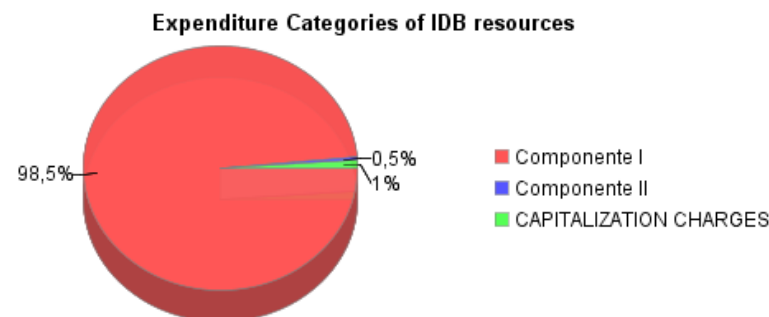
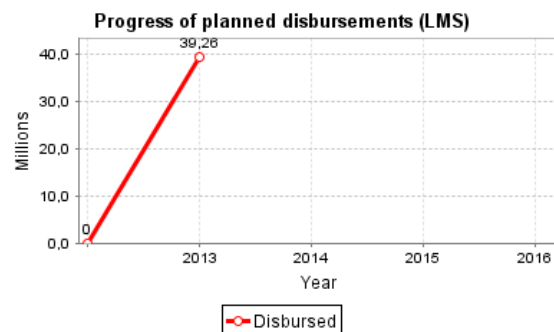
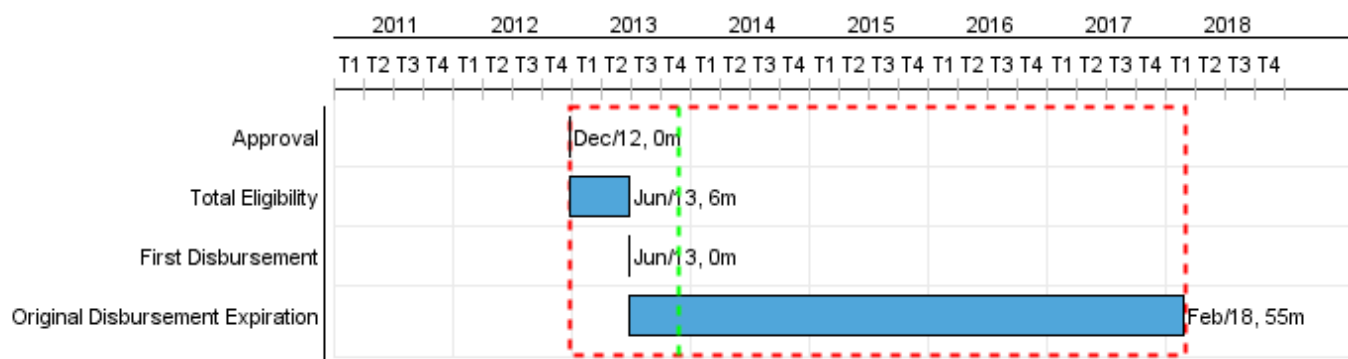


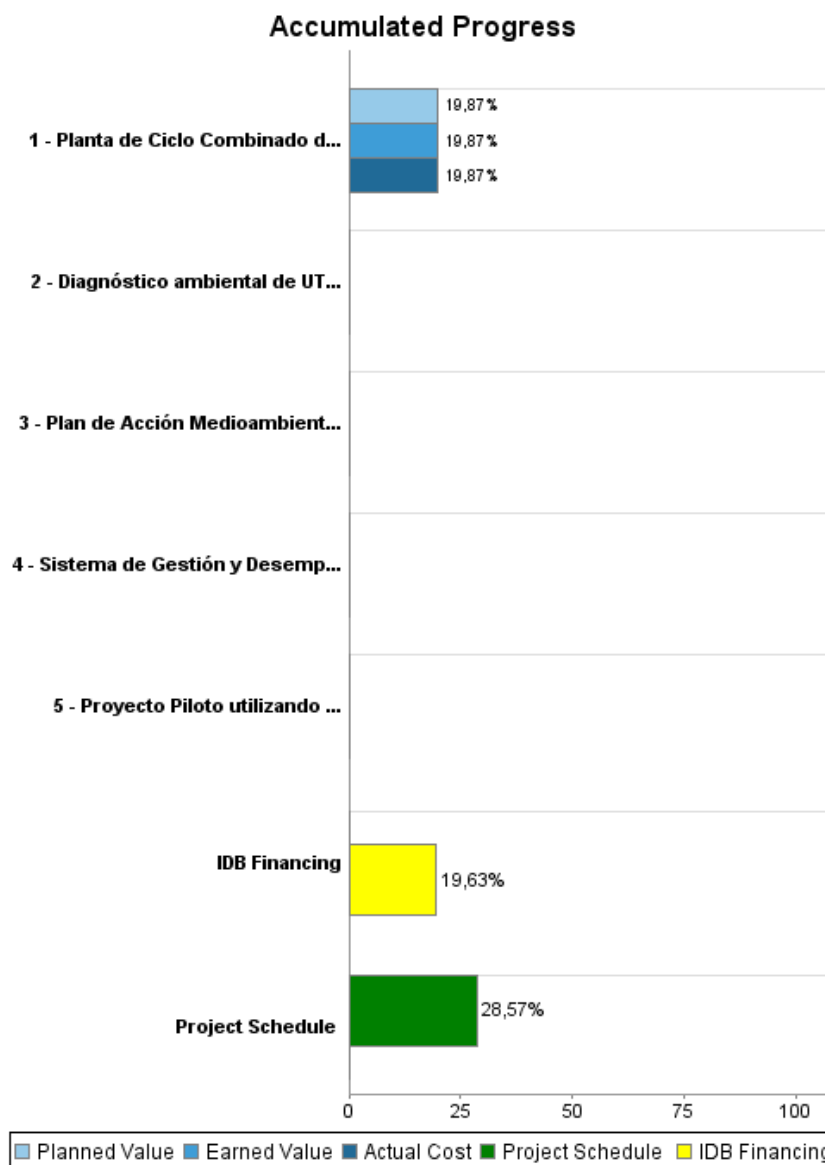
Summary Report

Basic Data		Available Funds (US\$)		Total Cost and Source	
Executing Agency (EA):	ADMINISTRACION NACIONAL DE USINAS Y TRANSMISIONES ELECTRICAS				
Sector:	ENERGY-NEW THERMAL POWER PLANTS				
Loan Number(s):	2894/OC-UR	Current Approved Amount:	200.000.000,00	Original IDB:	200.000.000,00
Stage:	Approved	Disbursed Amount to Date:	39.257.870,01	Current IDB:	200.000.000,00
Operation Type:	INV - Investment	% Disbursed:	19,63	Pari-passu:	100,00
Related Operation(s):	UR-T1080, RG-P1478	Balance:	160.742.129,99	Co-Financing/Country:	
Operation Subtype:	ESP - Specific Investment Operation			Original Estimate:	200.000.000,00
				Amortization Period (months):	234

Project Environmental and Social Impact Category	Reformulation	Validation
Project Environmental and Social Impact Category: A	() Was the objective(s) of this project reformulated?	Validated by Division Chief: 07-oct-2013 Validated by Country Representative: 08-oct-2013



Accumulated Progress as of 2013



Outcomes

Outcome: Aumento de GWh/año generados en Uruguay

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		End of project
GWh/año generados en Uruguay	GWh/año	9.524,00	2011	P A	13.392,00

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		End of project
Porcentaje de generación no hidroeléctrica en el Sistema Eléctrico Uruguayo	Porcentaje	32,00	2011	P A	52,00

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		End of project
Capacidad Instalada Térmica Firme como porción de la demanda máxima	Porcentaje	64,00	2011	P A	80,00

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

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		End of project
Reducción del Factor de Emisiones del Parque Térmico	tCO2/MWh	0,87	2011	P A	0,51

Outputs: Annual Physical and Financial Progress 2013

Description	Unit of Measure	Physical				Financial			
		Planned	Actual	Accumulated units	EOP units	Planned	Actual	Accumulated costs	EOP costs
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