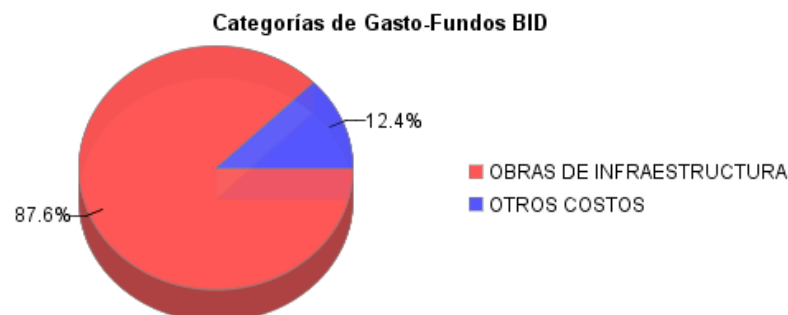
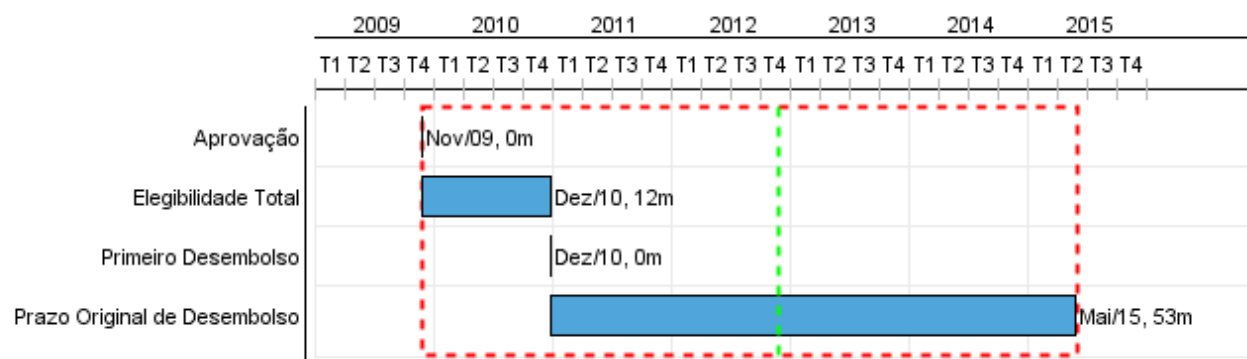


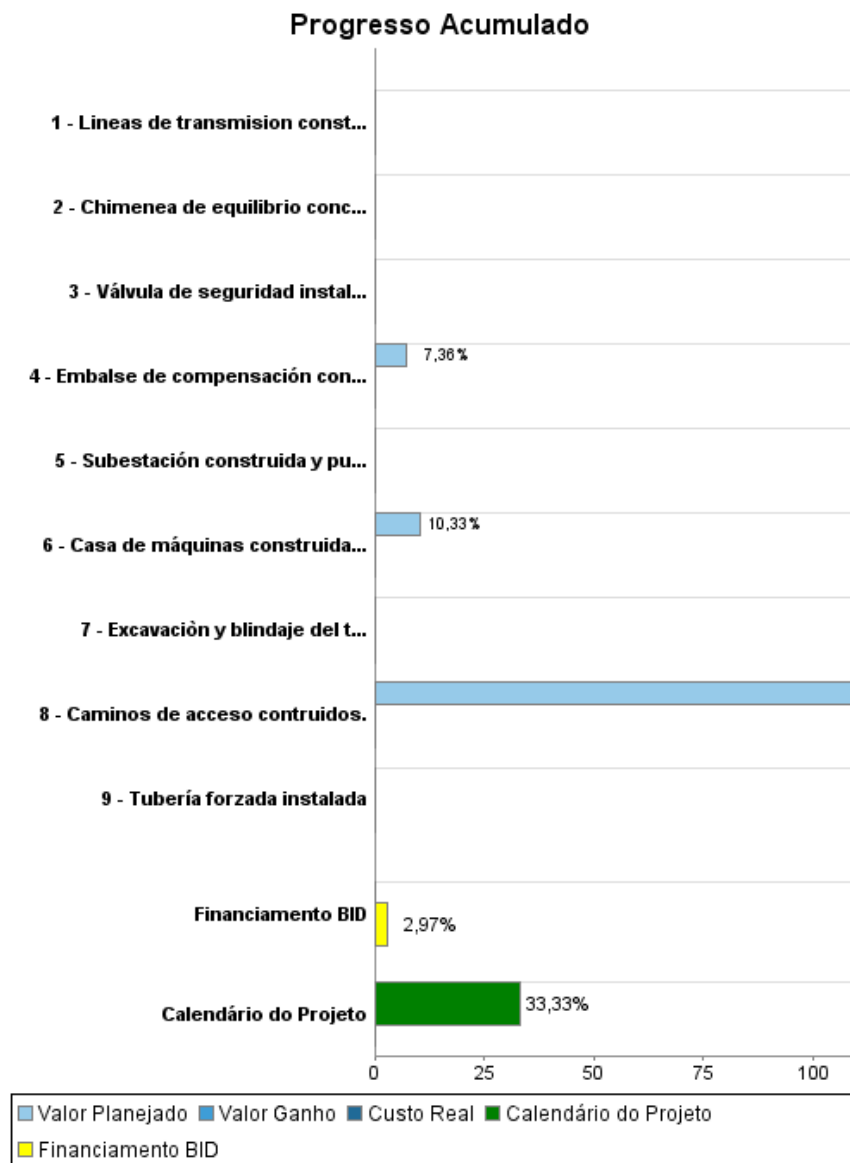
Relatório Resumido

Dados Gerais	Fundos Disponíveis (US\$)	Custo Total e Fonte
Executor: EMPRESA NACIONAL DE ELECTRICIDAD		
Sector: ENERGY-NEW HYDROPOWER PROJECTS		
Número da Operação: 2238/BL-BO	Atual: 101.000.000,00	Original BID: 101.000.000,00
Estágio: Approved	Desembolsado: 3.000.000,00	Corrente BID: 101.000.000,00
Tipo Operação: INV - Investimento	% Desembolsado: 2,97	Pari-passu: 89,00
Operação Relacionada: BO-T1144	Saldo: 98.000.000,00	Cofinanciamento/País: 13.100.000,00
Subtipo de Operação: ESP - Specific Investment Operation		Original Estimado: 114.100.000,00
		Período de Amortização (meses): 282

Categoria do impacto social	Reformulação	Validação
Categoria do impacto social: A	() Os objetivos do projeto foram reformulados?	Validado pelo Chefe de Divisão: 25-abr-2012 Validado pelo Representante do País: 27-abr-2012



Progresso Acumulado até 2011



Resultados

Resultado: Capacidad de generación de energía eléctrica incrementada.

Indicador	Unidade Medida	Linha Base	Ano Linha Base		2015	Final do Projeto
Generación eléctrica por año.	GWh/año		2009	P A	217.20	217,20

Resultado: Acceso a agua potable incrementado.

Indicador	Unidade Medida	Linha Base	Ano Linha Base		2015	Final do Projeto
Volumen regulado para riego y agua potable.	m³/día	12,960.00	2009	P A	264,600.00	264.600,00
Valor de las tierras beneficiadas.	US\$/m2	5.00	2009	P A	10.00	10,00

Produtos: Progresso Físico e Financeiro Anual 2011

Descrição	Unidade de medida	Físico				Financeiro			
		Planejado	Atual	Unidades Acumuladas	Unidades FDP	Planejado	Atual	Custos Acumulados	Custos FDP
Obras de infraestrutura									
Casa de máquinas construída y equipada.	Unidad				1,00	4.208.070,00			40.746.408,56
Excavación y blindaje del tunel concluidos	metros				706,00				5.080.019,00
Válvula de seguridad instalada y funcionando	Unidad				1,00				1.508.683,00
Chimenea de equilibrio concluida	metros				150,00				2.197.640,04
Tubería forzada instalada	metros				4.938,00				39.668.136,76
Embalse de compensación construido.	Embalse				1,00	798.070,00			10.842.939,89
Subestación construída y puesta en marcha	subestacion				1,00				9.650.000,00
Lineas de transmision construídas.	Kilómetros				23,00				2.185.000,00
Caminos de acceso contruídos.	Kilómetro	15,00			17,00	1.756.750,00			708.160,36
Otros costos									
TOTAL						6.762.890,00			112.586.987,61