





## SECCIÓN 2: DESEMPEÑO

### Resumen del desempeño del proyecto desde el inicio

El No. de prestatarios acumulados con fondos de cartera general es de 2,908 con un monto otorgado acumulado US\$ 6,354,849.48. El No. de prestatarios vigentes es de 2,153 con un saldo vigente de US\$ 3,929,975.34.

La cartera en riesgo > a 30 días de cartera general al 30 de junio de 2012 es 1.52 %.

El No. de prestatarios vigentes con fondos de BID es de 310, con un saldo vigente de US\$ 2,609,677.05.

La cartera en riesgo > a 30 días de cartera de BID al 30 de junio de 2012 es de 1.21%.

Se han establecido 32 parcelas demostrativas de maíz comercial HB-83, 20 parcelas demostrativas de maíz QPM.

Se han organizado y capacitado a 41 grupos de agricultores (1,346 personas) y 8 grupos de Bancos Comunes (176 miembros), para un total de 1522 personas.

Se logró asociar a 83 accionistas a la empresa Maíz de Ixcán S.A.

Se realizó montaje de la secadora industrial y de elevador de canchales. Se realizó capacitación al personal sobre el manejo de la misma y capacitación en análisis de control de calidad de grano.

Se ha mantenido la rentabilidad en un 20% a 25% en cada uno de los centros de convergencia por la implementación de innovaciones tecnológicas.

Se ha creado una alianza de cooperación con MAGA-ICTA-ADEL para la transferencia de tecnología.

Se elaboró un proyecto de comercialización de insumos agrícolas (AGROIXCÁN), para fortalecer la cadena agroalimentaria.

Se elaboró e implementó un plan de promoción de acciones.

### Comentarios del líder de Equipo de Supervisión

De acuerdo con los comentarios de la Agencia Ejecutora

En la visita que se realizara a Ixcán pudo comprobarse el avance del proyecto.

### Resumen del desempeño del proyecto en los últimos seis meses

El No. de prestatarios de acumulados de cartera general es 541 con un monto otorgado acumulado de US\$ 1,783,941.96.

Se han establecido 10 parcelas demostrativas de maíz comercial HB-83, 20 parcelas demostrativas de maíz QPM en las aldeas que participan en el proyecto.

Se han organizado y capacitado a 9 grupos de agricultores y 8 grupos de bancos comunales haciendo un total de 725.

Se elaboraron 3 proyectos para fortalecer la cadena agroalimentaria de maíz. Uno de comercialización de insumos agrícolas AGROIXCÁN para el cual se hicieron reuniones de negocios con BAYER, TIGSA, y otro denominado "Mejoramiento de prácticas de control de cosecha y post-cosecha", el cual está aprobado por REDSCITA e IICA. El último que consiste en Asistencia técnica para darle seguimiento al fortalecimiento de las capacidades de los productores.

Se logró realizar montaje de secadora industrial y de elevador de canchales a cargo de la empresa CEDAR.

Se ha logrado una rentabilidad en la producción de maíz de 20% a 25%.

Se ha logrado una alianza de cooperación en la transferencia de tecnología: MAGA-ICTA-ADEL.

Se ha asistido 3,600 has de maíz blanco con una producción estimada de 16,363 TM.

### Comentarios del líder de Equipo de Supervisión

De acuerdo con los comentarios de la Agencia Ejecutora

## SECCIÓN 3: INDICADORES E HITOS

Propósito:	Indicadores	Línea de base						Logrado	Estado
	P.11	En las comunidades seleccionadas, existen procesos de concertación público-privado liderados activamente por la	0				1	1	

Dotar de la infraestructura organizativa y productiva de la cadena agroalimentaria del maíz, con el propósito de abastecer la demanda de alimentos para la ganadería, la industria de cereales y harinas para alimento humano.	comisión de desarrollo económico del Municipio					Feb 2012	Dic 2011	
	P.12 Se cuenta con una organización productiva, fortalecida e institucionalizada.	0				1	1	
	P.13 Valor (en US\$) de capital acumulado, resultado de la producción con tecnología de 21 MIL TM. de Maíz considerando una rentabilidad de 18% sobre costos.	0				Feb 2012	Dic 2011	
	P.14 Número de familias beneficiadas por el proyecto a través de los servicios financieros y no financieros para sus negocios rurales	0				2200000	1276982.48	
						Feb 2012	Dic 2011	
						1200	2077	
						Feb 2012	Dic 2011	

<b>Componente 1:</b> Financiamiento Reembolsable  <b>Peso:</b> 0% <b>Clasificación:</b> Muy Satisfactorio	C1.11 Número de microcréditos financiados	0				1200	2153	Finalizado
	C1.12 Cartera activa (US\$)	0				Feb 2012	Jun 2012	Finalizado
	C1.13 Valor en US\$ de capital para financiar la producción de 21 Mil TM. De Maíz.	0				2200000	3929975	Finalizado
						Feb 2012	Jun 2012	Finalizado
						1400000	1412500	Finalizado
						Feb 2012	Jun 2012	

<b>Componente 2:</b> Financiamiento No Reembolsable  <b>Peso:</b> 25% <b>Clasificación:</b> Muy Satisfactorio	C2.11 Sociedad Anónima constituida.	0				1	1	Finalizado
	C2.12 Primera fase de la planta construida	0				Feb 2012	Jun 2012	Finalizado
						1	1	Finalizado
						Feb 2012	Jun 2012	

<b>Componente 3:</b> Asistencia Técnica Agroindustrial  <b>Peso:</b> 25% <b>Clasificación:</b> Muy Satisfactorio	C3.11 Número de Hectáreas asistidas anualmente (3000*2 c/h)	0				6000	7091	Finalizado
	C3.12 Número de instancias comunales, organizadas y funcionando.	0				Feb 2012	Jun 2012	Finalizado
	C3.13 Número de Comités de la cadena agroalimentaria, constituido y funcionando (comité central).	0				40	84	Finalizado
	C3.14 Número de asambleas de productores que participan en instancias de concertación para el proyecto	0				Feb 2012	Jun 2012	Finalizado
						1	1	Finalizado
						Feb 2012	Jun 2012	
						40	75	Finalizado
						Feb 2012	Jun 2012	

<b>Componente 4:</b> Capacitación agroindustrial y gerencial.  <b>Peso:</b> 25% <b>Clasificación:</b> Muy Satisfactorio	C4.11 Número de productores de maíz capacitados en buenas prácticas agrícolas	0				1200	2122	Finalizado
	C4.12 Número de líderes de los productores capacitados en manejo industrial para la transformación del maíz en sub productos y derivados	0				Feb 2012	Jun 2012	Atrasado
	C4.13 Número de empleados capacitados en las áreas gerenciales	0				80	25	Finalizado
						Feb 2012	Jun 2012	
						10	18	Finalizado
						Ago 2011	Jun 2012	

<b>Componente 5:</b> Organización y Agrupamiento empresarial.  <b>Peso:</b> 25% <b>Clasificación:</b> Muy Satisfactorio	C5.11 Número de Comités centrales de la cadena del maíz	0				1	1	Finalizado
	C5.12 Número de comités de productores agrícolas	0				Feb 2012	Jun 2012	Finalizado
	C5.13 Número de micro empresas comercializadoras de insumos agrícolas de la comunidad	0				40	49	Finalizado
	C5.14 Número de empresas comercializadoras centrales, productoras de semillas certificadas y mecanización agrícola.	0				Feb 2012	Jun 2012	Finalizado
						40	20	Finalizado
						Feb 2012	Jun 2012	
						1	1	Finalizado
						Feb 2012	Jun 2012	

Hitos	Planeado	Fecha de cumplimiento	Logrado	Fecha alcanzada	Estado
H0 Condiciones previas	5	Ago 2009	5	May 2009	Logrado

#### 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. Riesgo de mercado: se podría producir un incremento en los precios de los insumos agrícolas, lo cual afectaría en la capacidad productiva de los productores de maíz.	Medio	Esto se mitigará con: (i) Fortalecer a los agricultores en la asociatividad para la realización de compras conjuntas para minimizar costos y mantener la misma capacidad productiva; (ii) diversificación de las actividades productivas; y (iii) Seguimiento a la implementación de buenas practicas agrícolas con abonos verdes disminuyeno el uso de los fertilizantes químicos, para minimizar el impacto de los precios de estos.	Coordinador del Proyecto
2. 1) Cambio en el uso del suelo (expansion del cultivo de palma africana y tabaco)	Bajo	1) Seguir incentivando la producción de grano comercial y de semilla certificada.	Coordinador del Proyecto
3. Riesgo climático. Los desastres naturales provocados por sequías e inundaciones afectarían los cultivos de maíz en Ixcán.	Bajo	En relación a las sequías el nivel de riesgo es menor con relación a las inundaciones de los cultivos. Para las inundaciones de los cultivos se seguirá apoyando a la comisión municipal para la reducción de desastres para evaluar daños en los cultivos para respaldar incentivos del gobierno para los agricultores. Se seguirá apoyando la propuesta de un plan de ordenamiento territorial en Ixcán de la SEGEPLAN. Asimismo, ADEL ha contemplado concretar la implementación de un seguro agropecuario que cubriría parcialmente las pérdidas por inundaciones y/o sequías. Finalmente se contempla seguir con la implementación de capacitaciones que faciliten contemplar en el plan de manejo el riesgo de las inundaciones.	Coordinador del Proyecto
4. Ataque de mancha de asfalto podría	Bajo	Se contempla seguir capacitando a los agricultores en la prevención y	Coordinador del Proyecto

disminuir la productividad y la rentabilidad en la producción de maíz

control de la mancha de asfalto.  
ADEL-Ixcán participa en la Comisión Nacional de Mancha de asfalto.  
Actualmente se está elaborando la propuesta para contrarrestar los efectos de dicha enfermedad y a nivel local se ha organizado eventos de socialización y capacitación en las sedes microrregionales.

**NIVEL DE RIESGO DEL PROYECTO:** Bajo **NÚMERO TOTAL DE RIESGOS:** 4 **RIESGOS VIGENTES:** 4 **RIESGOS NO VIGENTES:** 0 **RIESGOS MITIGADOS:** 0

## SECCIÓN 5: SOSTENIBILIDAD

**Probabilidad de que exista sostenibilidad después de terminado el proyecto:** MP - Muy 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:

#### ACCIONES A SER IMPLEMENTADAS RELATIVAS A LA SOSTENIBILIDAD

Realización de ajustes a sistema eléctrico en planta agroindustrial e iniciar con las operaciones de la misma.  
Firma de contratos de venta de maíz y comercialización de maíz con estándares internacionales de calidad  
Elaboración de proyecto de adquisición de equipo de molienda  
Implementación de proyecto de comercialización de insumos agrícolas elaborado que incluye la creación de agropecuaria AGRO-IXCÁN.  
Promocionar valor de acciones de acuerdo a análisis realizado Q. 200.00.  
Implementar programa radial elaborado para fines de promoción de MAISA y de capacitación.  
Construir oficinas administrativas de MAISA de acuerdo al diseño elaborado.  
Gestionar financiamiento para la construcción de bodega de acopio de maíz.  
Dar seguimiento a proyecto presentado en REDSICTA para fortalecer cadena agroalimentaria de maíz (Mejoramiento de prácticas de cosecha y post-cosecha)

## SECCIÓN 6: LECCIONES PRÁCTICAS

	Relativa a	Autor
1. En el diseño de proyectos relacionados con la agroindustria es fundamental tomar como variable de alta significancia el tema ambiental y en consecuencia establecer medidas de mitigación que eviten los riesgos asociados.	Diseño	Correa, Floridalma [FOMIN]
2. El valor de las acciones según estrategia de promoción implementado no están acorde a la capacidad económica de la población meta del proyecto. Para lograr mayor participación se sugiere promocionar a Q. 200.00	Diseño	Panjoj, Romaldo