

## Informe Resumido

### Datos Básicos del Proyecto

Agencia Ejecutora (AE):	COMISION NACIONAL DE ACTIVIDADES ESPACIALES
Sector:	SCIENCE AND TECHNOLOGY-APPLIED RESEARCH
Número(s) de Préstamo:	1777/OC-AR
Etapas:	Approved
Tipo de Operación:	PDL - Préstamos por Resultados
Operación(es) Relacionada(s):	
Subtipo de Operación:	PDL - Préstamos por Resultados

### Fondos Disponibles (US\$)

Monto Aprobado Actual:	50.000.000,00
Monto Desembolsado a la fecha:	32.630.623,75
% Desembolsado:	65,26
Saldo:	17.369.376,25

### Costo total y Fuente

BID Original:	50.000.000,00
Actual BID:	50.000.000,00
Pari-passu:	33,00
Co-financiamiento/País:	100.000.000,00
Estimado Original:	150.000.000,00
Período de Amortización (meses):	150

### Categoría de Impacto Ambiental y Social del Proyecto

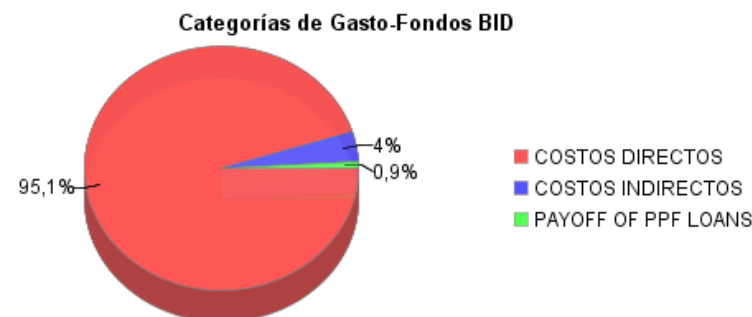
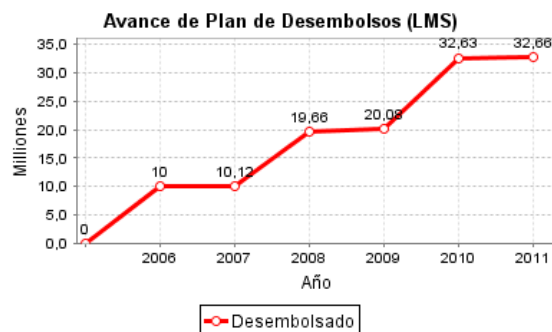
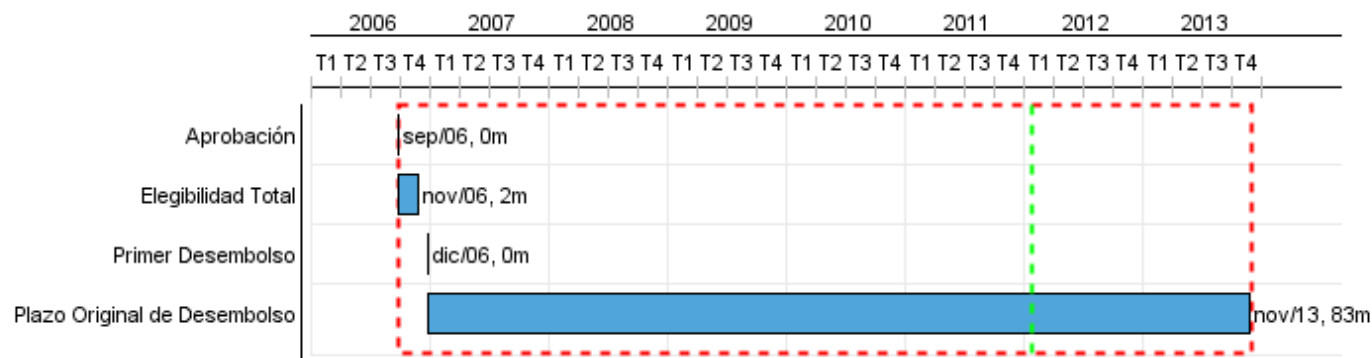
Categoría de Impacto Ambiental y Social del Proyecto: C(R)

### Reformulación

( ) ¿El objetivo (s) del proyecto fue reformulado?

### Validación

Validado por el Jefe de División: Sep 27, 2011  
Validado por Representante de País: Oct 21, 2011



**Progreso Acumulado al 2011**

## Progreso Acumulado



## Resultados

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

Indicador	Unidad de Medida	Línea de base	Año Línea de base		2013	Fin de Proyecto
Satélites operativos en el espacio	Satélites		2006	P A	2,00	2,00

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

Indicador	Unidad de Medida	Línea de base	Año Línea de base		2013	Fin de Proyecto
Aplicaciones estratégicas operativas con datos de los satélites construidos en el programa.	Aplicaciones		2006	P A	3,00	3,00

## Productos: Progreso Físico y Financiero Anual 2011

Descripción	Unidad de medida	Físico			
		Planeado	Actual	Unidades Acumuladas	Unidades FDP
<b>Segmento satelital y terrestre</b>					
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
<b>Desarrollo de aplicaciones</b>					
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
Imagenes entregadas a proyectos seleccionados en anuncio de oportunidad	Imagenes	30,00			60,00
Aplicaciones operativas utilizando datos SAR.	Aplicaciones				3,00
Mecanismo para comercializar y distribuir información satelital implementado	Mecanismo				1,00
<b>Costos indirectos</b>					