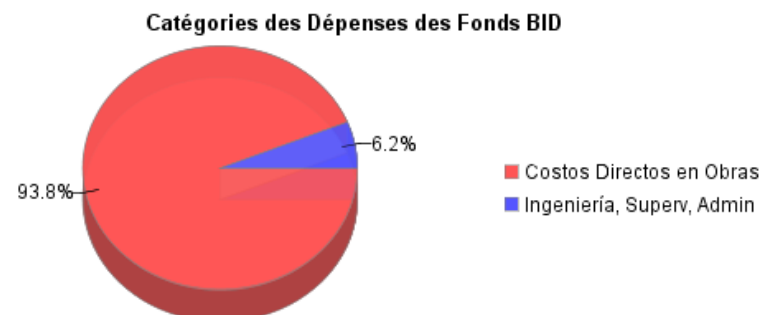
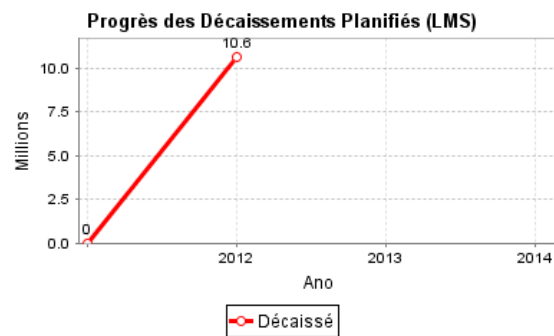
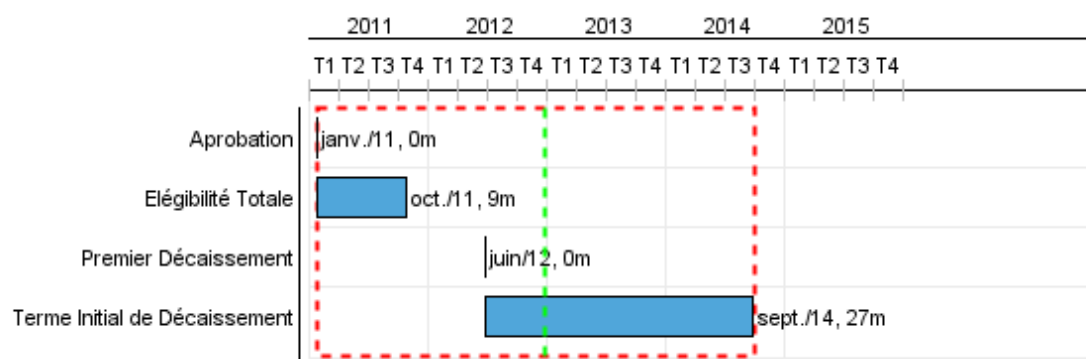


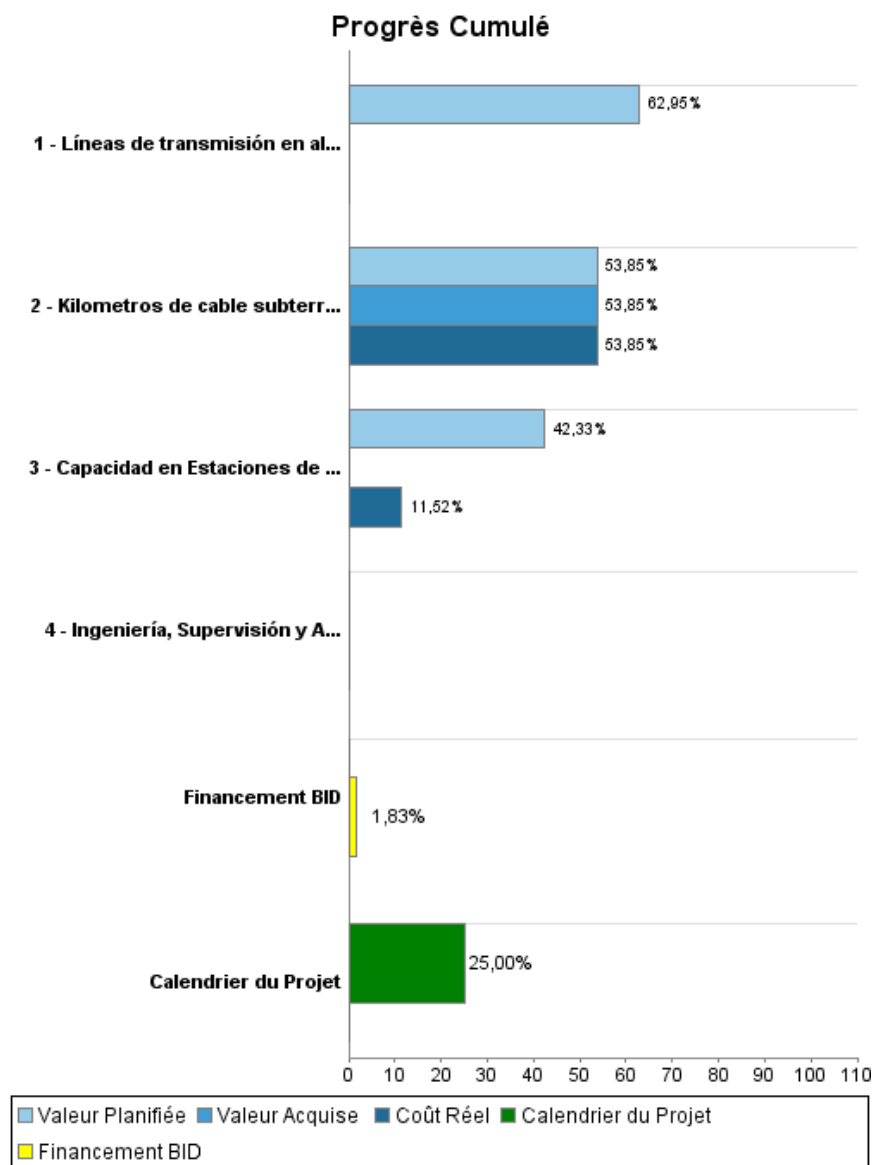
## Rapport Résumé

Données Générales		Fonds Disponibles (US\$)		Coût Total et Source de Financement	
Agence d' Exécution (EA):	SUBSECRETARIA DE ENERGIA				
Secteur:	ENERGY-NEW POWER DISTRIBUTION & TRANSMISSION PROJECTS				
Numéro(s) de Prêt(s):	2514/OC-AR	Montant Courant Approuvé:	120.000.000,00	Initial BID:	120.000.000,00
Étape:	Approved	Montant Décaissé à ce Jour:	2.200.000,00	Courant BID:	120.000.000,00
Type d' Opération:	INV - Investissement	% Décaissé:	1,83	Pari Passu:	50,00
Opération(s) Connexe(s):	RG-P1442	Solde:	117.800.000,00	Cofinancement/Pays:	120.000.000,00
Sous-Type de l'Opération:	ESP - Specific Investment Operation			Estimation Initiale:	240.000.000,00
				Période d'Amortissement (mois):	252

Catégorie d'Impact Environnemental et Social du Projet	Reformulation	Validation
Catégorie d'Impact Environnemental et Social du Projet:	B ( ) Les objectifs du projet ont-ils été reformulés?	Validé par le Chef de Division: 28-sep-2012
		Validé par le Représentant: 17-oct-2012



## Progrès Cumulé à 2012



## Résultats

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

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		Fin du Projet
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	

## RAPPORT DE SUIVI

AR-L1079 - Supply Elec. to Country's Regions under Federal Electricity Transmission Plan  
2012 1º período con cierre al (30-sept.-2012)

Banque Interaméricaine de Développement - BID

Bureau de la planification stratégique et de l'efficacité du développement  
Dernière Mise à Jour: 28/09/2012

### Produites: Progrès Physique et Financier Annuel 2012

Description	Unité de Mesure	Physique				Financier			
		Planifié	Réel	Unités Cumulées	Unités FDP	Planifié	Réel	Coûts Cumulées	Coûts FDP
<b>Recuperar la capacidad de transmision de energia electrica a nivel provincial</b>									
Líneas de transmisión en alta tensión construidos	Kilómetros	3,00			619,00	101.668.287,31			161.500.000,00
Capacidad en Estaciones de Transformacion puesta en servicio o habilitada	MVA	100,00			385,00	29.400.869,58	8.000.000,00		69.450.000,00
Kilometros de cable subterraneo construidos	km				4,00		3.500.000,00		6.500.000,00
<b>Escalonamiento e Imprevistos</b>									
<b>Ingeniería, Supervisión y Administración</b>									
Ingeniería, Supervisión y Administración	0								9.090.000,00
<b>TOTAL</b>						<b>131.069.156,89</b>	<b>11.500.000,00</b>		<b>246.540.000,00</b>