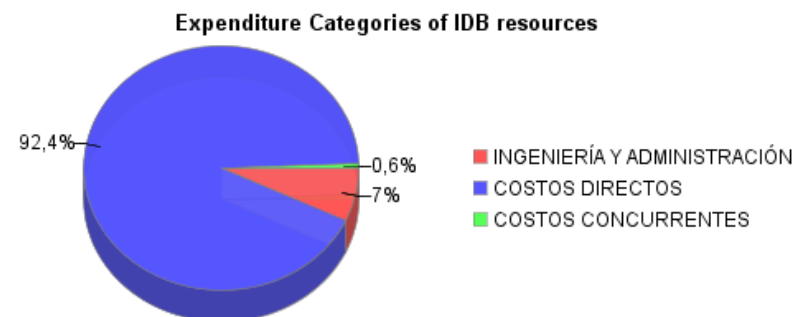
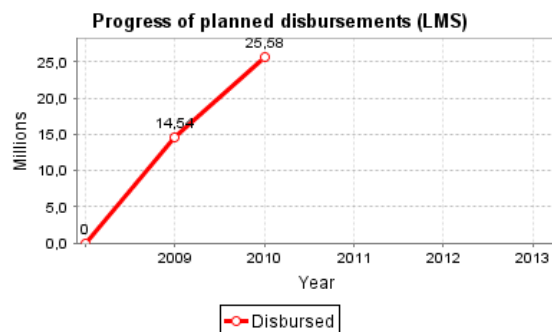
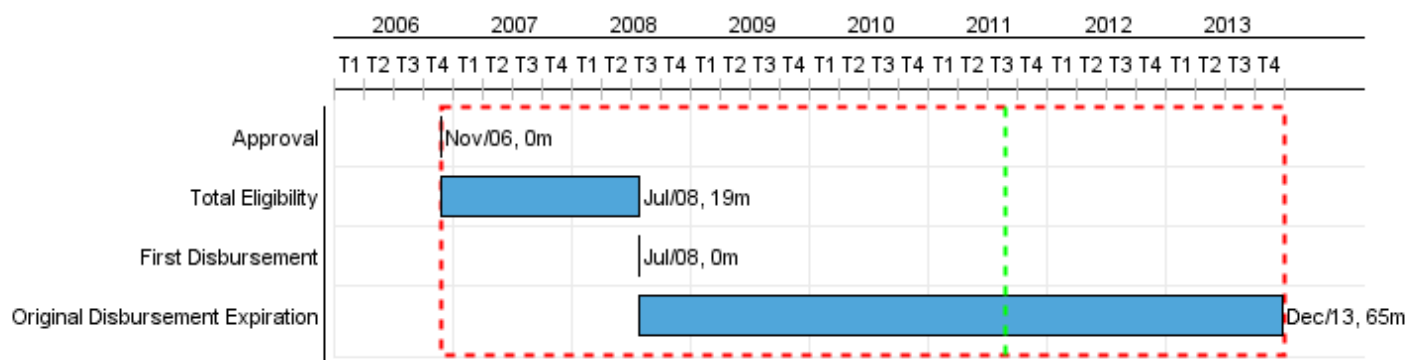


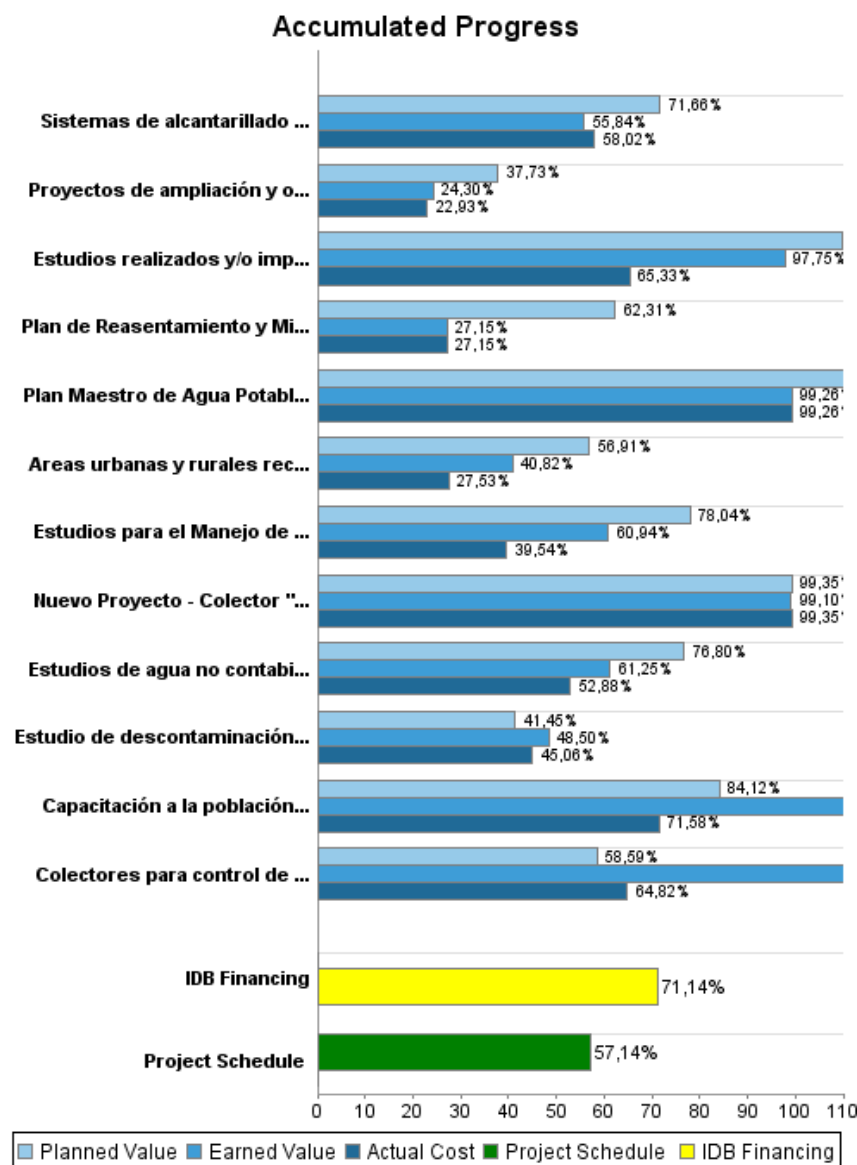
Summary Report

Basic Data		Available Funds (US\$)		Total Cost and Source	
Executing Agency (EA):	EMPRESA METROPOLITANA DE ALCANTARILLADO Y AGUA POTABLE DE QUITO				
Sector:	WATER AND SANITATION-SEWERAGE				
Loan Number(s):	1802/OC-EC	Current Approved Amount:	67.100.000,00	Original IDB:	67.100.000,00
Stage:	Approved	Disbursed Amount to Date:	47.737.390,47	Current IDB:	67.100.000,00
Operation Type:	INV - Investment	% Disbursed:	71,14	Pari-passu:	67,43
Related Operation(s):	EC0200	Balance:	19.362.609,53	Co-Financing/Country:	42.790.000,00
Operation Subtype:	PFM - Multi-Phase Lending Project			Original Estimate:	109.890.000,00
				Amortization Period (months):	222

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 24, 2011 Validated by Country Representative: Mar 25, 2011



Accumulated Progress as of 2010



Outcomes

Outcome: Se atiende la demanda económica y social de agua en el Distrito Metropolitano de Quito (DMQ) con eficiencia.

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2010	End of project
Volumen total de agua potable utilizada por los usuarios del DMQ aumenta hasta el año 2013:	Millones de m3 adicionales		2007	P A		13,30
El índice de agua no contabilizada en el DMQ no excede de:	%	38,00	2007	P A	34,00 29,91	31,00
El consumo promedio de agua potable en la ciudad de Quito no excede de:	M3 por mes/ conexión (promedio anual)	36,50	2007	P A	34,10 30,87	34,10

Outcome: Se atiende la demanda económica y social insatisfecha, para conexiones de alcantarillado en el DMQ con eficiencia.

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2010	End of project
Conexiones de alcantarillado nuevas y mejoradas:	Conexiones		2007	P A	3.900,00 5.704,00	6.500,00

Outcome: Se ejecuta en forma eficiente los Proyectos de Control de Inundaciones en el área de influencia del Programa.

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2010	End of project
Quebradas que disponen de obras de control de inundaciones.	Quebradas		2007	P A	3,00 3,00	6,00

Outcome: Manejo Integral de Laderas aprobado por el Municipio.

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2010	End of project
Plan de Manejo Integral aprobado	Plan		2007	P A	1,00 1,00	1,00

Outcome: Se presta servicios de agua potable y alcantarillado a costos eficientes

Comments: En junio/2010 se realizó la Evaluación Intermedia del Programa y se acordó presentar un plan de acción para el cumplimiento de los indicadores pendientes.

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2010	End of project
Porcentaje del Margen operativo no inferior a:	%	23,00	2007	P A	27,00 38,90	30,00
Número de empleados de planta por 1000 conexiones disminuye:	Empleados/ 1000conexiones	5,20	2007	P A	5,00 5,32	4,50
Porcentaje de eficiencia en la cobranza no inferior a:	%	83,00	2007	P A	90,00 87,80	95,00

Outcome:	Municipio del Distrito Metropolitano de Quito (MDMQ), cuenta con Regulación Municipal para los servicios de agua y saneamiento y Planes Parciales de Ordenamiento Territorial .
Comments:	La nueva administración municipal considera implementar la regulación, incorporando ajustes al modelo.

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2010	End of project
Regulación Municipal de los Servicios de Agua Potable y Saneamiento preparada	Regulación		2007	P	1,00	1,00
				A	1,00	
Proyectos de Ordenanzas para Planes Parciales presentado al Concejo Metropolitano	Ordenanzas		2007	P	5,00	5,00
				A	5,00	

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
Agua Potable									
Proyectos de ampliación y optimización de agua potable construidos y operando	Proyectos				4,00	2.021.500,00	714.830,00		10.552.000,00
Estudios de agua no contabilizada completados	Estudios	3,00	4,00		6,00	2.096.930,00	2.655.820,00		6.916.000,00
Plan Maestro de Agua Potable y Alcantarillado de Quito actualizado y aprobado	Plan	1,00	1,00		1,00		1.202.160,00		2.049.000,00
Alcantarillado									
Sistemas de alcantarillado combinado ampliados, construidos y operando	Sistemas	1,00	1,00		3,00	8.760,00	822.080,00		16.128.000,00
Estudio de descontaminación de los ríos de Quito y Normas de Diseño de sistemas de alcantarillado completados	Informes				2,00	26.000,00	930.300,00		5.512.000,00
Control de inundaciones									
Colectores para control de Inundaciones, construidos, rehabilitados y operando (Colectores Planificados)	KM	2,80	5,45		40,00	7.082.490,00	9.353.570,00		49.772.000,00
Nuevo Proyecto - Colector "El Trebol" construido	M	200,00	209,00		374,00		2.285.190,00		7.654.000,00
Manejo de laderas.									
Estudios para el Manejo de Laderas completados.	Estudios	1,00	2,00		5,00	239.000,00	234.050,00		1.611.000,00
Plan de Reasentamiento y Mitigación de Riesgos aprobado y operando.	Plan		1,00		1,00	600.000,00	286.970,00		2.587.000,00
Capacitación a la población de laderas en manejo de riesgo y desechos sólidos	Familias	300,00	524,00		1.200,00	91.390,00	141.400,00		729.000,00
Areas urbanas y rurales recuperadas, revegetadas o reforestadas, en las laderas del centro y sur occidente de Quito	Ha	60,00	35,51		145,00	1.800.000,00	95.940,00		7.292.000,00
Fortalecimiento Institucional de la EPMAPS y del Municipio de Quito DMQ									
Estudios realizados y/o implementados para fortalecimiento institucional de la Empresa / MDMQ	Estudios	2,00	2,00		12,00	451.550,00	547.630,00		3.006.000,00
Administración y Costos Financieros									
TOTAL						14.417.620,00	19.269.940,00		113.808.000,00