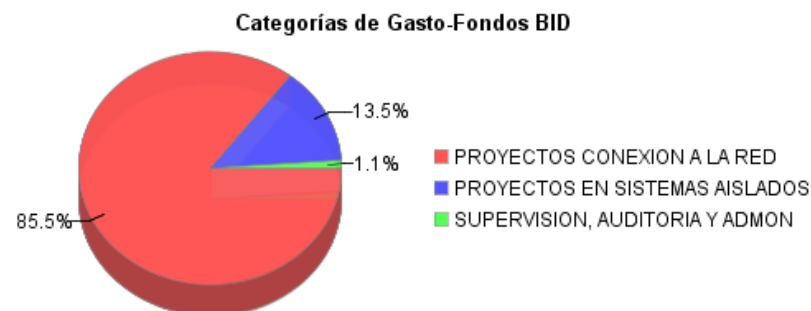
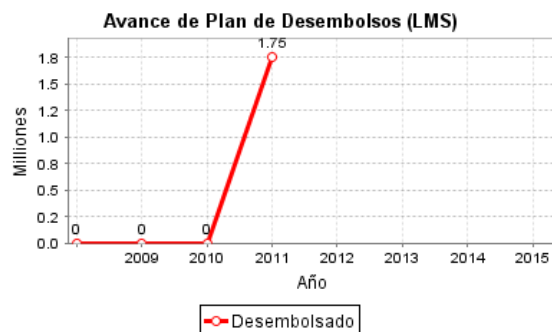
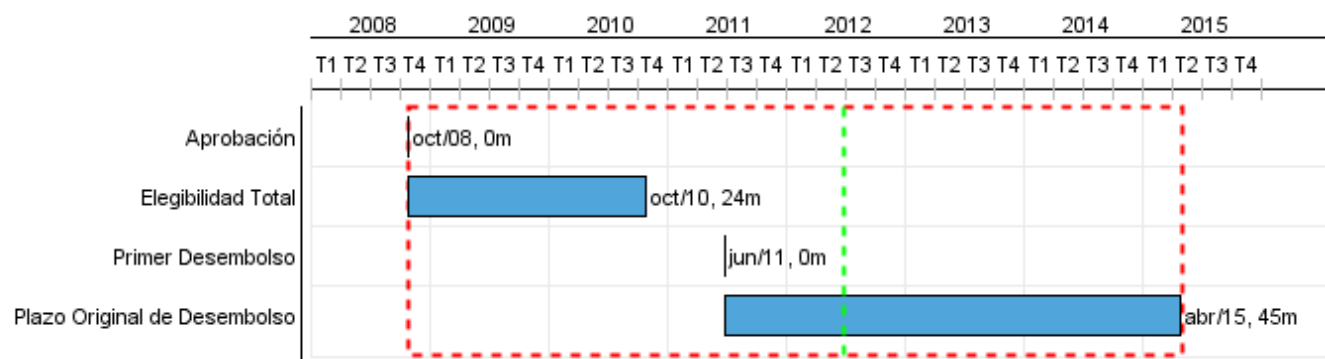


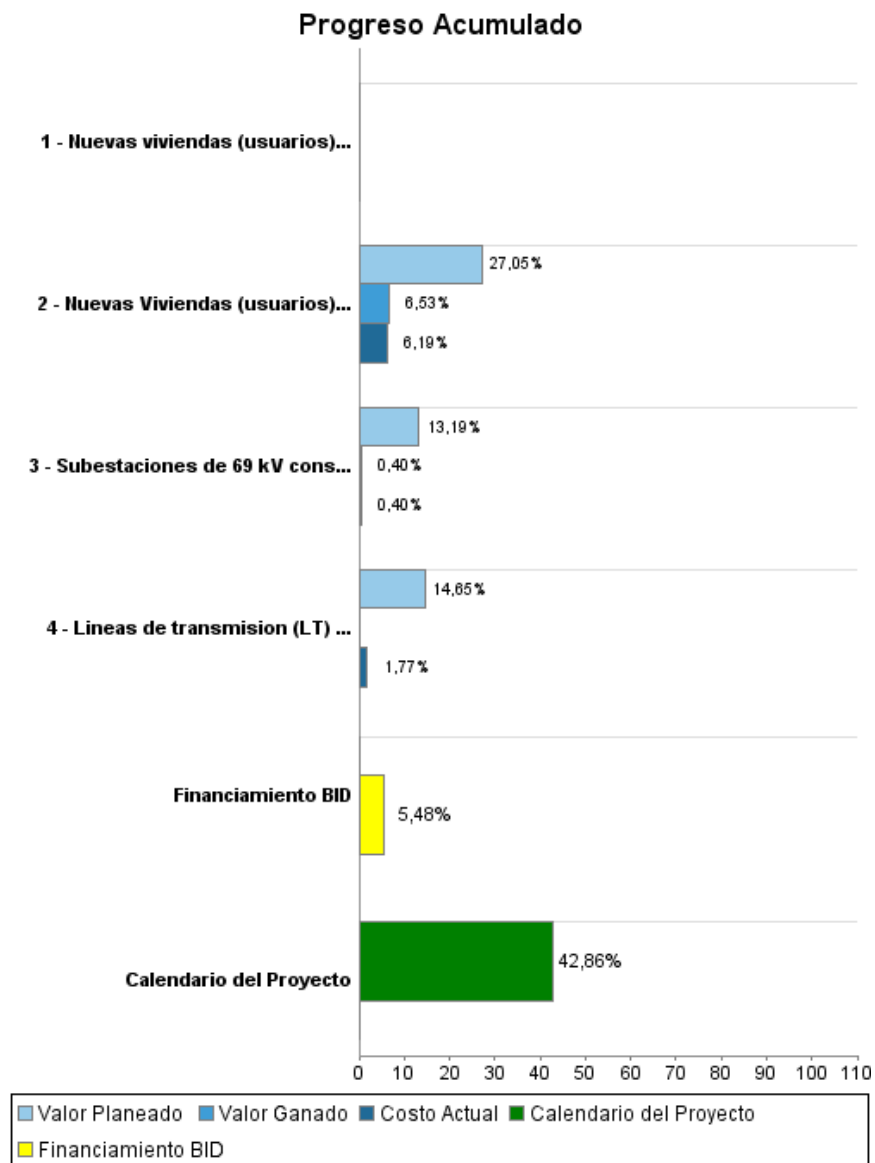
## Informe Resumido

Datos Básicos del Proyecto		Fondos Disponibles (US\$)	Costo total y Fuente
Agencia Ejecutora (AE):	INSTITUTO NACIONAL DE ELECTRIFICACION		
Sector:	ENERGY-RURAL ELECTRIFICATION		
Número(s) de Préstamo:	2033/OC-GU	Monto Aprobado Actual: 55.000.000,00	BID Original: 55.000.000,00
Etapas:	Approved	Monto Desembolsado a la fecha: 3.016.064,30	Actual BID: 55.000.000,00
Tipo de Operación:	INV - Inversión	% Desembolsado: 5,48	Pari-passu: 100,00
Operación(es) Relacionada(s):	GU-P1043, GU-T1120	Saldo: 51.983.935,70	Co-financiamiento/País: 150.000,00
Subtipo de Operación:	PFM - Proyecto de Fases Múltiples		Estimado Original: 55.150.000,00
			Período de Amortización (meses): 234

Categoría de Impacto Ambiental y Social del Proyecto	Reformulación	Validación
Categoría de Impacto Ambiental y Social del Proyecto: B	( ) ¿El objetivo (s) del proyecto fue reformulado?	Validado por el Jefe de División: 25-abr-2012 Validado por Representante de País: 27-abr-2012



## Progreso Acumulado al 2011



## Resultados

<b>Resultado:</b>	Cobertura del servicio eléctrico en las comunidades rurales mejorada
-------------------	--

Indicador	Unidad de Medida	Línea de base	Año Línea de base		2015	Fin de Proyecto
Cobertura de electrificación rural a nivel nacional	Porcentaje	82.60	2007	P		85,90
				A		
Cobertura de electrificación en los municipios más pobres priorizados.	Porcentaje	66.10	2007	P		73,90
				A		

## 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>Componente 1 - Electrificación rural mediante conexión a la red eléctrica.</b>									
Nuevas Viviendas (usuarios) conectadas a la red nacional	viviendas	6.267,00	1.793,00		25.751,00	5.337.351,00	1.447.428,00		23.400.000,00
Lineas de transmision (LT) del PER, construidas	Kilómetros	32,00			175,00	1.804.813,00	272.296,00		15.400.000,00
Subestaciones de 69 kV construidas	subestaciones				6,00	865.398,00	33.085,00		8.200.000,00
<b>Componente 2 - Electrificación rural en sistemas aislados.</b>									
Nuevas viviendas (usuarios) electrificadas en zonas aisladas	viviendas				5.000,00				7.400.000,00
<b>Componente 3 - Apoyo a la administración del Programa y supervisión.</b>									
<b>TOTAL</b>						<b>8.007.562,00</b>	<b>1.752.809,00</b>		<b>54.400.000,00</b>