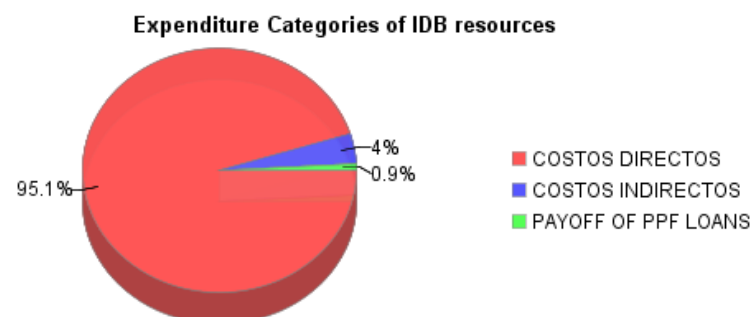
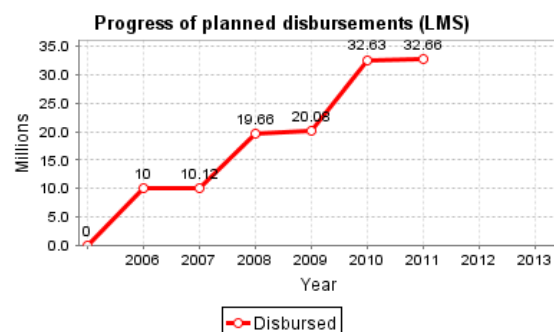
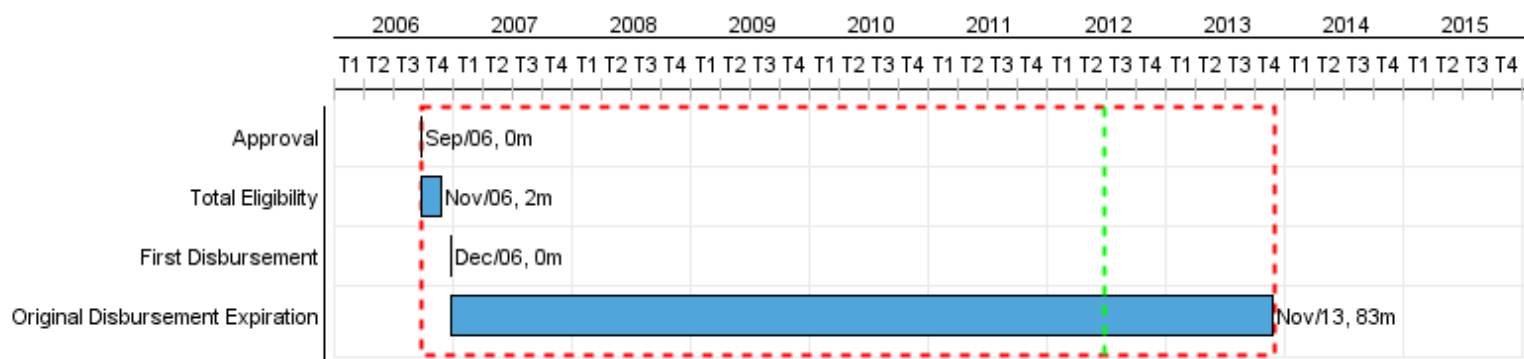


Summary Report

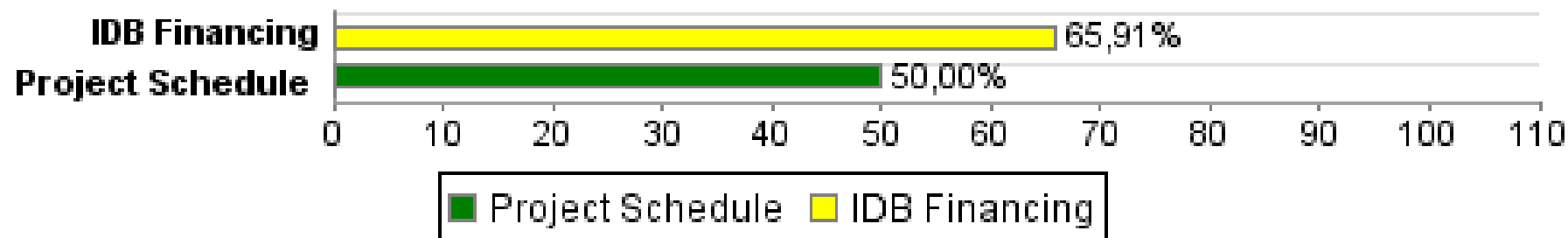
Basic Data		Available Funds (US\$)		Total Cost and Source	
Executing Agency (EA):	COMISION NACIONAL DE ACTIVIDADES ESPACIALES				
Sector:	SCIENCE AND TECHNOLOGY-R&D AND INNOVATION FUNDING				
Loan Number(s):	1777/OC-AR	Current Approved Amount:	50.000.000,00	Original IDB:	50.000.000,00
Stage:	Approved	Disbursed Amount to Date:	32.954.603,32	Current IDB:	50.000.000,00
Operation Type:	PDL - Performance Driven Loan	% Disbursed:	65,91	Pari-passu:	33,00
Related Operation(s):		Balance:	17.045.396,68	Co-Financing/Country:	100.000.000,00
Operation Subtype:	PDL - Performance Driven Loan			Original Estimate:	150.000.000,00
				Amortization Period (months):	150

Project Environmental and Social Impact Category	Reformulation	Validation
Project Environmental and Social Impact Category: C(R)	() Was the objective(s) of this project reformulated?	Validated by Division Chief: 25-abr-2012 Validated by Country Representative: 25-abr-2012



Accumulated Progress as of 2011

Accumulated Progress



Outcomes

Outcome: Capacidades para el diseño, construcción y operación de satélites de observación terrestre fortalecidas.

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2013	End of project
Satélites operativos en el espacio	Satélites		2006	P A	2.00	2,00

Outcome: Capacidades nacionales en el nicho tecnológico de observación terrestre fortalecidas.

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2013	End of project
Aplicaciones estratégicas operativas con datos de los satélites construidos en el programa.	Aplicaciones		2006	P A	3.00	3,00

Outputs: Annual Physical and Financial Progress 2011

Description	Unit of Measure	Physical			
		Planned	Actual	Accumulated units	EOP units
Segmento satelital y terrestre					
Diseño preliminar de satélites y de infraestructura terrestre validados.	Informe				1,00
Diseño detallado validado.	Informe				1,00
Protomodelo de vuelo con revision preambiental realizada.	Informe				1,00
Satélite 1 construido según requisitos de la misión	Informe				1,00
Satélite 2 construido según requisitos de la misión.	Informe				1,00
Desarrollo de aplicaciones					
Aplicaciones estratégicas con diseño preliminar completado.	Aplicaciones				3,00
Plan de entrega de datos de instrumento aerotransportado (datos SAR) para desarrollo de aplicaciones completado.	Plan				1,00
Programa de anuncio de oportunidad diseñado.	Programa				1,00
Aplicaciones estratégicas pre-operativas con datos SAR	Aplicaciones	3,00	3,00		3,00
Imágenes entregadas a proyectos seleccionados en anuncio de oportunidad	Imágenes	30,00	30,00		60,00
Aplicaciones operativas utilizando datos SAR.	Aplicaciones				3,00
Mecanismo para comercializar y distribuir información satelital implementado	Mecanismo				1,00
Costos indirectos					