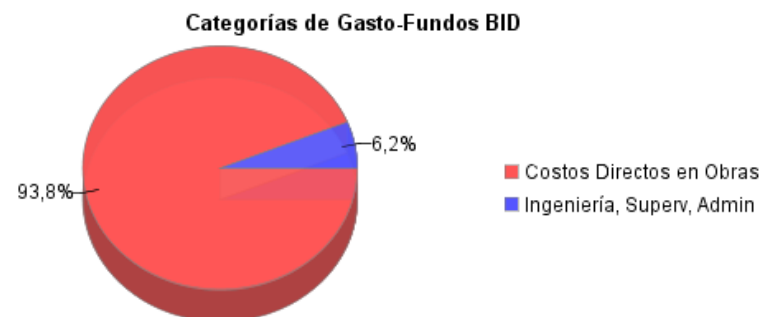
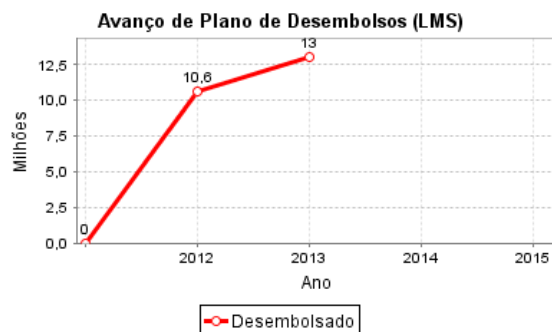
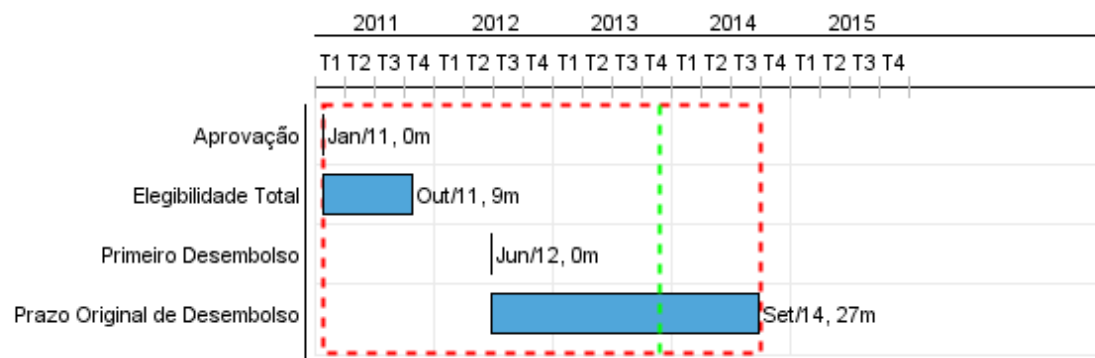


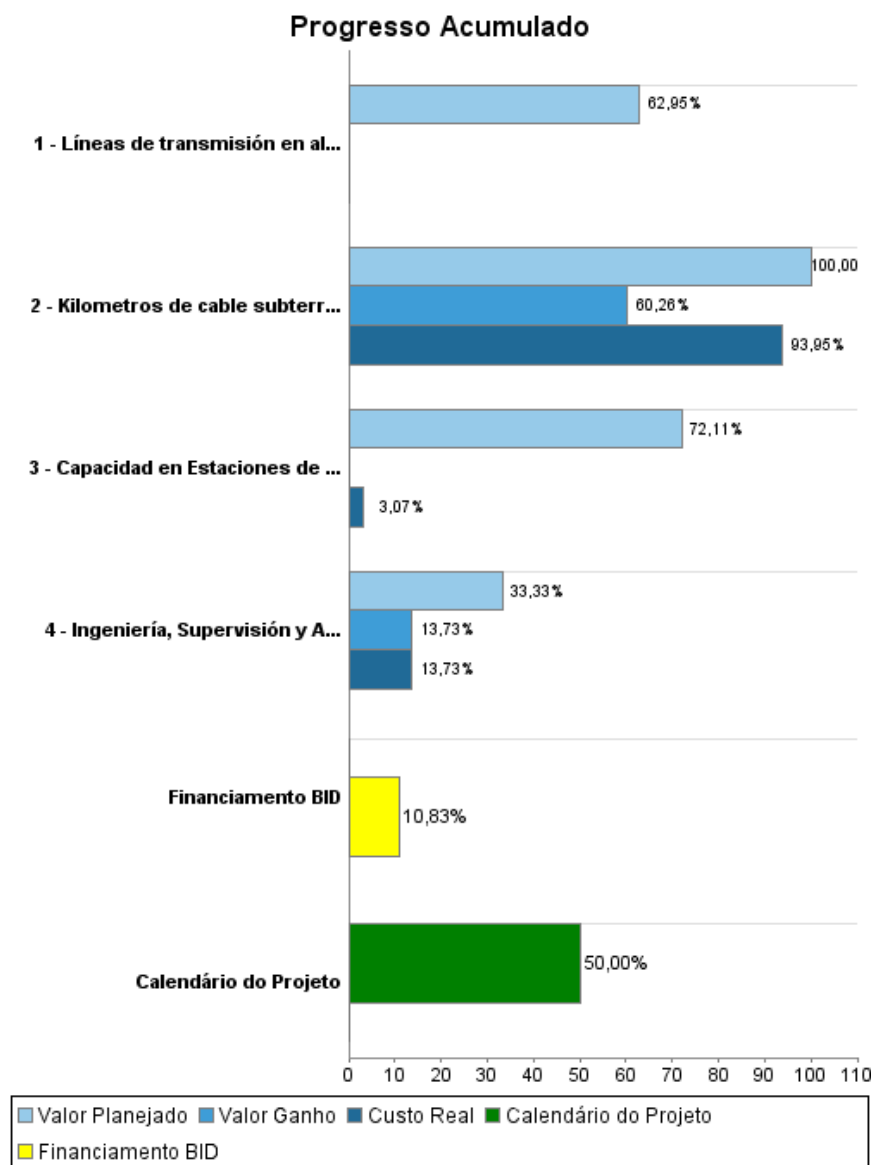
Relatório Resumido

Dados Gerais	Fundos Disponíveis (US\$)	Custo Total e Fonte
Executor: SUBSECRETARIA DE ENERGIA		
Sector: ENERGY-NEW POWER DISTRIBUTION & TRANSMISSION PROJECTS		
Número da Operação: 2514/OC-AR	Atual: 120.000.000,00	Original BID: 120.000.000,00
Estágio: Approved	Desembolsado: 13.000.000,00	Corrente BID: 120.000.000,00
Tipo Operação: INV - Investimento	% Desembolsado: 10,83	Pari-passu: 50,00
Operação Relacionada: RG-P1442	Saldo: 107.000.000,00	Cofinanciamento/País: 120.000.000,00
Subtipo de Operação: ESP - Specific Investment Operation		Original Estimado: 240.000.000,00
		Período de Amortização (meses): 252

Categoria do impacto social	Reformulação	Validação
Categoria do impacto social: B	() Os objetivos do projeto foram reformulados?	Validado pelo Chefe de Divisão: 09-oct-2013 Validado pelo Representante do País: 25-oct-2013



Progresso Acumulado até 2013



Resultados

Resultado: Aumentar la eficiencia del sistema de transmision y distribucion

Indicador	Unidade Medida	Linha Base	Ano Linha Base		Final do Projeto
Capacidad para atender demanda máxima adicional en el área de influencia de las zonas del proyecto incrementada	MW	66,00	2010	P A	270,50
Estaciones transformadoras en las zonas de influencia de proyecto con voltajes de fuera de banda reducida (>al +/-5%)	Estaciones	30,00	2010	P A	15,00

RELATÓRIO DE MONITOREIO DE PROGRESSO

AR-L1079 - Supply Elec. to Country's Regions under Federal Electricity Transmission Plan
2013 1º período com fechamento em (31-Out-2013)

Banco Interamericano de Desenvolvimento - IDB

Escritório de Planejamento Estratégico e Efetividade no Desenvolvimento

Última Atualização do PMR: 27/08/2013

Produtos: Progresso Físico e Financeiro Anual 2013

Descrição	Unidade de medida	Físico				Financeiro			
		Planejado	Atual	Unidades Acumuladas	Unidades FDP	Planejado	Atual	Custos Acumulados	Custos FDP
Recuperar la capacidad de transmision de energia electrica a nivel provincial									
Líneas de transmisión en alta tensión construidos	Kilómetros				610,00				161.500.000,00
Capacidad en Estaciones de Transformacion puesta en servicio o habilitada	MVA	30,00			345,00	20.677.000,00	1.528.000,00		69.450.000,00
Kilometros de cable subterraneo construidos	km	4,00			4,00	2.583.000,00	2.190.000,00		6.500.000,00
Escalonamiento e Imprevistos									
Ingeniería, Supervisión y Administración									
Ingeniería, Supervisión y Administración	0					850.000,00	350.000,00		2.550.000,00
TOTAL						24.110.000,00	4.068.000,00		240.000.000,00