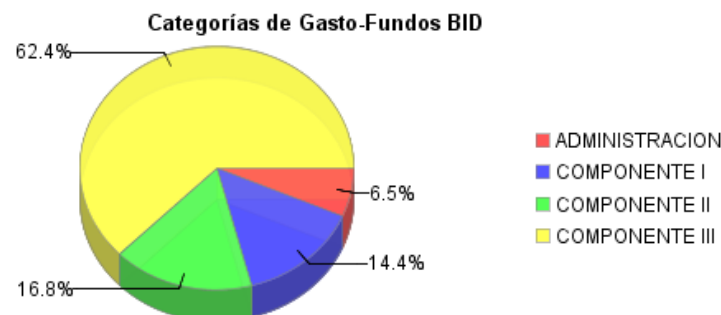
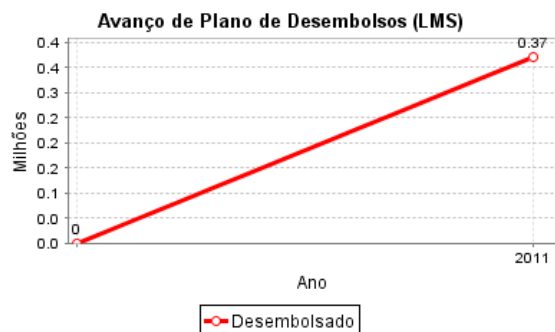
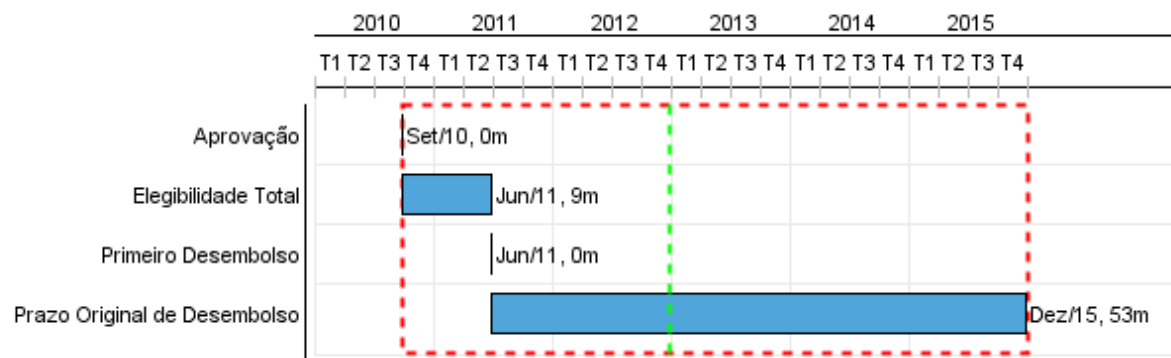


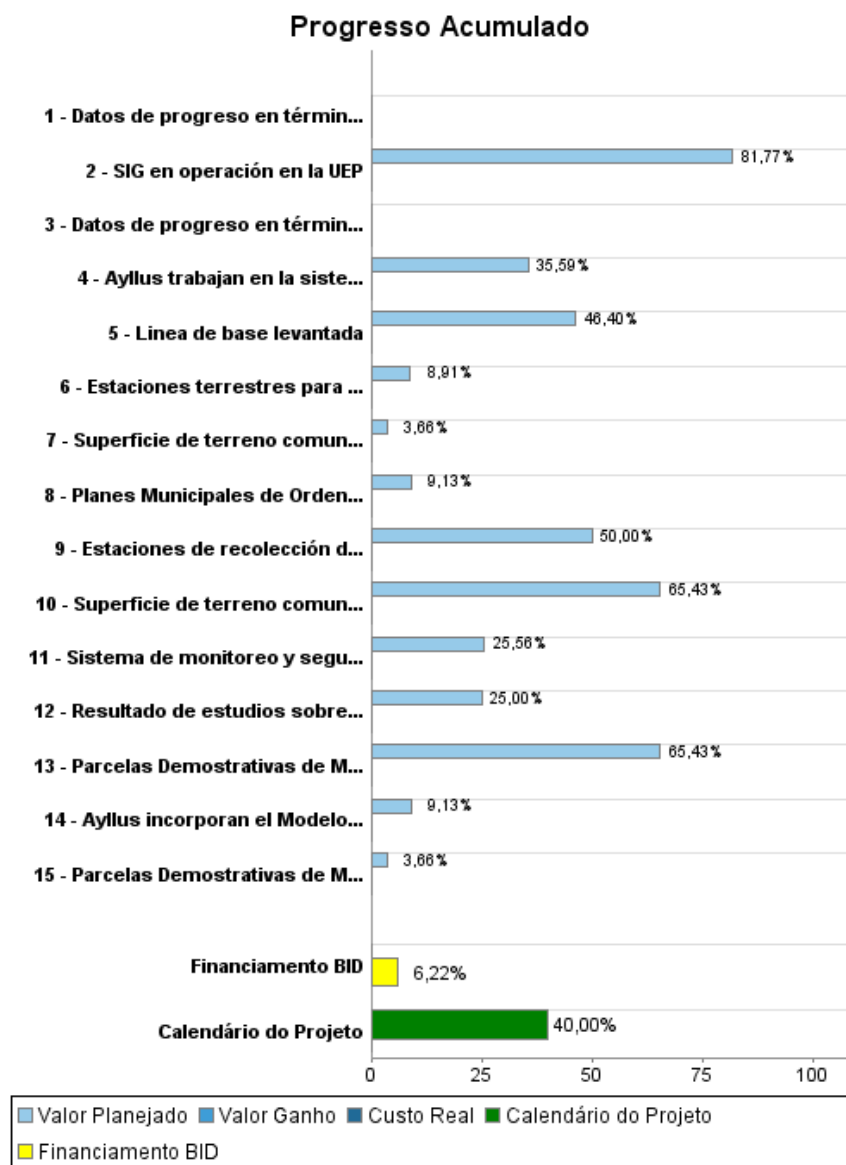
Relatório Resumido

Dados Gerais	Fundos Disponíveis (US\$)	Custo Total e Fonte
Executor: MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA		
Sector: ENVIRONMENT AND NATURAL DISASTERS-COASTAL ZONE MANAGEMENT		
Número da Operação: GRT/FM-12228-BO	Atual: 6.000.000,00	Original BID: 6.000.000,00
Estágio: Approved	Desembolsado: 373.000,00	Corrente BID: 6.000.000,00
Tipo Operação: GEF - GEF	% Desembolsado: 6,22	Pari-passu: 43,00
Operação Relacionada: BO-T1122, BO-X1005, RG-P1400	Saldo: 5.627.000,00	Cofinanciamento/País: 8.050.000,00
Subtipo de Operação: IGR - Empréstimos de inversão		Original Estimado: 14.050.000,00
		Período de Amortização (meses):

Categoria do impacto social	Reformulação	Validação
Categoria do impacto social: Nenhum	() Os objetivos do projeto foram reformulados?	Validado pelo Chefe de Divisão: Validado pelo Representante do País:



Progresso Acumulado até 2012



Resultados

Resultado:	En la producción y en la superficie bajo control de erosión, conservación de suelos y aguas, y con cultivos diversificados en las Parcelas Demostrativas de Manejo Integral (PDMI) se aplican las tecnologías tradicionales del modelo de gestión adaptativa de los Ayllus
-------------------	--

Indicador	Unidade Medida	Linha Base	Ano Linha Base		2015	Final do Projeto
Superficie de suelos erosionados que han recuperado profundidad de la capa de humus, contenido orgánico y retención de humedad a niveles normales para la zona, mediante la aplicación de tecnologías tradicionales de los Ayllus.	Hectárea			P		
				A		
Producción de especies nativas de tubérculos, raíces, tunas y cactus, que hicieran parte de la dieta tradicional de la comunidades y que pueden mejorar la seguridad alimentaria local incrementada	kilo			P		
				A		
Volumen de productos de intercambio en ferias generados en los 3 pisos ecológicos incrementado	Por definir			P		
				A		
Comunidades de 12 Ayllus capacitadas sobre el valor ecológico de esas especies.	Comunidades			P		
				A		
Material genético de especies arbustivas conservado en el Banco de Germoplasma	Especies			P	1,400.00	1,400.00
				A		
Pastizales bajo sistema de rotación y descanso con uso sostenido garantizado a través del calendario agrícola de los Ayllus	Hectáreas			P	2,000.00	2,000.00
				A		

Resultado:	Las estrategias de gestión adaptativa, utilizadas por los Ayllus, se incorporan en los Planes Municipales de Ordenamiento Territorial (PMOT), por solicitud de los Municipios
-------------------	---

Indicador	Unidade Medida	Linha Base	Ano Linha Base		2015	Final do Projeto
Planes Municipales de Ordenamiento Territorial (PMOTs) que incorporan estrategias de uso del territorio derivadas del modelo de gestión adaptativa de los Ayllus	Planes		2010	P	6.00	6.00
				A		

Resultado:	Las familias utilizan las tecnologías tradicionales de los Ayllus para su sostenibilidad alimentaria y económica.
-------------------	---

Indicador	Unidade Medida	Linha Base	Ano Linha Base		2015	Final do Projeto
Familias de agricultores en la zona de las Parcelas Demostrativas de Manejo Integral (PDMI) que aplican las tecnologías que hacen parte del modelo de gestión adaptativa de los Ayllus en sus respectivos lotes	Familias			P		
				A		
Familias en la zona general de intervención que aplican las tecnologías que hacen parte del modelo de gestión adaptativa de los Ayllus en sus respectivos lotes	Familias			P		
				A		

Produtos: Progresso Físico e Financeiro Anual 2012

Descrição	Unidade de medida	Físico				Financeiro			
		Planejado	Atual	Unidades Acumuladas	Unidades FDP	Planejado	Atual	Custos Acumulados	Custos FDP
Sistematización de Información y Monitoreo de los Recursos e Impacto de la Variación Climática.									
Linea de base levantada	Informe				1,00	20.000,00			86.204,00
SIG en operación en la UEP	Sistema				1,00	27.662,00			67.662,00
Sistema de monitoreo y seguimiento en operación en la UEP	Sistema				1,00	27.200,00			212.817,00
Estaciones de recolección de datos implantadas	Estaciones				3,00	10.000,00			40.000,00
Estaciones terrestres para validación de instrumentos satelitales (Cambio Climático) instaladas	Estaciones				3,00	10.000,00			224.492,00
Datos de progreso en términos de conservación de suelos, agua, bio-diversidad y adaptación al cambio climático en terrenos comunales, recolectados	Hectarea				40,00				57.765,00
Datos de progreso en términos de conservación de suelos, agua, bio-diversidad y adaptación al cambio climático en parcelas demostrativas de manejo integral (PDMI), recolectados	Parcelas				40,00				57.765,00
Resultado de estudios sobre amenazas e indicadores para cambio climático completado, revisado y difundido	Estudio				1,00	10.000,00			40.000,00
Evaluación de medio Término Realizada	N/A								100.000,00
Políticas de Fortalecimiento, Marco Regulatorio y Capacidades Locales para el Manejo de los EVA									
Ayllus trabajan en la sistematización del Modelo de Gestión Adaptativa para convertirlo en insumo de los Planes de gestión Territorial Indígena (PGTI) y de los Planes Municipales de Ordenamiento Territorial (PMOT)	Ayllus				3,00	28.400,00			159.600,00
Ayllus incorporan el Modelo de gestión Adaptativa en sus Planes de gestión Territorial Indígena (PGTI)	Ayllus				12,00	20.000,00			438.290,00
Planes Municipales de Ordenamiento Territorial (PMOT) elaborados incorporando una selección de estrategias de gestión adaptativa derivada del modelo	Plan				6,00	20.000,00			438.290,00

RELATÓRIO DE MONITOREIO DE PROGRESSO

BO-X1001 - Sustainable Mgmt Highland Ecosystems, North Potosi
2012 1º período com fechamento em (30-Set-2012)

Banco Interamericano de Desenvolvimento - IDB

Escritório de Planejamento Estratégico e Efetividade no Desenvolvimento
Última Atualização do PMR: 24/09/2012

Descrição	Unidade de medida	Físico				Financeiro			
		Planejado	Atual	Unidades Acumuladas	Unidades FDP	Planejado	Atual	Custos Acumulados	Custos FDP
Mejores Prácticas y Tecnologías para la Conservación de la Agro-Biodiversidad y Restauración de EVA									
Superficie de terreno comunal seleccionada para ser objeto de las actividades experimentales	Hectarea	10,00			40,00	32.187,00			98.384,00
Parcelas Demostrativas de Manejo Integral (PDMI) seleccionadas para ser objeto de las actividades experimentales	Parcelas	10,00			40,00	32.187,00			98.384,00
Superficie de terreno comunal con estrategias de gestión adaptativa ircorporada	Hectarea				40,00	65.520,00			1.792.027,00
Parcelas Demostrativas de Manejo Integral (PDMI) con estrategias de gestión adaptativa del modelo ircorporada	Parcelas				40,00	65.520,00			1.792.027,00
Promoción del uso de tecnologías tradicionales en otros proyectos	N/A								7.570.475,00
Administración y Auditoría									
Administración	N/A					106.883,00	32.507,00		675.820,00
Auditoría	N/A								100.000,00
TOTAL						475.559,00	32.507,00		14.050.002,00