

## Informe Resumido

### Datos Básicos del Proyecto

Agencia Ejecutora (AE): SUBSECRETARIA DE ENERGIA  
Sector: ENERGY-POWER LINES  
Número(s) de Préstamo: 2514/OC-AR  
Etapas: Approved  
Tipo de Operación: INV - Inversión  
Operación(es) Relacionada(s): RG-P1442  
Subtipo de Operación: ESP - Inversión Específica

### Fondos Disponibles (US\$)

Monto Aprobado Actual: 120.000.000,00  
Monto Desembolsado a la fecha:  
% Desembolsado:  
Saldo: 120.000.000,00

### Costo total y Fuente

BID Original: 120.000.000,00  
Actual BID: 120.000.000,00  
Pari-passu: 50,00  
Co-financiamiento/País: 120.000.000,00  
Estimado Original: 240.000.000,00  
Período de Amortización (meses): 252

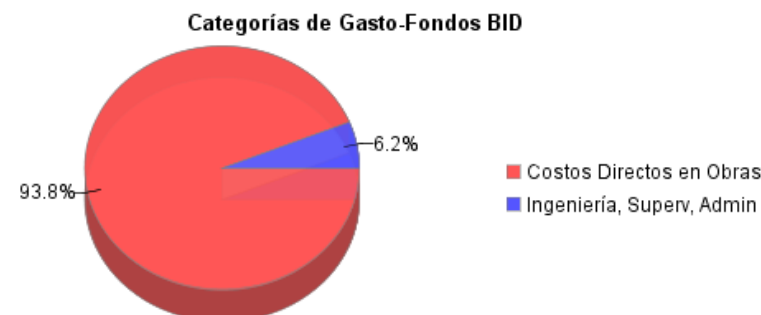
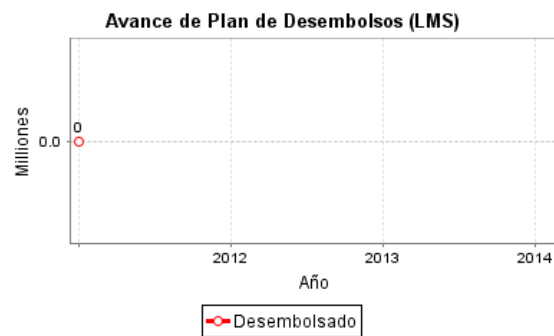
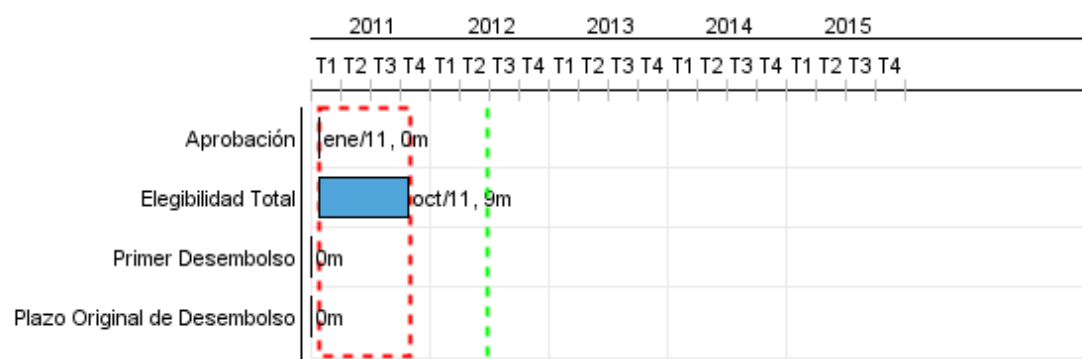
### Categoría de Impacto Ambiental y Social del Proyecto

### Reformulación

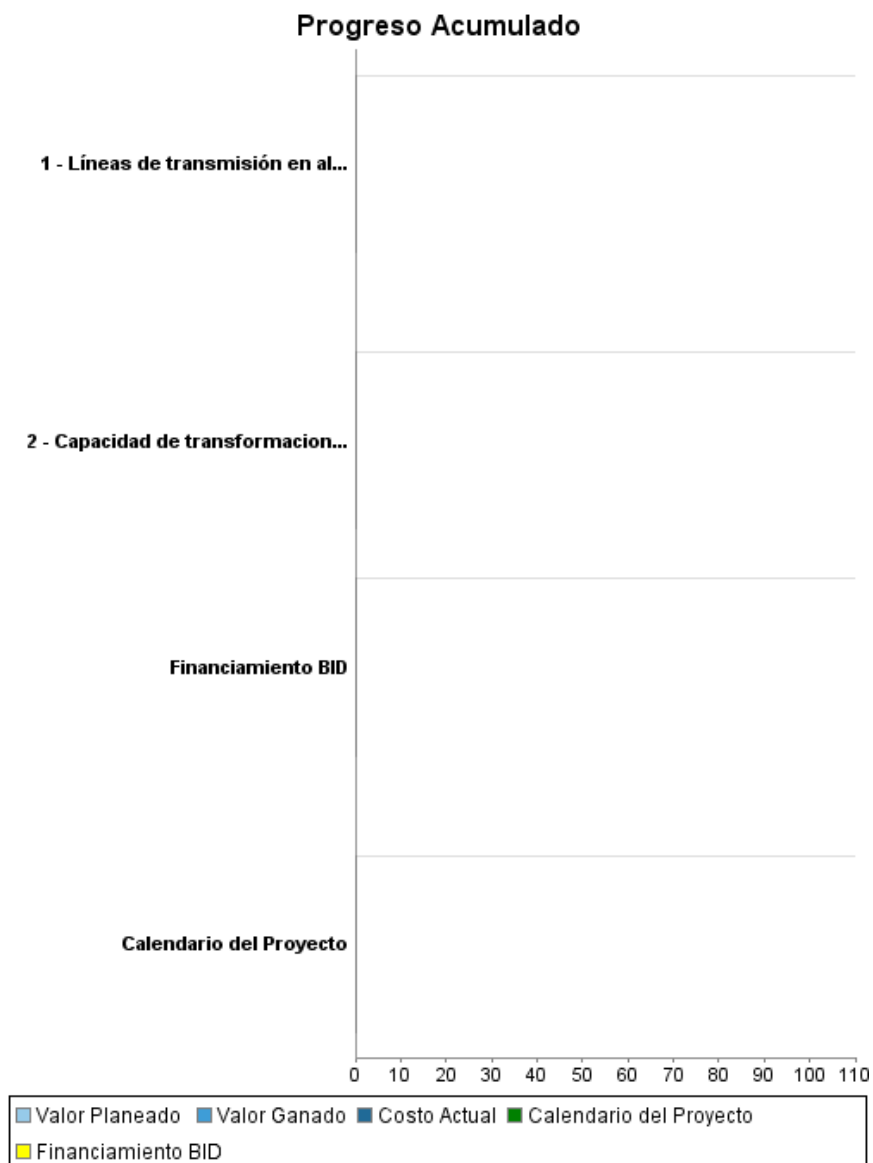
### Validación

Categoría de Impacto Ambiental y Social del Proyecto: B ( ) ¿El objetivo (s) del proyecto fue reformulado?

Validado por el Jefe de División:  
Validado por Representante de País:



## Progreso Acumulado al 2011



## INFORME DE SEGUIMIENTO DE PROGRESO

AR-L1079 - Abast. Eléctrico Regiones del País en Marco Plan Federal Transporte  
Electricidad  
2011 2º período con cierre al (31-mar-2012)

Banco Interamericano de Desarrollo - BID

Oficina de Planificación Estratégica y Efectividad en el Desarrollo

Última Actualización del PMR: 03/05/2012

### Resultados

<b>Resultado:</b>	Aumentar la eficiencia del sistema de transmision y distribucion
-------------------	--

Indicador	Unidad de Medida	Línea de base	Año Línea de base		Fin de Proyecto
Capacidad para atender demanda máxima adicional en el área de influencia de las zonas del proyecto incrementada	MW	66.00	2010	P	270,50
				A	
Estaciones transformadoras en las zonas de influencia de proyecto con voltajes de fuera de banda reducida (>al +/-5%)	Estaciones	30.00	2010	P	15,00
				A	

# INFORME DE SEGUIMIENTO DE PROGRESO

AR-L1079 - Abast. Eléctrico Regiones del País en Marco Plan Federal Transporte  
Electricidad  
2011 2º período con cierre al (31-mar-2012)

Banco Interamericano de Desarrollo - BID

Oficina de Planificación Estratégica y Efectividad en el Desarrollo

Última Actualización del PMR: 03/05/2012

## 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
<b>Recuperar la capacidad de transmisión de energía eléctrica a nivel provincial</b>									
Líneas de transmisión en alta tensión puestos en servicio	Kilómetros				837,30				200.317.000,00
Capacidad de transformación en Estaciones de Transformación puesta en servicio o habilitada	MVA				292,50				39.683.000,00
<b>TOTAL</b>									<b>240.000.000,00</b>