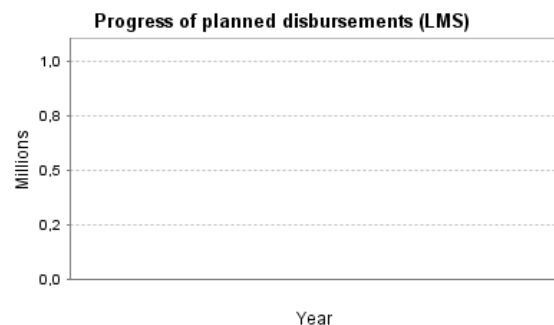
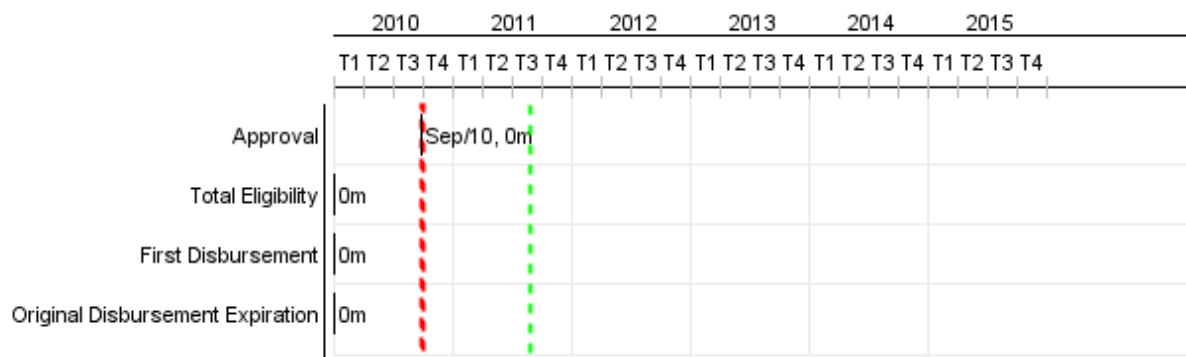


Summary Report

Basic Data		Available Funds (US\$)	Total Cost and Source
Executing Agency (EA):	MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA		
Sector:	ENVIRONMENT AND NATURAL DISASTERS-EROSION CONTROL AND DESERTIFICATION		
Loan Number(s):	GRT/FM-12228-BO	Current Approved Amount: 6.000.000,00	Original IDB: 6.000.000,00
Stage:	Approved	Disbursed Amount to Date:	Current IDB: 6.000.000,00
Operation Type:	IGR - Investment Grants	% Disbursed:	Pari-passu:
Related Operation(s):	BO-T1122, BO-X1005, RG-P1400	Balance: 6.000.000,00	Co-Financing/Country: 8.050.000,00
Operation Subtype:	IGR - Investment Loans		Original Estimate: 14.050.000,00
			Amortization Period (months):

Project Environmental and Social Impact Category	Reformulation	Validation
Project Environmental and Social Impact Category: B	() Was the objective(s) of this project reformulated?	Validated by Division Chief: Mar 28, 2011 Validated by Country Representative: Apr 19, 2011



Accumulated Progress as of 2010



Outcomes

Outcome:	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
-----------------	--

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2015	End of project
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		0,00
				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		0,00
				A		
Volumen de productos de intercambio en ferias generados en los 3 pisos ecológicos incrementado	Por definir			P		0,00
				A		
Comunidades de 12 Ayllus capacitadas sobre el valor ecológico de esas especies.	Comunidades			P		0,00
				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		

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2015	End of project
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		

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2015	End of project
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		0,00
				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		0,00
				A		

Outputs: 2010 Annual Physical and Financial Progress 2010

Description	Unit of Measure	Physical				Financial			
		Planned	Actual	Accumulated units	EOP units	Planned	Actual	Accumulated costs	EOP costs
Sistematización de Información y Monitoreo de los Recursos e Impacto de la Variación Climática.									
Linea de base levantada	Informe				1,00				86.204,00
SIG en operación en la UEP	Sistema				1,00				67.662,00
Sistema de monitoreo y seguimiento en operación en la UEP	Sistema				1,00				212.817,00
Estaciones de recolección de datos implantadas	Estaciones				3,00				40.000,00
Estaciones terrestres para validación de instrumentos satelitales (Cambio Climático) instaladas	Estaciones				1,00				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				40.000,00
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				159.600,00
Ayllus incorporan el Modelo de gestión Adaptativa en sus Planes de gestión Territorial Indígena (PGTI)	Ayllus				12,00				438.290,00
Planes Municipales de Ordenamiento Territorial (PMOT) elaborados incorporando una selección de estrategias de gestión adaptativa derivada del modelo	Plan				6,00				438.290,00

PROGRESS MONITORING REPORT

BO-X1001 - Sustainable Mgmt Highland Ecosystems, North Potosi
2010 2º period with closure up to(31-Mar-2011)

Inter-American Development Bank - IDB

Office of Strategic Planning and Development Effectiveness

Last Update: 25/03/2011

Description	Unit of Measure	Physical				Financial			
		Planned	Actual	Accumulated units	EOP units	Planned	Actual	Accumulated costs	EOP costs
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				40,00				98.384,00
Parcelas Demostrativas de Manejo Integral (PDMI) seleccionadas para ser objeto de las actividades experimentales	Parcelas				40,00				98.384,00
Superficie de terreno comunal con estrategias de gestión adaptativa ircorporada	Hectarea				40,00				1.792.027,00
Parcelas Demostrativas de Manejo Integral (PDMI) con estrategias de gestión adaptativa del modelo ircorporada	Parcelas				40,00				1.792.027,00
Administración y Auditoría									
TOTAL									5.603.707,00