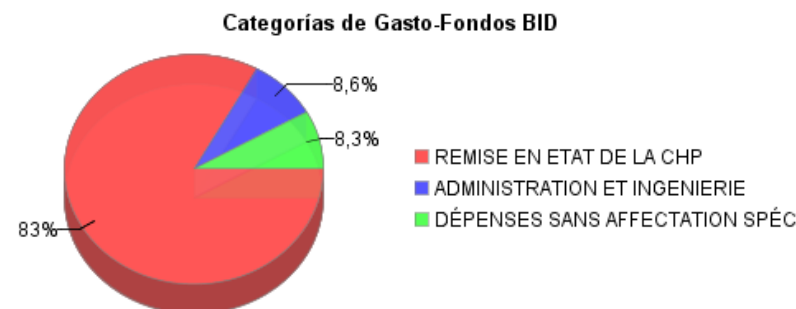
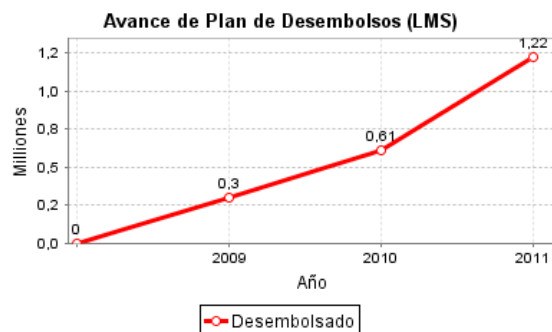
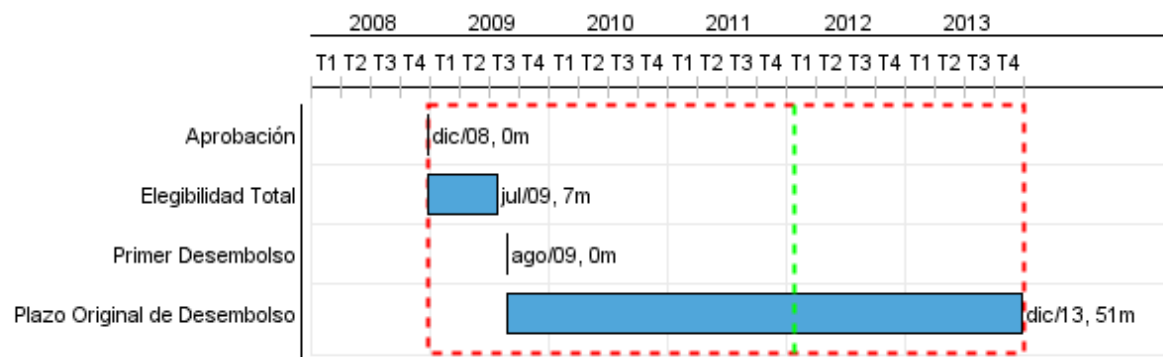


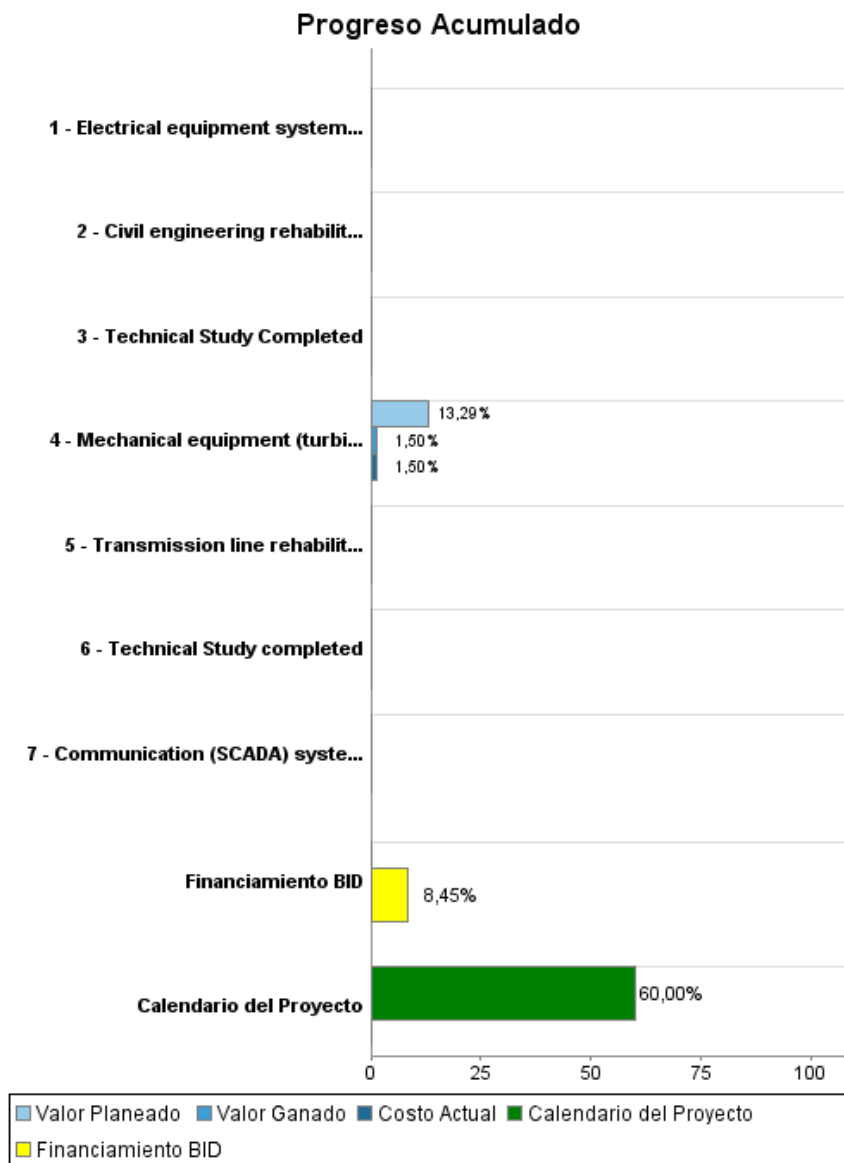
Informe Resumido

Datos Básicos del Proyecto		Fondos Disponibles (US\$)		Costo total y Fuente	
Agencia Ejecutora (AE):	MINISTERE DE TRAVAUX PUBLICS, TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS				
Sector:	ENERGY-HYDROELECTRIC ENERGY				
Número(s) de Préstamo:	2073/GR-HA	Monto Aprobado Actual:	12.500.000,00	BID Original:	12.500.000,00
Etapas:	Approved	Monto Desembolsado a la fecha:	1.055.682,22	Actual BID:	12.500.000,00
Tipo de Operación:	INV - Inversión	% Desembolsado:	8,45	Pari-passu:	100,00
Operación(es) Relacionada(s):	HA-L1038	Saldo:	11.444.317,78	Co-financiamiento/País:	
Subtipo de Operación:	ESP - Inversión Específica			Estimado Original:	12.500.000,00
				Período de Amortización (meses):	

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: Oct 20, 2011 Validado por Representante de País: Oct 20, 2011



Progreso Acumulado al 2011



INFORME DE SEGUIMIENTO DE PROGRESO

HA-L1032 - Programa de Rehabilitación de la Central Hidroeléctrica de Peligre (CHP)
2011 1º período con cierre al (30-Set-2011)

Banco Interamericano de Desarrollo - BID

Oficina de Planificación Estratégica y Efectividad en el Desarrollo
Última Actualización del PMR: 19/10/2011

Resultados

Resultado:	Electrical generation capacity in Haiti recovered
-------------------	---

Indicador	Unidad de Medida	Línea de base	Año Línea de base		2009	2014	Fin de Proyecto
Operational availability of the three 18 MW generating unit	Generating Units	2,00	2009	P A	2,00	3,00	3,00
Availability of the maximum plant generating capacity of 54 MW	MW	22,00	2009	P A	22,00	54,00	54,00
Increment the plants nominal energy generating capacity.	GWh	163,00	2009	P A	163,00	225,00	225,00
The amount of energy not delivered to the system due to lack of transmission capacity	GWh	62,00	2009	P A	62,00		0,00

INFORME DE SEGUIMIENTO DE PROGRESO

HA-L1032 - Programa de Rehabilitación de la Central Hidroeléctrica de Peligre (CHP)
2011 1º período con cierre al (30-Set-2011)

Banco Interamericano de Desarrollo - BID

Oficina de Planificación Estratégica y Efectividad en el Desarrollo
Última Actualización del PMR: 19/10/2011

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
Component I - Rehabilitation of the electrical, mechanical, civil and communication equipment									
Mechanical equipment (turbines) rehabilitated	Turbines	1,00			3,00	3.582.000,00			34.482.000,00
Electrical equipment systems rehabilitated	Systems				2,00				9.761.000,00
Communication (SCADA) system rehabilitated	System				1,00				3.007.000,00
Civil engineering rehabilitation works completed	Works				1,00				1.754.000,00
Technical Study completed	Study				1,00				1.583.000,00
Component III - Engineering and Administration									
Unallocated Expenses									
Component II: Rehabilitation of the Transmission Line									
Transmission line rehabilitated	Kilometers				70,00				4.000.000,00
Technical Study Completed	Study				1,00				300.000,00
TOTAL						3.582.000,00			54.887.000,00