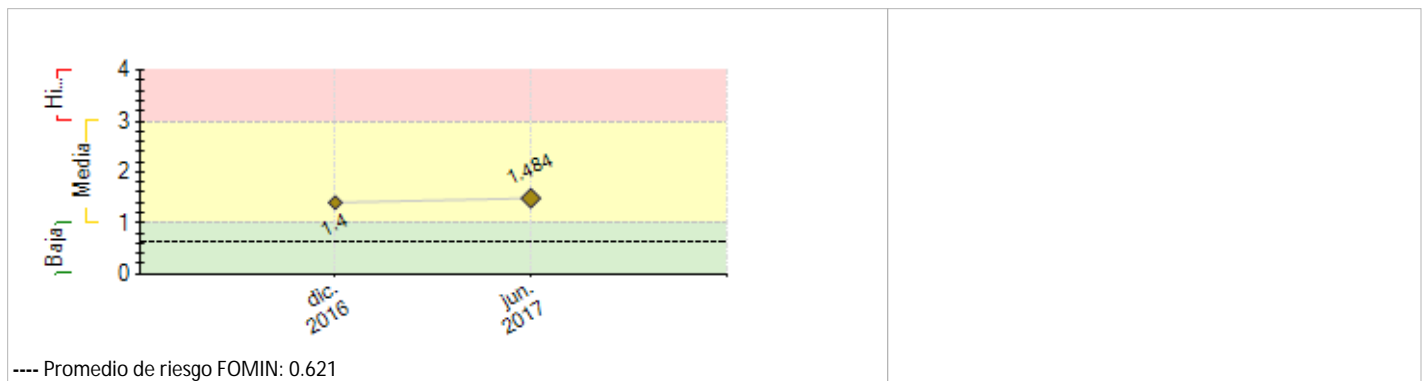
CAPACIDAD INSTITUCIONAL

Riesgo

Administración Financiera: Baja

Adquisiciones: Media

Capacidad Técnica: Media



SECCIÓN 2: DESEMPEÑO

Resumen del desempeño del proyecto desde el inicio

El Convenio de Cooperación Técnica entre el BID/FOMIN y Sartawi fue firmado en mayo de 2016 y el proyecto alcanzó elegibilidad de desembolsos en julio. Con el proyecto, al 30-jun-2017, Sartawi cuenta con: (i) el estudio de mercado como insumo para el diseño del microseguro agropecuario que será desarrollado por el proyecto, así como su esquema de distribución; (ii) el diagnóstico y las recomendaciones de mejora para el Sistema de Gestión Medio Ambiental (GEMA) y el Sistema de Gestión de Riesgos Agroclimáticos y Sistémicos (GIRAS) de Sartawi; (iii) guías ambientales para 6 cadenas agropecuarias priorizadas para la otorgación de crédito; (iv) un análisis de vulnerabilidad climática de grupos de clientes; y (v) el diseño del prototipo del microseguro a ser implementado/validado por el proyecto.

Se prevé que el inicio de la prueba piloto del microseguro arrancará los primeros meses de la gestión 2018.

Comentarios del líder de Equipo de Supervisión

De acuerdo con los comentarios de la Agencia Ejecutora

Es necesario que el Ejecutor actualice la planificación del proyecto debido a que la preparación para el arranque del piloto está tomando más tiempo del previsto inicialmente.

Resumen del desempeño del proyecto en los últimos seis meses

En el Componente I se finalizaron las Guías Ambientales para 6 cadenas agropecuarias priorizadas, mismas que incluyen información diferenciada para asesores de crédito, asesores técnicos y clientes. En el Componente II se finalizaron las recomendaciones para la herramienta GIRAS y el análisis de vulnerabilidad climática futura de grupos de clientes seleccionados en base a complejos productivos priorizados por número de clientes y cartera. Se prevé la contratación de la Consultoría de Ajustes al GIRAS en el segundo semestre 2017. En el Componente III, luego de varios ajustes, se cuenta con la versión final del Diseño del Prototipo del Microseguro. Adicionalmente se planificó todas las actividades para la realización del *Testing* del Prototipo en la Agencia de Patacamaya, realizada por el Consultor local del Consorcio los primeros días de junio.

Adicionalmente, durante este periodo se firmó el convenio de cooperación de Asistencia Técnica no reembolsable con el *Climate Insurance Fund* con el objetivo de apoyar al desarrollo del proyecto del microseguro agrícola, con actividades complementarias que permitan un producto integral, tales como desarrollo de mapas de vulnerabilidad climática; Compra de información climática; 4) Asistencia técnica y Educación Financiera relacionadas al microseguro y otros.

La primera consultoría prevista es de Elaboración de Mapas de Vulnerabilidad Climática, complementaria a la Consultoría de Ajustes al GIRAS, que inicia a finales del mes de junio.

Comentarios del líder de Equipo de Supervisión

De acuerdo con los comentarios de la Agencia Ejecutora

SECCIÓN 3: INDICADORES E HITOS

	Indicadores	Línea de base	Intermedio 1	Intermedio 2	Intermedio 3	Planificado	Logrado	Estado
Fin: Mantener la estabilidad en los ingresos de los pequeños productores agrícolas de la cartera de Sartawi	I.1 Número de productores agrícolas resilientes al final del proyecto	May. 2016				Nov. 2018	No	
Propósito: Que los productores agrícolas de Sartawi utilicen el microseguro para asegurar los riesgos climáticos de la soya, papa y otros productos.	R.1 Número de pequeños productores agrícolas que reciben el producto financiero verde	0				50	0	
		May. 2016				Nov. 2018		
	R.2 Tasa de retención de clientes agrícolas en agencias que participan en el piloto	May. 2016				Nov. 2018	No	

Componente 1: Mejora del desempeño medioambiental de los clientes de Sartawi Peso: 20% Clasificación: Satisfactorio	C1.11	Diagnóstico de información presente en el GEMA para calibrar riesgos contemplados en el microseguro e implantación de cambios necesarios					May. 2017	Si Sep. 2016	Finalizado
	C1.12	Guías ambientales de Sartawi adaptadas con respectivos materiales de capacitación	0 May. 2016				6 Ene. 2017	6 Abr. 2017	Finalizado
Componente 2: Perfeccionamiento de la gestión del riesgo climático de la cartera de Sartawi Peso: 20% Clasificación: Satisfactorio	C2.11	Diagnóstico de información presente en el GIRAS para calibrar riesgos contemplados en el microseguro e implementación de cambios necesarios					May. 2017	Si Ene. 2017	Finalizado
	C2.12	Análisis de la vulnerabilidad climática futura de los clientes de Sartawi					May. 2017	Si Mar. 2017	Finalizado
	C2.13	Plan de reducción de vulnerabilidad de la cartera de clientes previamente analizados					Nov. 2017		
	C2.14	Número de colaboradores de Sartawi capacitados	0 May. 2016				13 Nov. 2017		
Componente 3: Desarrollo de un microseguro agrícola para mitigar efectos del cambio climático Peso: 50% Clasificación: Satisfactorio	C3.11	Estudio de mercado realizado					Nov. 2016	Si Nov. 2016	Finalizado
	C3.12	Microseguro diseñado para los rubros definidos					May. 2017	Si Jun. 2017	Finalizado
	C3.13	Diseño comercial de la prueba piloto					May. 2017		Atrasado
	C3.14	Número de personas capacitadas en la fuerza de ventas de Sartawi	0 May. 2016				13 Nov. 2017		
	C3.15	Número de clientes que reciben información sobre microseguros	0 May. 2016				580 May. 2017		Atrasado
Componente 4: Gestión de conocimiento y comunicación estratégica Peso: 10% Clasificación: Satisfactorio	C4.11	Elaboración de un caso de estudio y de comunicación externa a través de un taller con Finrural	0				1 Nov. 2018		

Hitos	Planificado	Fecha Vencimiento	Logrado	Fecha en que se logró	Estado
H0 Condiciones previas	7	Nov. 2016	7	Jul. 2016	Logrado
H1 Estudio de mercado realizado	1	Dic. 2016	1	Nov. 2016	Logrado
H2 Prototipo del microseguro diseñado	1	Jun. 2017	1	Jun. 2017	Logrado tarde

FACTORES CRÍTICOS QUE HAN AFECTADO EL DESEMPEÑO*[No se reportaron factores para este período]***SECCIÓN 4: RIESGOS****RIESGOS MÁS RELEVANTES QUE PUEDEN AFECTAR EL DESEMPEÑO FUTURO**

	Nivel	Acción de mitigación	Responsable
1. Cambios normativos para obtener la autorización del producto.	High	Sartawi cuenta con asesoramiento legal permanente para ir monitoreando el estado de la normativa y conocer los requisitos y procedimientos requeridos para lograr la autorización del producto.	Project Coordinator
2. Competencia que pueda tener la oferta de microseguros por parte del sector público y el sector privado.	Media	Sartawi monitoreará permanente la oferta en el mercado para tomar acciones estratégicas para la competitividad del microseguro.	Project Coordinator
3. Ausencia de siniestros que provoquen pérdida de interés de los productores.	Media	El estudio de mercado servirá para identificar los eventos de mayor ocurrencia que enfrentan los productores, para diseñar un microseguro pertinente para sus necesidades.	Project Coordinator
4. Utilización fraudulenta del seguro.	Media	El microseguro diseñado buscará formas objetivas de reducir la utilización fraudulenta.	Project Coordinator
5. Pérdida de interés por parte de los actores involucrados para seguir participando en el proyecto.	Baja	El microseguro será diseñado por Sartawi, con el apoyo del consorcio de firmas, tomando en cuenta los intereses de todos los actores (productores, Sartawi, la aseguradora y la reaseguradora).	Project Coordinator
NIVEL DE RIESGO DEL PROYECTO: Media NÚMERO TOTAL DE RIESGOS: 6 RIESGOS VIGENTES: 6 RIESGOS NO VIGENTES: 0 RIESGOS MITIGADOS: 0			

SECCIÓN 5: SOSTENIBILIDAD

Probabilidad de que exista sostenibilidad después de terminado el proyecto: P - Probable

FACTORES CRÍTICOS QUE PUEDEN AFECTAR LA SOSTENIBILIDAD DEL PROYECTO*[No se reportaron factores para este período]***Acciones realizadas o a ser implementadas relativas a la sostenibilidad:**

Factores Críticos que pueden afectar la sostenibilidad del proyecto

Dificultades en la obtención de la Licencia de Funcionamiento otorgada por la ASFI. Por otro lado, a principios del mes de junio, el ente regulador (ASFI) realizó una visita de inspección sorpresa que tuvo una duración de casi 5 semanas, obligando a todo el personal de la institución a desviar sus esfuerzos para hacer frente a las

exigencias de la ASFI. La inspección ha marcado un punto determinante en cuanto a la realización de las futuras actividades, por lo que es necesario reprogramar la Planificación.

Acciones realizadas a ser implementadas relativas a la sostenibilidad

La institución cuenta con el personal calificado para levantar las observaciones de la ASFI y obtener la Licencia de Funcionamiento. Sin embargo, es necesario avocar todos los recursos para levantar las observaciones y obtener la licencia, por lo que algunas actividades programadas en el marco del proyecto sufrirán algunos retrasos, que se plasmarán en una nueva versión de la planificación mensual.

SECCIÓN 6: LECCIONES PRÁCTICAS

<p>1. Coordinar las actividades del proyecto con aquellas definidas en el proyecto complementario. La mayoría de las actividades en el marco del proyecto son complementarias y paralelas a las actividades que se tienen planificadas por el CIF TAF, por lo que es necesario que exista una sinergia y coordinación al momento de definir tiempos y alcance, de manera de que el resultado derivado de ambos sea el deseado.</p>	<p>Relativo a Implementation</p>	<p>Autor Arauco, Mayra</p>
<p>2. Involucrar a las áreas de la institución en la aprobación de los entregables. Es importante que las diferentes áreas de la institución relacionadas con el proyecto del microseguro sea directa o indirectamente, de manera de asegurar que los productos entregados por el consorcio y los consultores se ajusta a las expectativas y necesidades de la institución.</p>	<p>Sustainability</p>	<p>Arauco, Mayra</p>