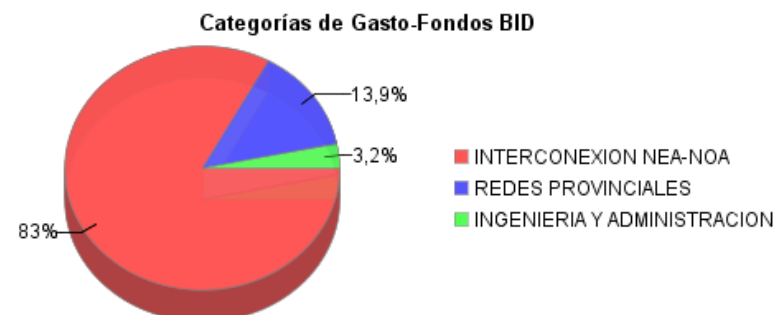
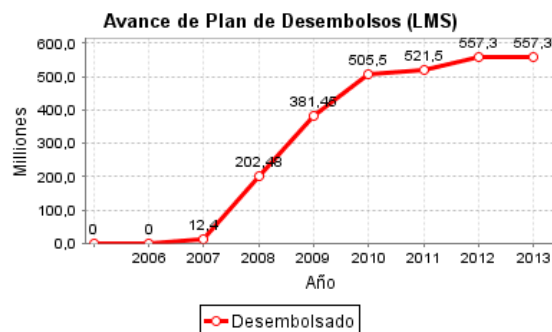
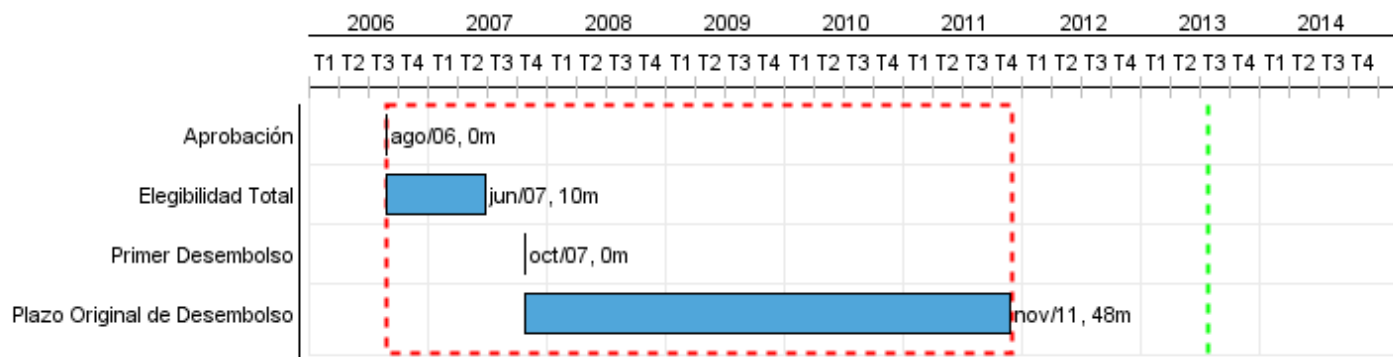


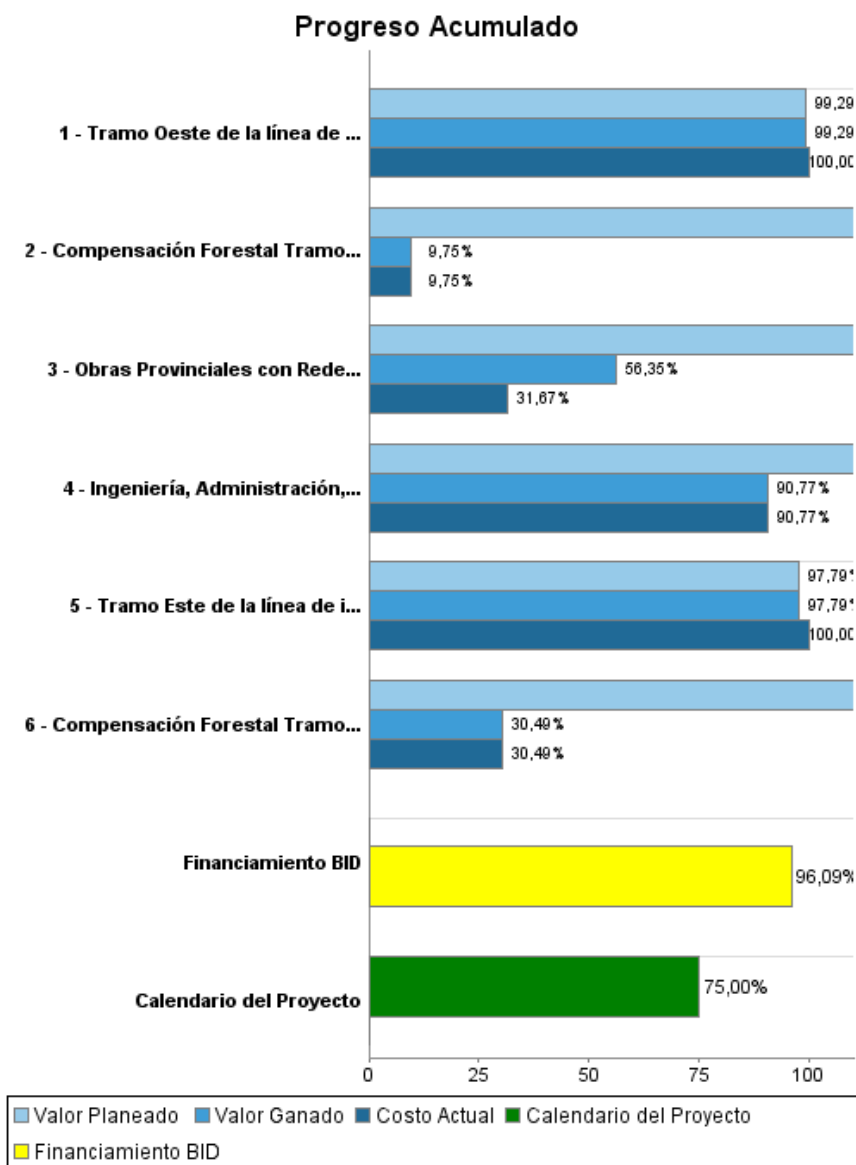
Informe Resumido

Datos Básicos del Proyecto		Fondos Disponibles (US\$)		Costo total y Fuente	
Agencia Ejecutora (AE):	MINISTERIO DE PLANIFICACION FEDERAL, INVERSION PUBLICA Y SERVICIOS				
Sector:	ENERGY-NEW POWER DISTRIBUTION & TRANSMISSION PROJECTS				
Número(s) de Préstamo:	1764/OC-AR	Monto Aprobado Actual:	580.000.000,00	BID Original:	580.000.000,00
Etapas:	Approved	Monto Desembolsado a la fecha:	557.296.370,68	Actual BID:	580.000.000,00
Tipo de Operación:	INV - Inversión	% Desembolsado:	96,09	Pari-passu:	80,00
Operación(es) Relacionada(s):	AR-L1095	Saldo:	22.703.629,32	Co-financiamiento/País:	145.000.000,00
Subtipo de Operación:	GOM - Operación Global de Obras Múltiples			Estimado Original:	725.000.000,00
				Período de Amortización (meses):	234

Categoría de Impacto Ambiental y Social del Proyecto	Reformulación	Validación	
Categoría de Impacto Ambiental y Social del Proyecto:	A(R)	() ¿El objetivo (s) del proyecto fue reformulado?	
		Validado por el Jefe de División:	09-abr-2013
		Validado por Representante de País:	10-abr-2013



Progreso Acumulado al 2012



Resultados

Resultado: Reforzar la red nacional de transmisión eléctrica y facilitar la competición en el mercado mayorista de generación.

Indicador	Unidad de Medida	Línea de base	Año Línea de base		2014	Fin de Proyecto
Aumento del grado de electrificación en la Región del Norte Grande	%	77,30	2003	P A	87,00	87,00

Resultado: Demanda de energía eléctrica del sistema de la región del Norte Grande, satisfecha

Indicador	Unidad de Medida	Línea de base	Año Línea de base		2014	Fin de Proyecto
Disminuye la relación de Energía no Suministrada (ENS) con respecto a la demanda abastecida en los sistemas de transmisión regional	MWh/año x10(-4)	2,54	2004	P A	2,16	2,16

Productos: Progreso Físico y Financiero Anual 2012

Descripción	Unidad de medida	Físico				Financiero			
		Planeado	Actual	Unidades Acumuladas	Unidades FDP	Planeado	Actual	Costos Acumulados	Costos FDP
Componente I - Obras Civiles y Electromecánicas para la Interconexión NEA-NOA									
Tramo Este de la línea de interconexión de extra alta tensión y EETT construida y operando	km				571,00				494.141.000,00
Tramo Oeste de la línea de interconexión de extra alta tensión y EETT construida y operando	km				637,00				509.970.000,00
Compensación Forestal Tramo Este realizada	Obra Compensada				1,00	5.540.000,00	540.000,00		5.540.000,00
Compensación Forestal Tramo Oeste realizada	Obra Compensada				1,00	5.035.000,00	1.535.000,00		5.035.000,00
Componente II - Obras civiles y electromecánicas para las redes de Transmisión y Subtransmisión Provincial y Regional del Norte Grande									
Obras Provinciales con Redes de transmisión, subtransmisión y Estaciones de transformación terminadas	Obras	4,00	4,00		19,00	70.480.000,00	20.210.000,00		203.691.000,00
Componente III - Ingeniería, Administración, Inspección, Escalonamiento e Imprevistos									
Ingeniería, Administración, Inspección, Escalonamiento e Imprevistos	0					13.366.000,00	1.715.000,00		19.123.000,00
TOTAL						94.421.000,00	24.000.000,00		1.237.500.000,00