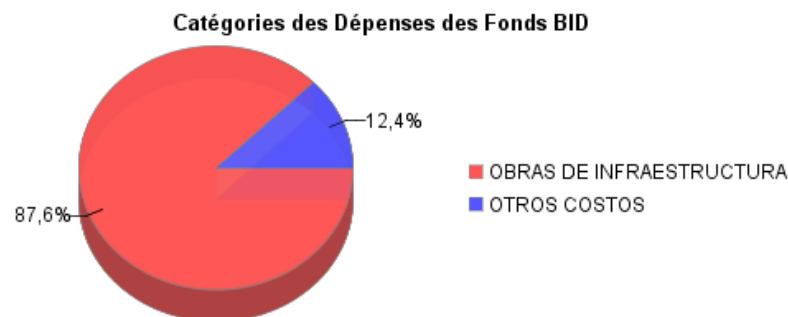
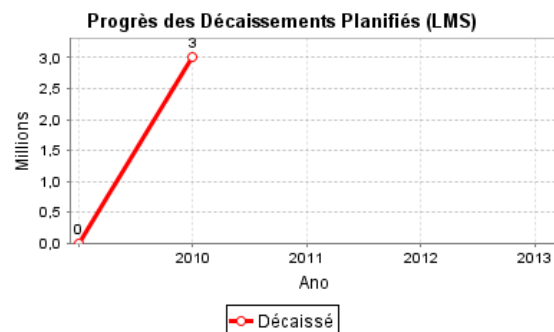
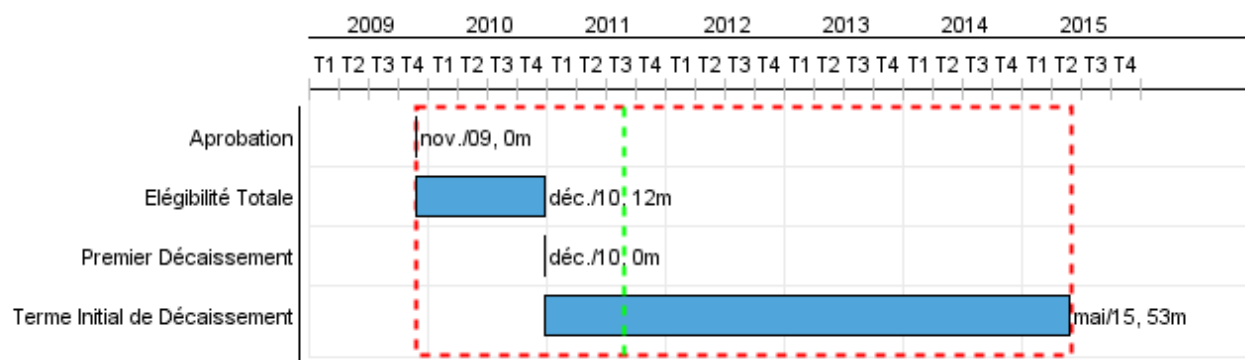


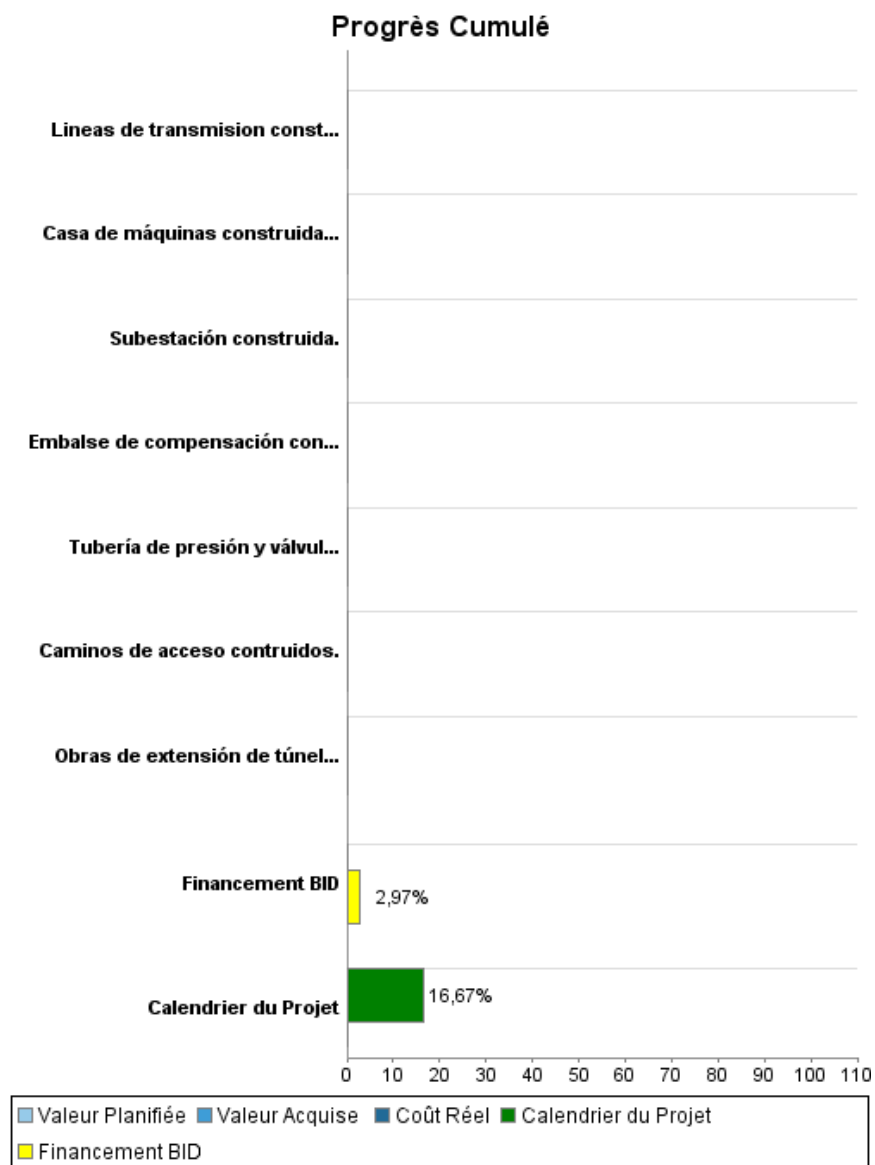
Rapport Résumé

Données Générales		Fonds Disponibles (US\$)		Coût Total et Source de Financement	
Agence d' Exécution (EA):	EMPRESA NACIONAL DE ELECTRICIDAD				
Secteur:	ENERGY-HYDROELECTRIC ENERGY				
Numéro(s) de Prêt(s):	2238/BL-BO	Montant Courant Approuvé:	101.000.000,00	Initial BID:	101.000.000,00
Étape:	Approved	Montant Décaissé à ce Jour:	3.000.000,00	Courant BID:	101.000.000,00
Type d' Opération:	INV - Investissement	% Décaissé:	2,97	Pari Passu:	100,00
Opération(s) Connexe(s):	BO-T1144	Solde:	98.000.000,00	Cofinancement/Pays:	13.100.000,00
Sous-Type de l'Opération:	ESP - Specific Investment Operation			Estimation Initiale:	114.100.000,00
				Période d'Amortissement (mois):	282

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:	Apr 18, 2011
		Validé par le Représentant:	Apr 19, 2011



Progrès Cumulé à 2010



Résultats

Résultat:	Capacidad de generación de energía eléctrica incrementada.
------------------	--

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		Fin du Projet
Generación eléctrica por año.	GWh/año		2009	P A	217,20

Résultat:	Acceso a agua potable incrementado.
------------------	-------------------------------------

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		Fin du Projet
Volumen regulado para riego y agua potable.	m³/día	12.960,00	2009	P A	264.600,00
Valor de las tierras beneficiadas.	US\$/m2	5,00	2009	P A	10,00

Produites: Progrès Physique et Financier Annuel 2010

Description	Unité de Mesure	Physique				Financier			
		Planifié	Réel	Unités Cumulées	Unités FDP	Planifié	Réel	Coûts Cumulées	Coûts FDP
Obras de infraestructura									
Obras de extensión de túnel, chimenea de equilibrio y blindaje construidas.	Obras				3,00				11.439.000,00
Tubería de presión y válvula de seguridad construida.	Tuberia				1,00				28.939.840,00
Casa de máquinas construida y equipada.	Obra				1,00				33.632.960,00
Lineas de transmision construidas.	Kilómetro				18,00				6.969.010,00
Embalse de compensación construido.	Embalse				1,00				7.142.960,00
Caminos de acceso contruidos.	Kilómetro				15,00				1.756.750,00
Subestación construida.	Obra				1,00				5.019.480,00
Otros costos									
TOTAL									94.900.000,00