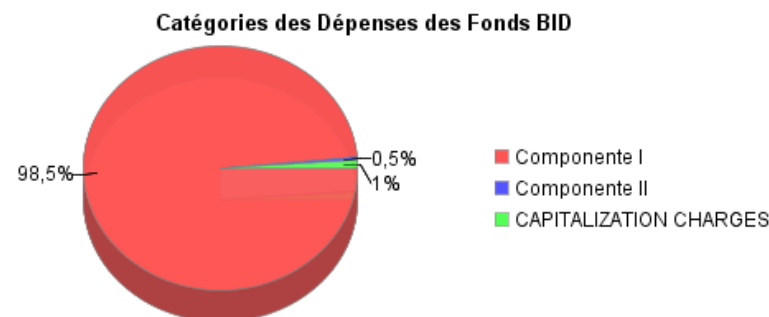
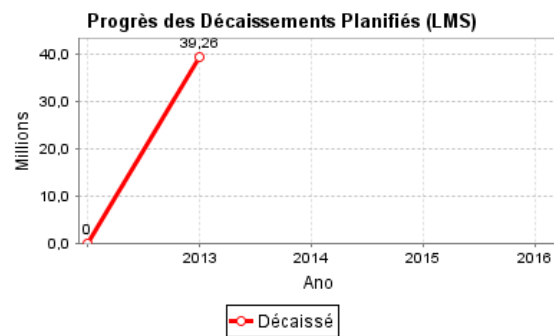
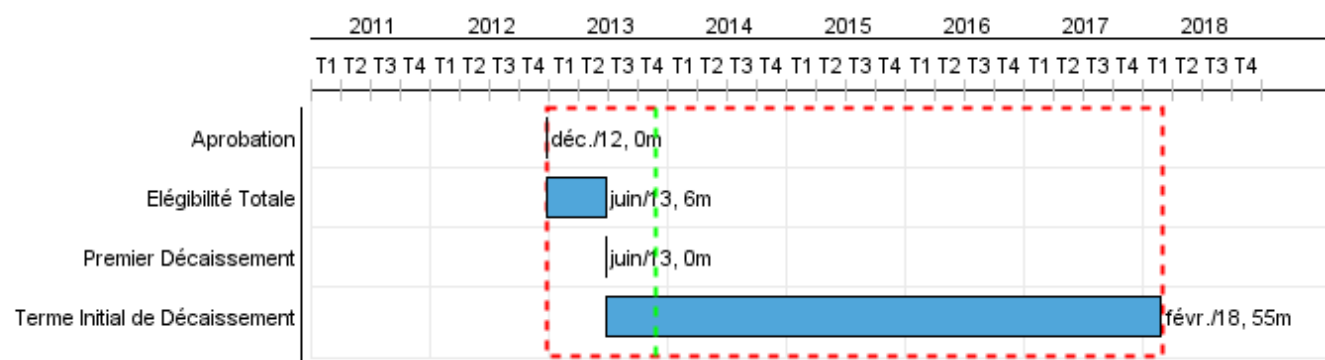


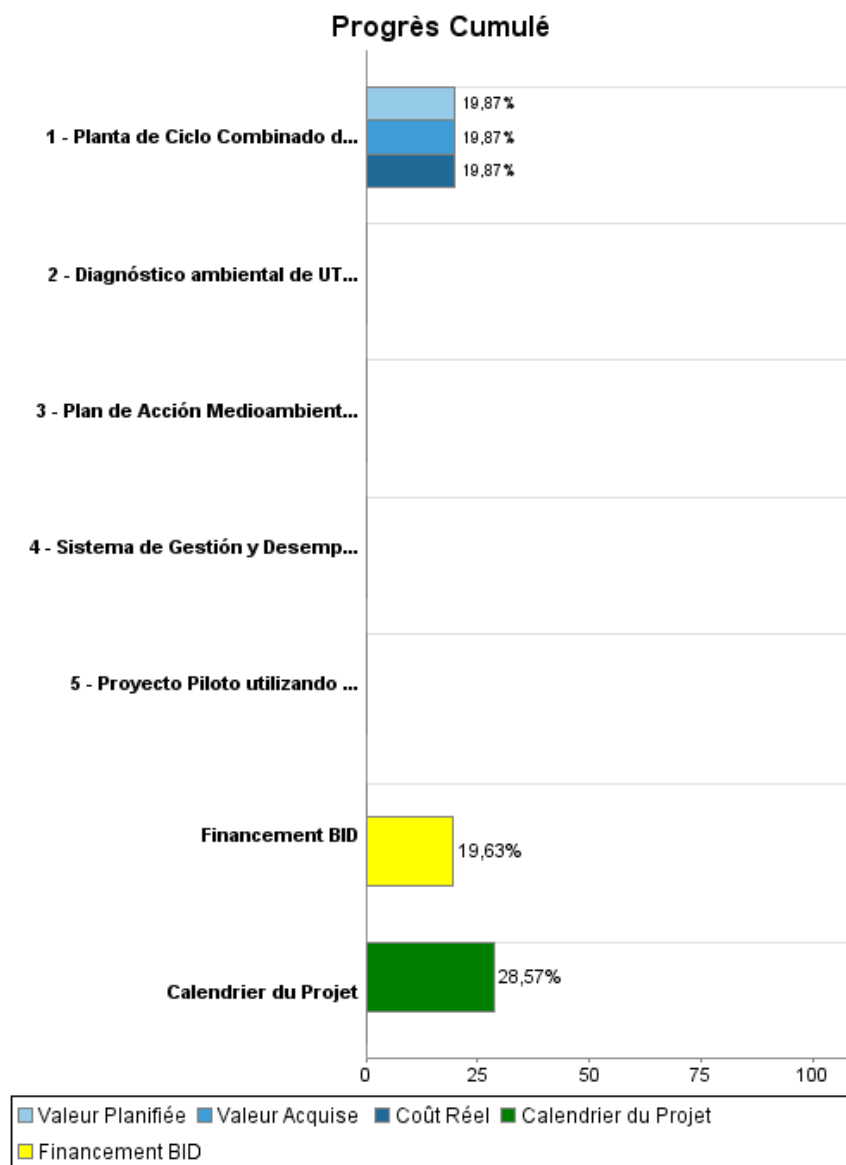
Rapport Résumé

Données Générales		Fonds Disponibles (US\$)		Coût Total et Source de Financement	
Agence d' Exécution (EA):	ADMINISTRACION NACIONAL DE USINAS Y TRANSMISIONES ELECTRICAS				
Secteur:	ENERGY-NEW THERMAL POWER PLANTS				
Numéro(s) de Prêt(s):	2894/OC-UR	Montant Courant Approuvé:	200.000.000,00	Initial BID:	200.000.000,00
Étape:	Approved	Montant Décaissé à ce Jour:	39.257.870,01	Courant BID:	200.000.000,00
Type d' Opération:	INV - Investissement	% Décaissé:	19,63	Pari Passu:	100,00
Opération(s) Connexe(s):	UR-T1080, RG-P1478	Solde:	160.742.129,99	Cofinancement/Pays:	
Sous-Type de l'Opération:	ESP - Specific Investment Operation			Estimation Initiale:	200.000.000,00
				Période d'Amortissement (mois):	234

Catégorie d'Impact Environnemental et Social du Projet	Reformulation	Validation
Catégorie d'Impact Environnemental et Social du Projet: A	() Les objectifs du projet ont-ils été reformulés?	Validé par le Chef de Division: 07-oct-2013 Validé par le Représentant: 08-oct-2013



Progrès Cumulé à 2013



Résultats

Résultat: Aumento de GWh/año generados en Uruguay

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		Fin du Projet
GWh/año generados en Uruguay	GWh/año	9.524,00	2011	P A	13.392,00

Résultat: Aumento de porcentaje de generación no hidroeléctrica en el Ssistema Eléctrico Uruguayo

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		Fin du Projet
Porcentaje de generación no hidroeléctrica en el Sistema Eléctrico Uruguayo	Porcentaje	32,00	2011	P A	52,00

Résultat: Aumento de Capacidad Instalada Térmica Firme como porción de la demanda máxima

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		Fin du Projet
Capacidad Instalada Térmica Firme como porción de la demanda máxima	Porcentaje	64,00	2011	P A	80,00

Résultat: Reducción del Factor de Emisiones del Parque Térmico (tCO2/MWh)

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		Fin du Projet
Reducción del Factor de Emisiones del Parque Térmico	tCO2/MWh	0,87	2011	P A	0,51

Produites: Progrès Physique et Financier Annuel 2013

Description	Unité de Mesure	Physique				Financier			
		Planifié	Réel	Unités Cumulées	Unités FDP	Planifié	Réel	Coûts Cumulées	Coûts FDP
Obras de Infraestructura									
Planta de Ciclo Combinado de 530 MW Instalada	Planta				1,00	98.638.000,00	98.637.617,00		496.292.000,00
Programa de Modernización de la Gestión Ambiental en la UTE									
Diagnóstico ambiental de UTE realizado	Proyectos				1,00				200.000,00
Plan de Acción Medioambiental desarrollado	Plan				1,00				200.000,00
Sistema de Gestión y Desempeño Ambiental diseñado	Sistema				1,00				200.000,00
Proyecto Piloto utilizando el Sistema de Gestión Ambiental implementado	Proyectos				1,00				400.000,00
Gestión y Administración del Proyecto									
Supervisión de la Obra	N/A								10.000.000,00
Auditoría Externa del Proyecto	N/A								200.000,00
Aportes a la Seguridad Social	N/A								8.894.000,00
Gastos Financieros	N/A					3.570.000,00	3.570.000,00		3.570.000,00
Gastos de Importación	N/A								95.267.000,00
Otros Gastos y Recargos	N/A								65.239.000,00
Imprevistos	N/A								75.642.000,00
TOTAL						102.208.000,00	102.207.617,00		756.104.000,00