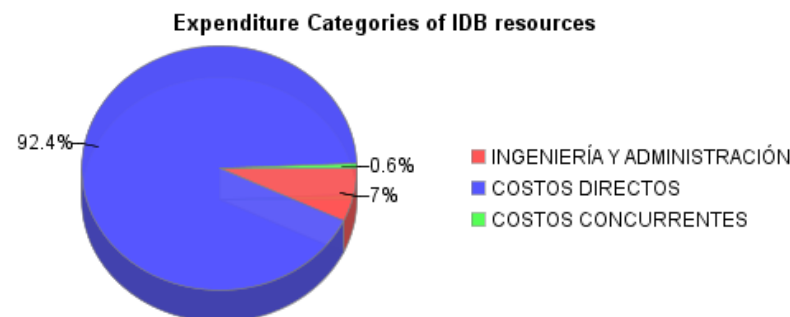
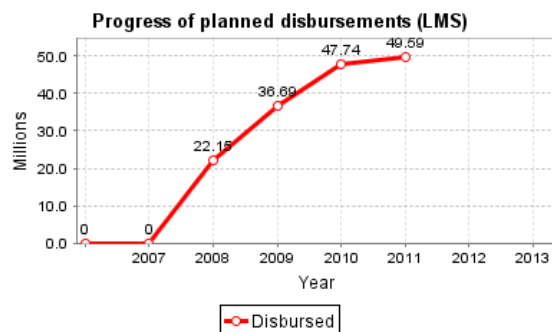
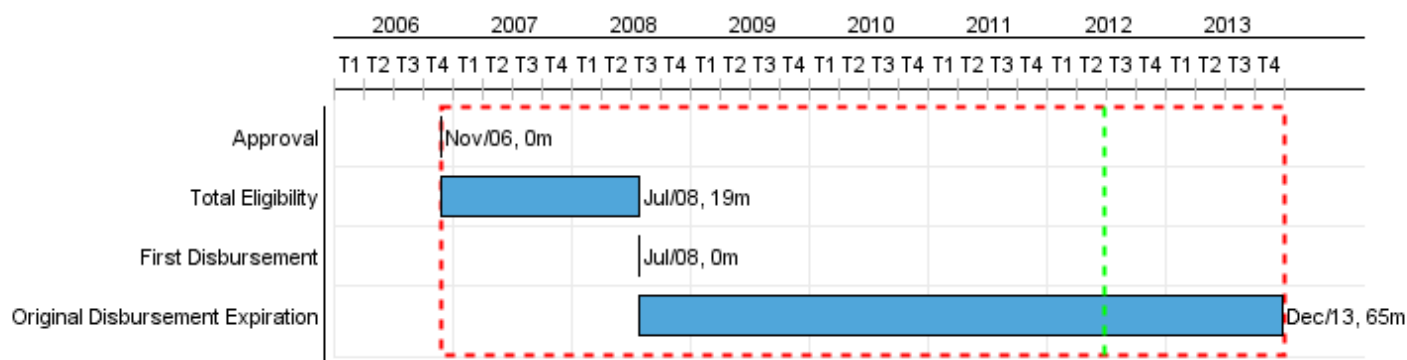


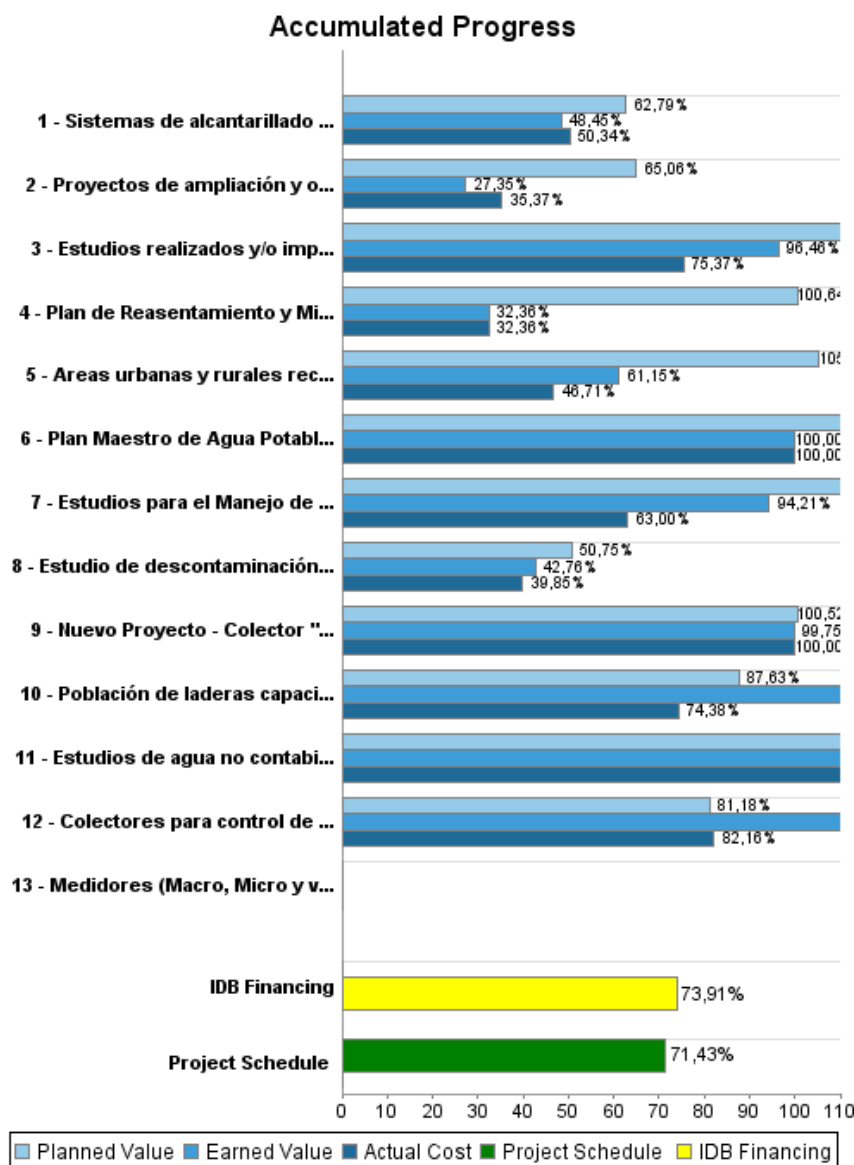
Summary Report

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:	49.590.589,90	Current IDB:	67.100.000,00
Operation Type:	INV - Investment	% Disbursed:	73,91	Pari-passu:	62,00
Related Operation(s):	EC0200	Balance:	17.509.410,10	Co-Financing/Country:	45.686.000,00
Operation Subtype:	PFM - Multi-Phase Lending Project			Original Estimate:	112.786.000,00
				Amortization Period (months):	222

Project Environmental and Social Impact Category	Reformulation	Validation
Project Environmental and Social Impact Category: B(R)	() Was the objective(s) of this project reformulated?	Validated by Division Chief: 29-mar-2012 Validated by Country Representative: 26-abr-2012



Accumulated Progress as of 2011



Outcomes

Outcome: Demanda económica y social de agua potable atendidas en el Distrito Metropolitano de Quito (DMQ)

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2010	2011	2012	End of project
Volumen adicional de agua potable utilizada por los usuarios del DMQ	Millones de m3		2007	P A				13,30
Indice de agua no contabilizada en el DMQ	%	38.00	2007	P A	34.00 29.91	33.00 30.31	32.00	31,00
Consumo promedio de agua potable en la ciudad de Quito	M3 por mes/ conexión (promedio anual)	36.50	2007	P A	34.90 30.87	34.70 29.06	34.40	34,10

Outcome: Demanda económica y social de alcantarillado atendidas en el Distrito Metropolitano de Quito (DMQ)

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2010	2011	2012	End of project
Hogares con conexiones de alcantarillado nuevas y mejoradas:	Hogares		2007	P A	3,800.00 5,704.00		510.00	4,310,00

Outcome: El área de influencia del Programa cuenta con Proyectos Control de Inundaciones.

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2010	2011	2012	End of project
Quebradas que disponen de obras de control de inundaciones.	Quebradas		2007	P A	1.00 3.00	2.00 3.00	2.00	6,00

Outcome: Manejo Integral de Laderas aprobado por el Municipio.

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2010	2011	2012	End of project
Plan de Manejo Integral aprobado	Plan		2007	P A	1.00 1.00			1,00

Outcome: Servicios de agua potable y alcantarillado prestados eficientemente

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2010	2011	2012	End of project
Margen operativo	%	23.00	2007	P A	27.00 31.10	28.00 33.30	29.00	30,00
Empleados de planta por 1000 conexiones	Empleados/ 1000conexiones	5.20	2007	P A	5.00 5.32	4.80 4.78	4.60	4,50
Eficiencia en la cobranza	%	83.00	2007	P A	90.00 85.50	91.50 93.42	93.00	95,00

PROGRESS MONITORING REPORT

EC-L1022 - Environmental Sanitation Program - Phase II
2011 2nd period with closure up to (31-Mar-2012)

Inter-American Development Bank - IDB

Office of Strategic Planning and Development Effectiveness

Last Update: 17/03/2012

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	2011	2012	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: Annual Physical and Financial Progress 2011

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 operando	Proyectos	1,00			5,00	2.120.000,00	897.560,00		9.377.350,00
Estudios de agua no contabilizada completados	Estudios	1,00	1,00		6,00	2.480.000,00	129.310,00		3.314.710,00
Plan Maestro de Agua Potable y Alcantarillado de Quito actualizado y aprobado	Plan				1,00	15.000,00	18.360,00		2.052.250,00
Medidores (Macro, Micro y válvulas) instalados	u		35.954,00		40.000,00				4.707.200,00
Alcantarillado									
Sistemas de alcantarillado combinado nuevos y ampliados operando	Sistemas				3,00	134.000,00	16.160,00		18.619.540,00
Estudio de descontaminación de los ríos de Quito y Normas de Diseño de sistemas de alcantarillado completados	Informes		1,00		2,00	1.028.000,00	117.990,00		6.528.620,00
Control de inundaciones									
Colectores para control de Inundaciones nuevos y rehabilitados operando (Colectores Planificados)	KM	17,20	3,12		40,00	7.362.000,00	4.706.230,00		44.992.680,00
Nuevo Proyecto - Colector "El Trebol" operando	M				374,00	50.000,00	10.430,00		7.614.810,00
Manejo de laderas.									
Estudios para el Manejo de Laderas completados.	Estudios				5,00	447.000,00	58.940,00		1.104.690,00
Plan de Reasentamiento y Mitigación de Riesgos aprobado	Plan				1,00	1.120.000,00	176.040,00		2.714.640,00
Población de laderas capacitadas en manejo de riesgo y desechos sólidos	Familias	258,00	624,00		1.200,00	155.000,00	130.280,00		876.730,00
Áreas urbanas y rurales recuperadas, revegetadas o reforestadas, en las laderas del centro y sur occidente de Quito	Ha				145,00	2.920.000,00	1.126.690,00		6.709.940,00
Fortalecimiento Institucional de la EPMAPS y del Municipio de Quito DMCQ									
Estudios realizados y/o implementados para fortalecimiento institucional de la Empresa / MDMQ	Estudios	3,00	1,00		12,00	700.000,00	514.330,00		3.288.100,00
Administración y Costos Financieros									
TOTAL						18.531.000,00	7.902.320,00		111.901.260,00