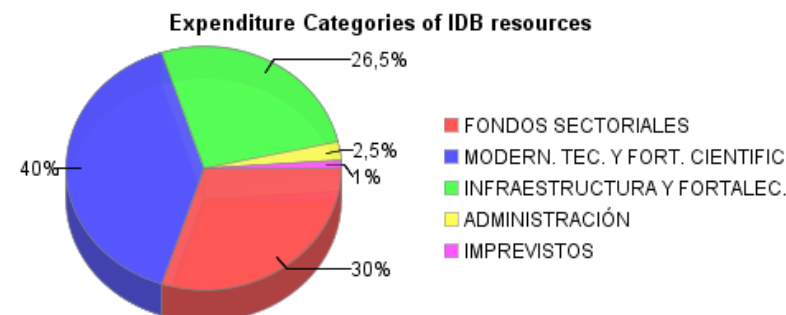
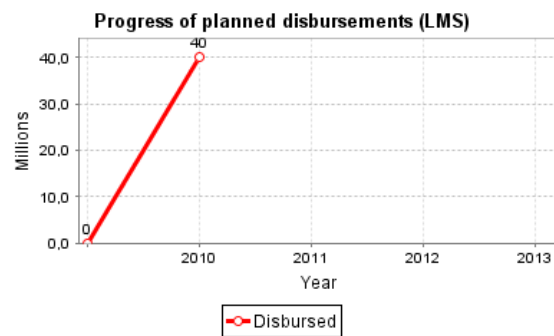
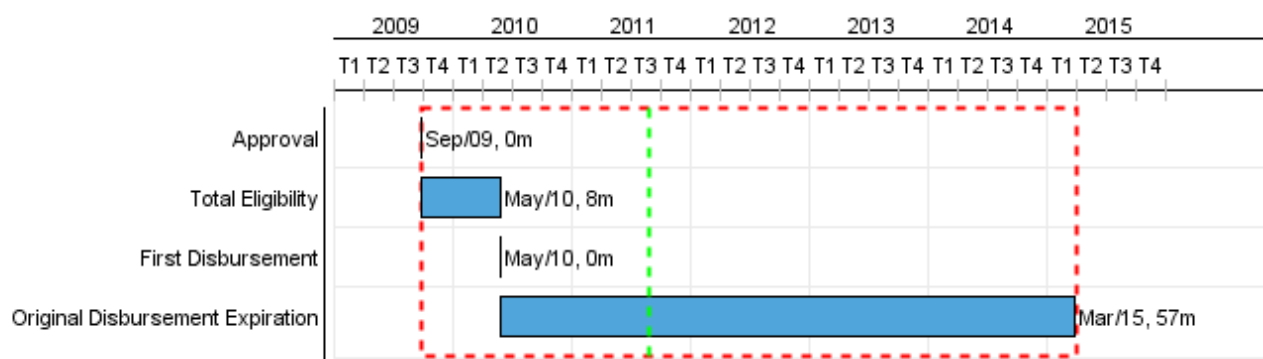


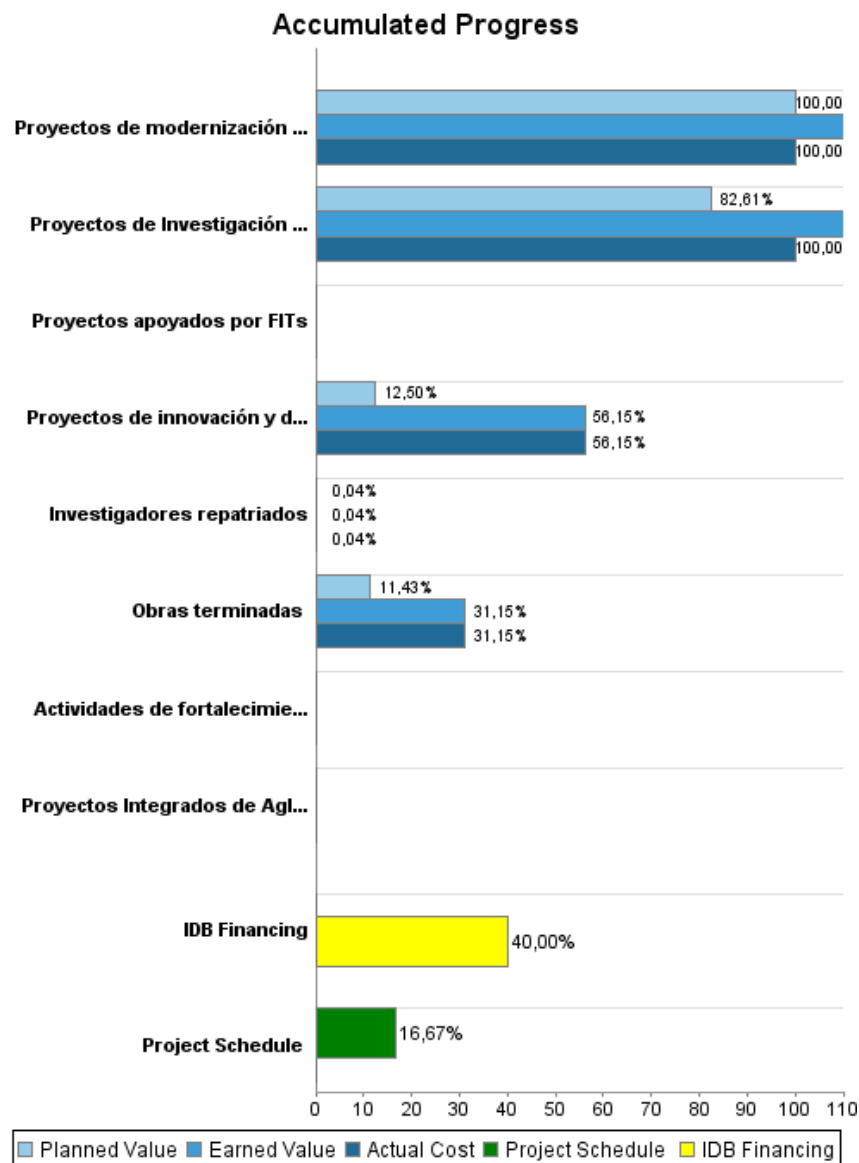
## Summary Report

Basic Data		Available Funds (US\$)		Total Cost and Source	
Executing Agency (EA):	MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA				
Sector:	SCIENCE AND TECHNOLOGY				
Loan Number(s):	2180/OC-AR	Current Approved Amount:	100.000.000,00	Original IDB:	100.000.000,00
Stage:	Approved	Disbursed Amount to Date:	40.000.000,00	Current IDB:	100.000.000,00
Operation Type:	INV - Investment	% Disbursed:	40,00	Pari-passu:	54,96
Related Operation(s):	AR-X1015, AR-L1111, AR-T1076	Balance:	60.000.000,00	Co-Financing/Country:	25.700.000,00
Operation Subtype:	CLP - Project Using a CCLIP (Conditional Credit Line Investment Projects)			Original Estimate:	125.700.000,00
				Amortization Period (months):	234

Project Environmental and Social Impact Category	Reformulation	Validation
Project Environmental and Social Impact Category: B	( ) Was the objective(s) of this project reformulated?	Validated by Division Chief: Apr 14, 2011 Validated by Country Representative: Apr 28, 2011



## Accumulated Progress as of 2010



## Outcomes

**Outcome:** Innovaciones logradas en sectores apoyados por Fondos de Innovación Tecnología Sectorial (FITS).

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2011	2012	2013	End of project
Nuevos productos/servicios de alto impacto implementados en sectores apoyados por FITS.	Cantidad		2009	P A			3,00	3,00

**Outcome:** Aumento de la inversión en actividades innovadoras en las empresas apoyadas a través de créditos (CAE).

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2011	2012	2013	End of project
Ratio de inversión en act. innovativas con respecto a ventas anuales aumentado.	Porcentaje de ventas	1,30	2005	P A		1,43		1,43

**Outcome:** Aumento en investigadores de instituciones beneficiarias de obras terminadas financiadas por el Programa.

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2011	2012	2013	End of project
Investigadores y becarios alojados en obras nuevas.	Cantidad	810,00	2009	P A			940,00	940,00

**Outcome:** Aumento en la producción científica de investigadores con Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica (PICT) financiados por el Programa.

Indicator	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year		2011	2012	2013	End of project
Producción científica incrementada (con respecto al promedio nacional).	Publicaciones SCOPUS cada 100 investigadores	23,91	2009	P A	25,58	26,31	27,56	27,49

## Outputs: 2010 Annual Physical and Financial Progress 2010

Description	Unit of Measure	Physical				Financial			
		Planned	Actual	Accumulated units	EOP units	Planned	Actual	Accumulated costs	EOP costs
<b>Fondos de Innovación Tecnológica Sectorial, FITS</b>									
Proyectos apoyados por FITs	Contratos firmados				7,00				32.000.000,00
<b>Modernización Tecnológica y Fortalecimiento de Capacidades Científicas</b>									
Proyectos de modernización tecnológica a empresas financiados mediante créditos terminados.	Proyectos terminados	35,00	127,00		60,00	6.000.000,00	6.000.000,00		6.000.000,00
Proyectos Integrados de Aglomerados Productivos (PITEC) terminados.	Proyectos terminados				4,00				2.500.000,00
Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica (PICT) terminados.	Proyectos terminados	300,00	515,00		1.700,00	19.000.000,00	23.000.000,00		23.000.000,00
Investigadores repatriados	Investigadores		209,00		60,00		2.977,00		8.000.000,00
Proyectos de innovación y desarrollo tecnológico financiados mediante aportes no reembolsables ejecutados.	Proyectos terminados		109,00		50,00	500.000,00	2.246.000,00		4.000.000,00
<b>Infraestructura científica y tecnológica y fortalecimiento institucional</b>									
Obras terminadas	Cantidad de obras				13,00	4.000.000,00	10.904.000,00		35.000.000,00
Actividades de fortalecimiento institucional realizadas.	Actividades realizadas	1,00	1,00		5,00		154,00		1.500.000,00
<b>Administración, imprevistos y costos financieros</b>									
<b>TOTAL</b>						<b>29.500.000,00</b>	<b>42.153.131,00</b>		<b>112.000.000,00</b>