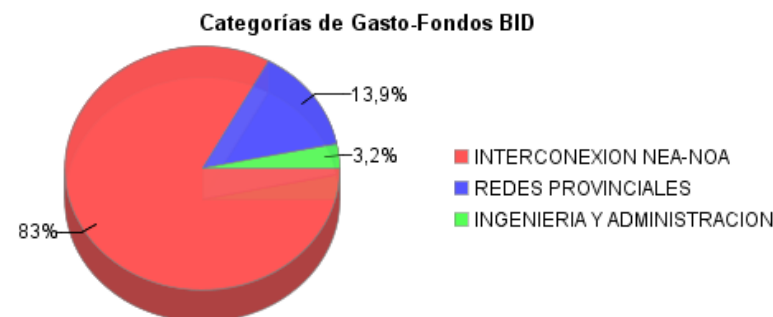
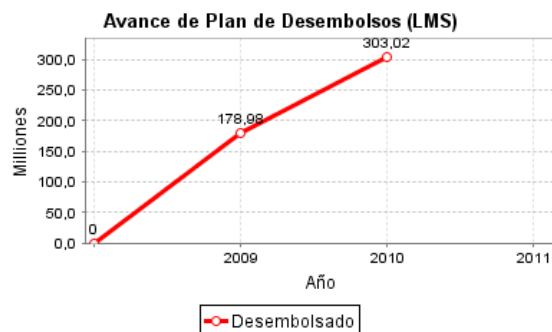
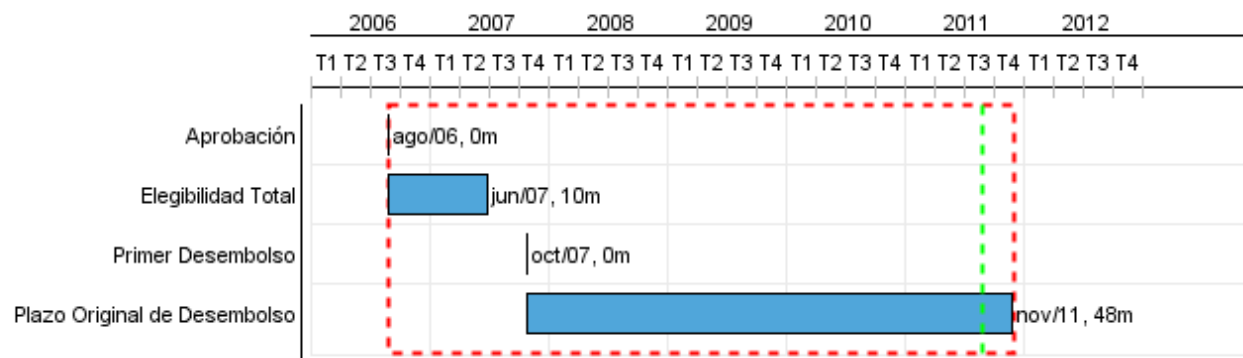


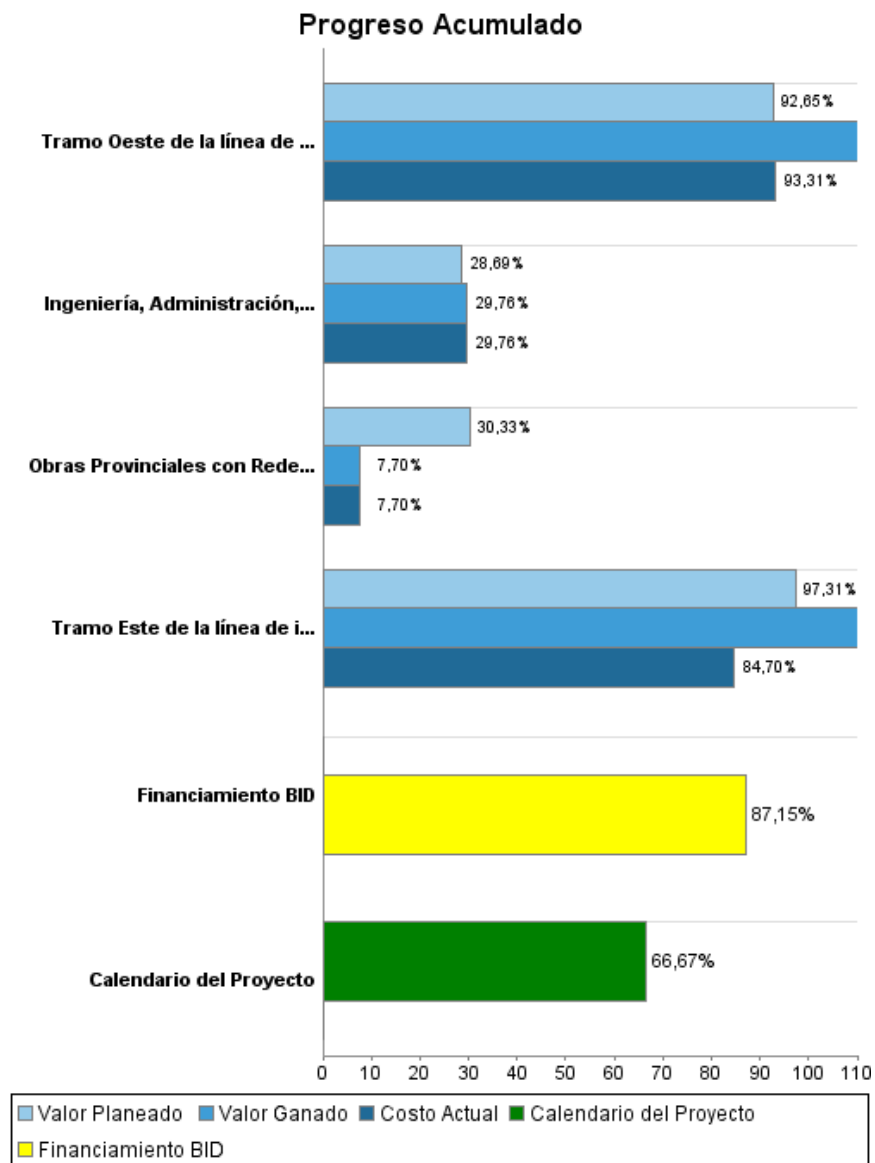
## Informe Resumido

Datos Básicos del Proyecto		Fondos Disponibles (US\$)		Costo total y Fuente	
Agencia Ejecutora (AE):	MINISTERIO DE PLANIFICACION FEDERAL, INVERSION PUBLICA Y SERVICIOS				
Sector:	ENERGY-POWER LINES				
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:	505.496.370,68	Actual BID:	580.000.000,00
Tipo de Operación:	INV - Inversión	% Desembolsado:	87,15	Pari-passu:	65,37
Operación(es) Relacionada(s):	AR-L1095	Saldo:	74.503.629,32	Co-financiamiento/País:	145.000.000,00
Subtipo de Operación:	GOM - Operación Global de Obras Múltiples			Estimado Original:	725.000.000,00
				Periodo de Amortización (meses):	234

Categoría de Impacto Ambiental y Social del Proyecto	Reformulación	Validación
Categoría de Impacto Ambiental y Social del Proyecto:	B ( X ) ¿El objetivo (s) del proyecto fue reformulado?	Validado por el Jefe de División: Mar 30, 2011 Validado por Representante de País: Apr 27, 2011



## Progreso Acumulado al 2010



## 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 2010

Descripción	Unidad de medida	Físico				Financiero			
		Planeado	Actual	Unidades Acumuladas	Unidades FDP	Planeado	Actual	Costos Acumulados	Costos FDP
<b>Componente I - Obras Civiles y Electromecánicas para la Interconexión NEA-NOA</b>									
Tramo Este de la línea de interconexion de extra alta tensión y EETT construida y operando	km	160,40	571,00		571,00	158.590.000,00	169.558.000,00		489.681.000,00
Tramo Oeste de la línea de interconexion de extra alta tensión y EETT construida y operando	km	285,00	554,00		637,00	195.933.000,00	199.241.000,00		504.005.000,00
<b>Componente II - Obras civiles y electromecánicas para las redes de Transmisión y Subtransmisión Provincial y Regional del Norte Grande</b>									
Obras Provinciales con Redes de transmisión, subtransmisión y Estaciones de transformación terminadas	Obras		10,00		20,00	49.382.000,00	3.290.000,00		203.691.000,00
<b>Componente III - Ingeniería, Administración, Inspección, Escalonamiento e Imprevistos</b>									
Ingeniería, Administración, Inspección, Escalonamiento e Imprevistos	0					4.856.000,00	5.283.000,00		40.123.000,00
<b>TOTAL</b>						<b>408.761.000,00</b>	<b>377.372.000,00</b>		<b>1.237.500.000,00</b>