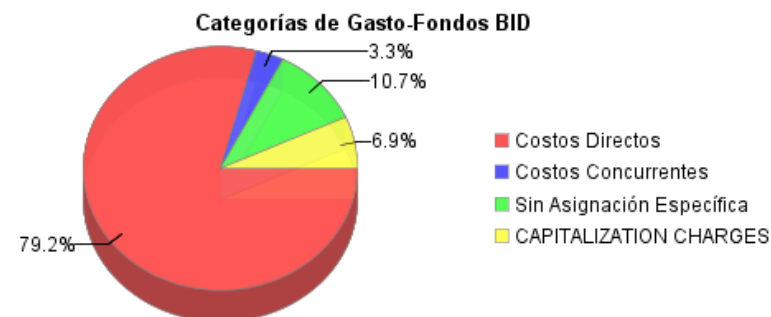
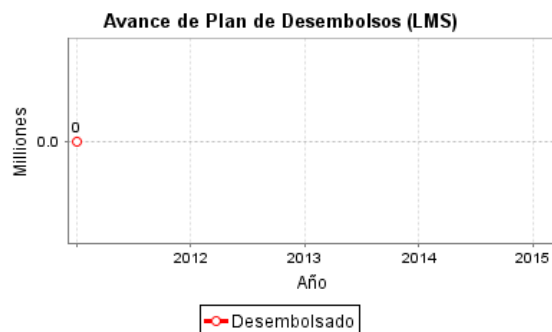
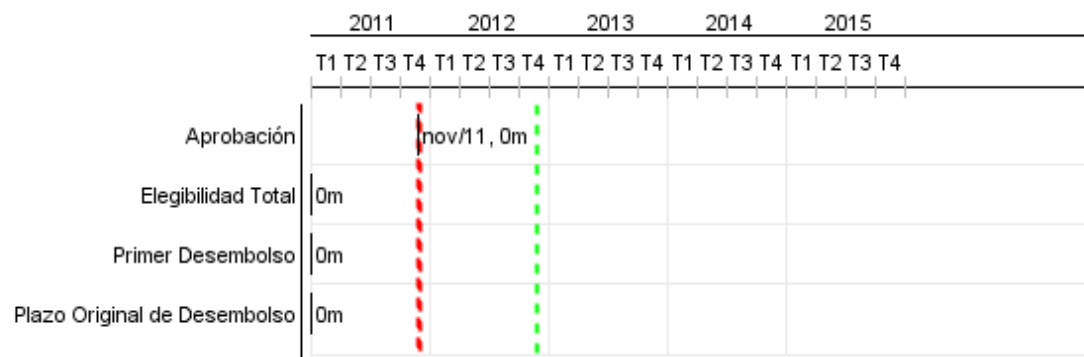


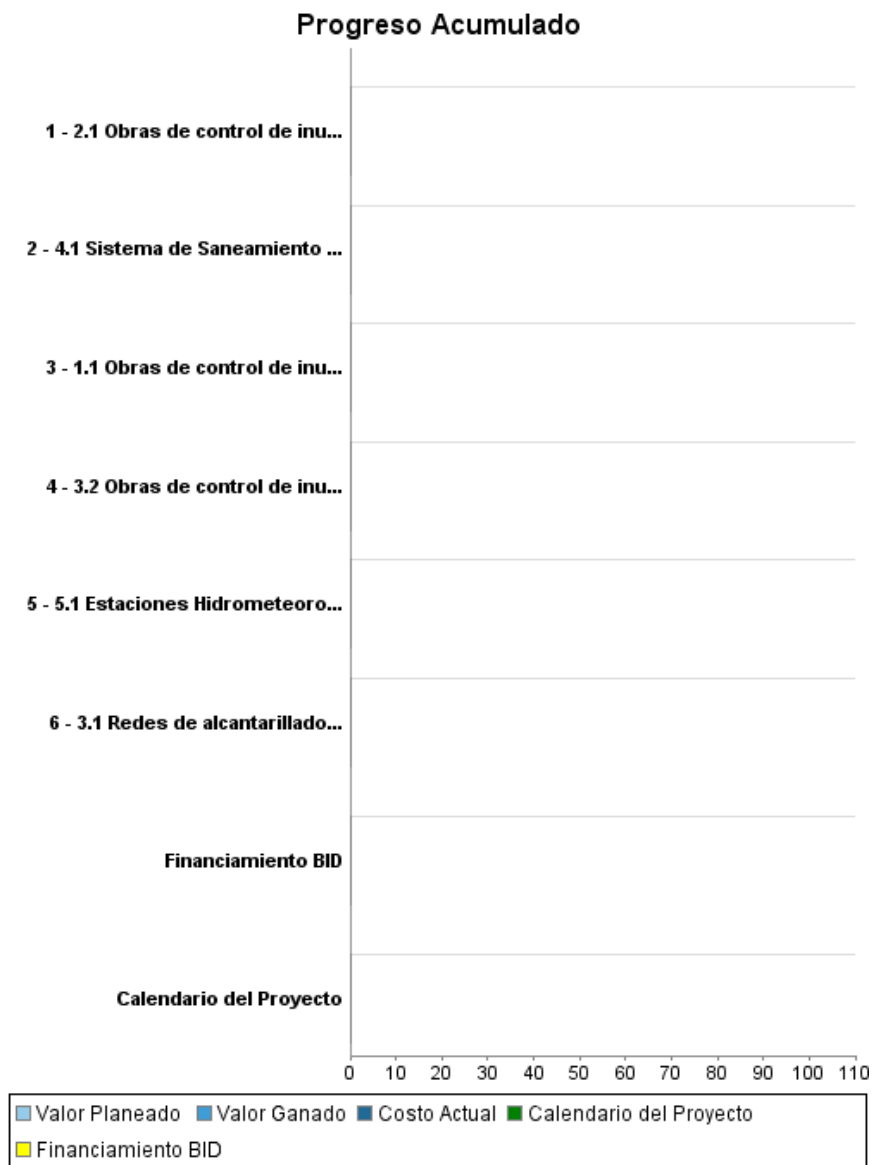
Informe Resumido

Datos Básicos del Proyecto		Fondos Disponibles (US\$)	Costo total y Fuente
Agencia Ejecutora (AE):	INTENDENCIA MUNICIPAL DE MONTEVIDEO		
Sector:	WATER AND SANITATION		
Número(s) de Préstamo:	2647/OC-UR	Monto Aprobado Actual: 20.500.000,00	BID Original: 20.500.000,00
Etapas:	Approved	Monto Desembolsado a la fecha:	Actual BID: 20.500.000,00
Tipo de Operación:	INV - Inversión	% Desembolsado:	Pari-passu: 67,00
Operación(es) Relacionada(s):	UR-T1074	Saldo: 20.500.000,00	Co-financiamiento/País: 10.000.000,00
Subtipo de Operación:	ESP - Inversión Específica		Estimado Original: 30.500.000,00
			Período de Amortización (meses): 246

Categoría de Impacto Ambiental y Social del Proyecto	Reformulación	Validación
Categoría de Impacto Ambiental y Social del Proyecto: B	() ¿El objetivo (s) del proyecto fue reformulado?	Validado por el Jefe de División: Validado por Representante de País:



Progreso Acumulado al 2011



Resultados

Resultado:	Sistema de drenaje y saneamiento ambiental mejorado
-------------------	---

Indicador	Unidad de Medida	Línea de base	Año Línea de base		Fin de Proyecto
Áreas inundables en Montevideo con un período de retorno de 10 años.	Áreas	11.00	2011	P	8,00
				A	
Carga orgánica vertida al Arroyo Pantanoso proveniente del PTIC	Kg DBO5/día	94.00	2012	P	0,00
				A	

Productos: Progreso Físico y Financiero Anual 2011

Descripción	Unidad de medida	Físico				Financiero			
		Planeado	Actual	Unidades Acumuladas	Unidades FDP	Planeado	Actual	Costos Acumulados	Costos FDP
Componente I. Obras de drenaje pluvial en la cuenca de Arroyo Seco									
1.1 Obras de control de inundaciones	Tanques				2,00				6.844.000,00
Componente II. Obras de drenaje pluvial en la cuenca del Arroyo Quitacalzones									
2.1 Obras de control de inundaciones	Tanques				3,00				10.129.000,00
Componente III. Obras de drenaje pluvial en la cuenca de la Cañada Peabody									
3.1 Redes de alcantarillado pluvial construidas o ampliadas	km				4,60				4.746.000,00
3.2 Obras de control de inundaciones	Tanques				1,00				340.000,00
Componente IV. Saneamiento ambiental para el PTI									
4.1 Sistema de Saneamiento Ambiental y microdrenaje construido	Sistemas				1,00				1.083.000,00
Componente V. Estaciones hidrometereológicas									
5.1 Estaciones Hidrometeorológicas	Estaciones				12,00				50.000,00
Compra Terrenos									
Costos administrativos y financieros									
TOTAL									23.192.000,00