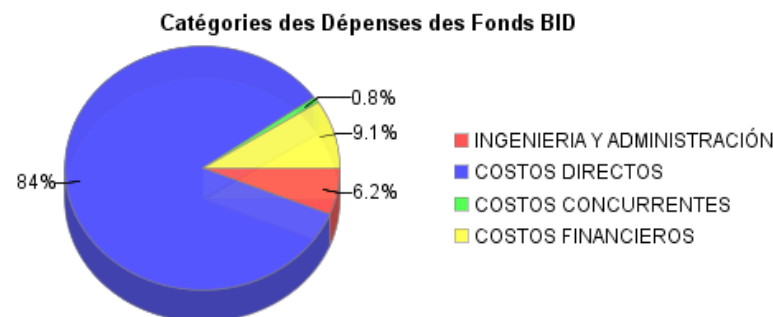
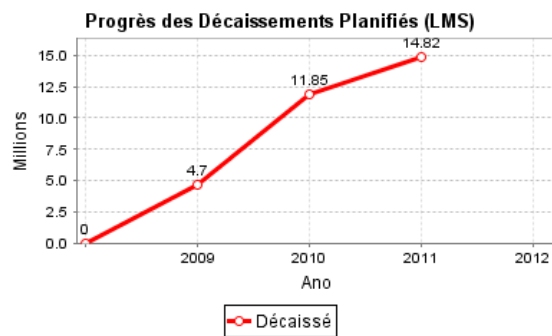
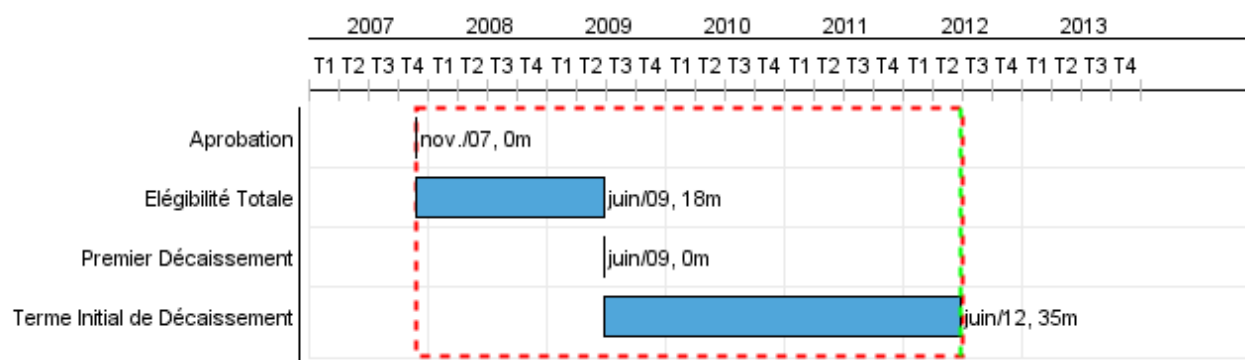


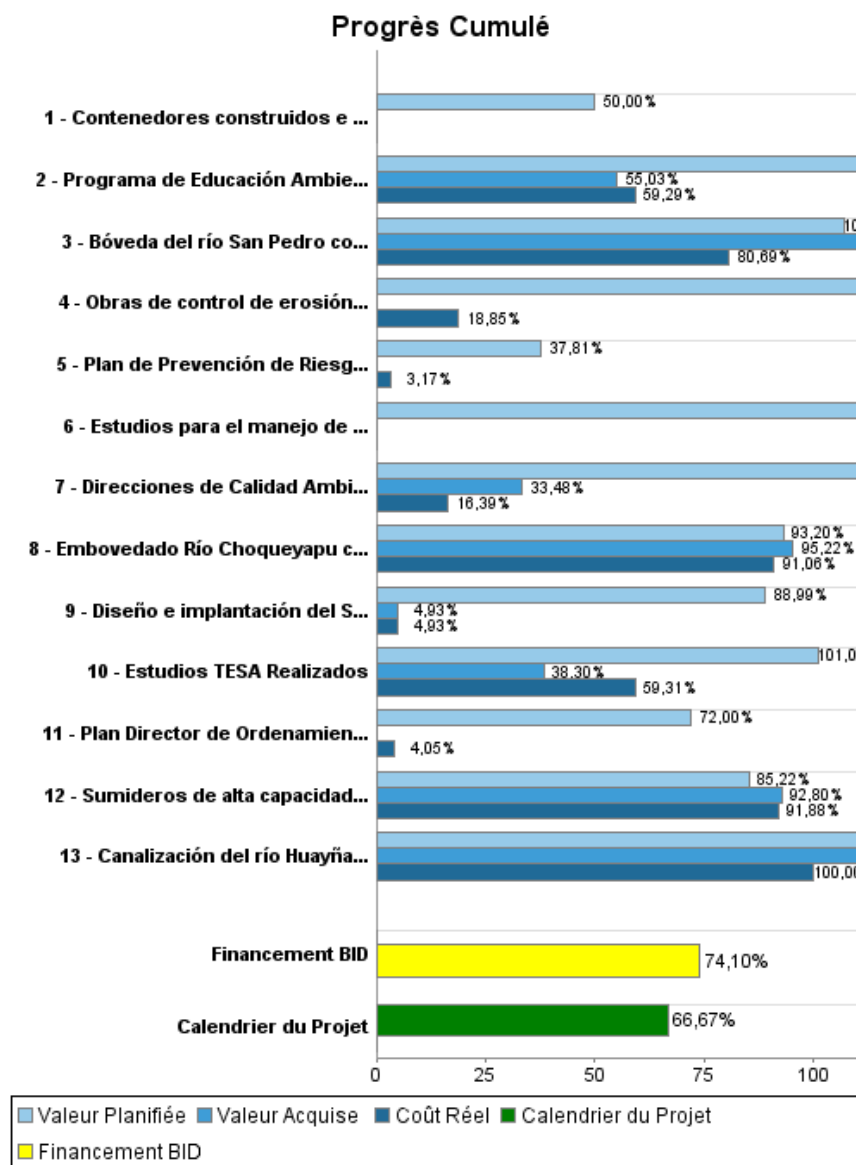
Rapport Résumé

Données Générales		Fonds Disponibles (US\$)		Coût Total et Source de Financement	
Agence d' Exécution (EA):	GOBIERNO MUNICIPAL DE LA PAZ				
Secteur:	WATER AND SANITATION-SEWERAGE				
Numéro(s) de Prêt(s):	1926/BL-BO	Montant Courant Approuvé:	20.000.000,00	Initial BID:	20.000.000,00
Étape:	Approved	Montant Décaissé à ce Jour:	14.819.373,48	Courant BID:	20.000.000,00
Type d' Opération:	INV - Investissement	% Décaissé:	74,10	Pari Passu:	91,00
Opération(s) Connexe(s):	TC0210050, BO-T1058	Solde:	5.180.626,52	Cofinancement/Pays:	2.000.000,00
Sous-Type de l'Opération:	ESP - Specific Investment Operation			Estimation Initiale:	22.000.000,00
				Période d'Amortissement (mois):	282

Catégorie d'Impact Environnemental et Social du Projet	Reformulation	Validation
Catégorie d'Impact Environnemental et Social du Projet:	B () Les objectifs du projet ont-ils été reformulés?	Validé par le Chef de Division: 15-mar-2012 Validé par le Représentant: 27-abr-2012



Progrès Cumulé à 2011



Résultats

Résultat: Factores de riesgo del sistema de drenaje en los macrodistritos Centro, Cotahuma y Sur prevenidos y mitigados

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		2012	2013	Fin du Projet
Casos atendidos por problemas hidráulicos, hidrogeológicos y geodinámicos	Casos	813.00	2007	P A		610.00	610,00

Résultat: Escurrimiento superficial controlado y mitigado en los macrodistritos de Cotahuma , Max Paredes y Centro

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		2012	2013	Fin du Projet
Sumideros taponados en los 3 macrodistritos	Sumideros	271.00	2007	P A	244.00		244,00

Résultat: Aires de río y franjas de seguridad de drenajes definidos y administrados

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		2012	2013	Fin du Projet
Tramites atendidos por la DGIR para definición de aires de río y franjas	Tramites	645.00	2007	P A		323.00	323,00

Résultat: Gestión ambiental sobre drenajes pluviales fortalecida

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		2012	2013	Fin du Projet
Habitantes que conocen el riesgo de depositar residuos solidos en sumideros y canales	Habitantes		2007	P A		152,912.00	150.000,00

Produites: Progrès Physique et Financier Annuel 2011

Description	Unité de Mesure	Physique				Financier			
		Planifié	Réel	Unités Cumulées	Unités FDP	Planifié	Réel	Coûts Cumulées	Coûts FDP
Control de Inundaciones Erosión									
Embovedado Río Choqueyapu construido	Metro	463,00	505,00		1.215,00	2.473.272,13	2.573.619,00		9.428.177,00
Canalización del río Huayñajahuira construida	Metro	289,00	657,00		1.589,00	610.839,53	605.177,00		2.015.203,00
Bóveda del río San Pedro construida y reparada	Metro	250,00	1.049,00		1.205,00	943.179,91	568.031,00		1.942.948,00
Estudios TESA Realizados	Estudio	4,00	1,00		6,00	413.902,33	207.453,00		494.914,00
Sumideros de alta capacidad construidos	Sumideros	17,00	20,00		23,00	160.188,29	144.488,00		373.042,00
Obras de control de erosión en las cuencas de los ríos Jake y Charapaya concluidas	Obra	2,00			2,00	3.512.182,00	551.604,00		2.926.083,00
Plan de Prevención de Riesgos de Desastres elaborado	Planes	1,00			1,00	60.500,00	5.066,00		160.000,00
Estudios para el manejo de cuencas y drenajes concluidos	Estudios	2,00			2,00	412.117,61			199.000,00
Programa de Educación Ambiental y Participación Ciudadana difundido	Unidades educativas	150,00			150,00	293.200,98	20.290,00		475.733,00
Desarrollo Institucional y Gestión Ambiental									
Direcciones de Calidad Ambiental y Gestión Integral de riesgos equipadas	Direcciones	1,00			2,00	606.250,93	43.611,00		690.990,00
Diseño e implantación del SIG para la gestión del sistema de Drenaje	SIG				1,00	334.900,00	19.934,00		404.600,00
Plan Director de Ordenamiento ecologico territorial de uso de suelo para la cuenca del Río Huayñajahuira	Cuenca	1,00			1,00	90.000,00	5.066,00		125.000,00
Contenedores construidos e instalados en las áreas de intervención	Pieza	16,00			16,00	60.000,00			120.000,00
Administracion y Gestion									
TOTAL						9.970.533,71	4.744.339,00		19.355.690,00