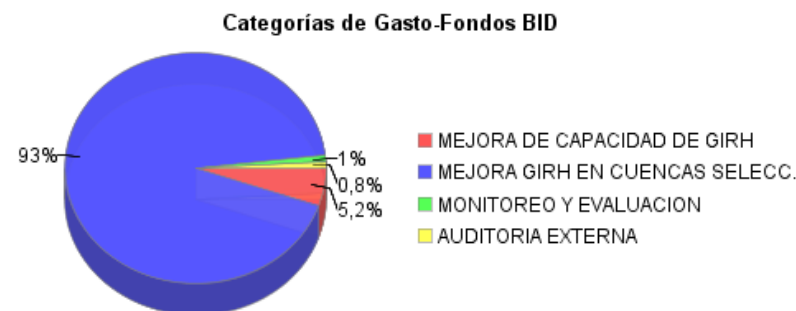
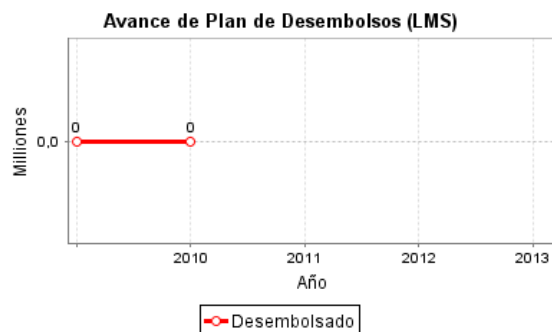
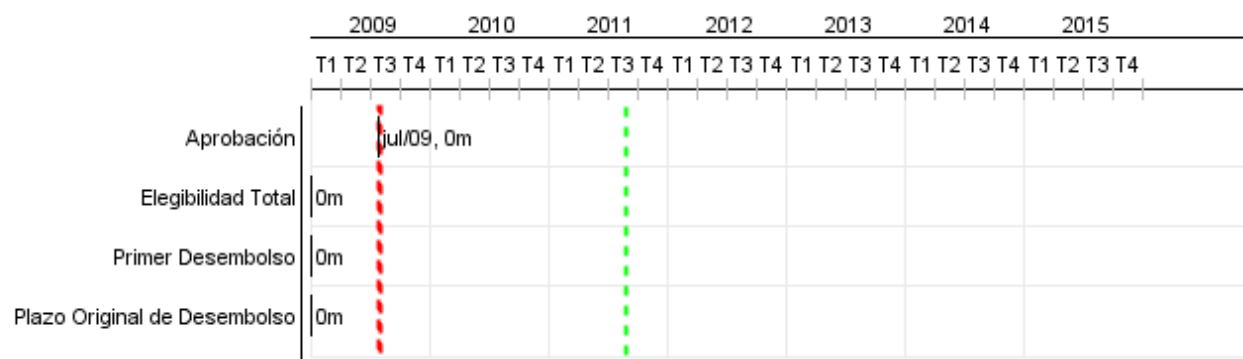


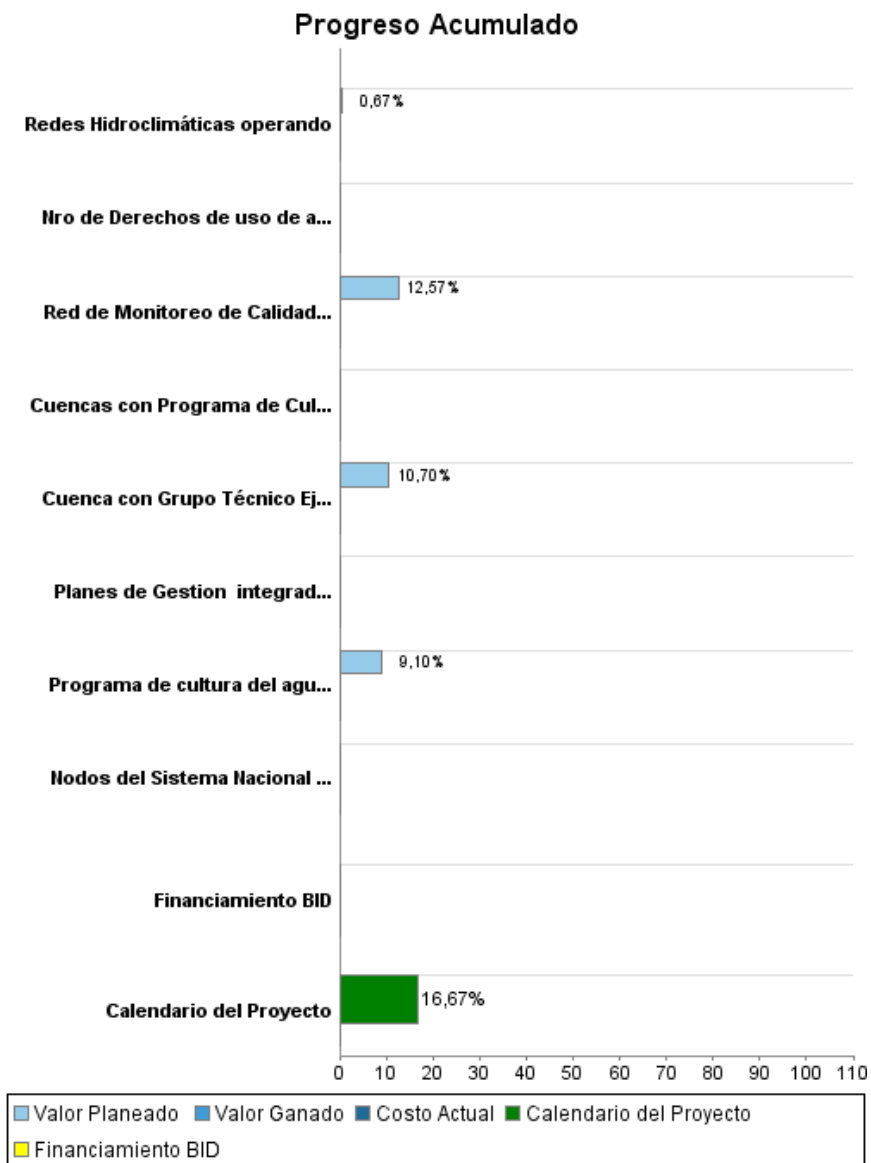
Informe Resumido

Datos Básicos del Proyecto		Fondos Disponibles (US\$)	Costo total y Fuente
Agencia Ejecutora (AE):	Autoridad Nacional del Agua		
Sector:	WATER AND SANITATION-WATER SUPPLY		
Número(s) de Préstamo:	2166/OC-PE	Monto Aprobado Actual: 10.000.000,00	BID Original: 10.000.000,00
Etapas:	Approved	Monto Desembolsado a la fecha:	Actual BID: 10.000.000,00
Tipo de Operación:	INV - Inversión	% Desembolsado:	Pari-passu:
Operación(es) Relacionada(s):		Saldo: 10.000.000,00	Co-financiamiento/País: 9.579.000,00
Subtipo de Operación:	ESP - Inversión Específica		Estimado Original: 19.579.000,00
			Período de Amortización (meses): 234

Categoría de Impacto Ambiental y Social del Proyecto	Reformulación	Validación
Categoría de Impacto Ambiental y Social del Proyecto: B	() ¿El objetivo (s) del proyecto fue reformulado?	Validado por el Jefe de División: Mar 24, 2011 Validado por Representante de País: Mar 29, 2011



Progreso Acumulado al 2010



INFORME DE SEGUIMIENTO DE PROGRESO

PE-L1070 - Proyecto de Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos
2010 2º período con cierre al (31-Mar-2011)

Banco Interamericano de Desarrollo - BID

Oficina de Planificación Estratégica y Efectividad en el Desarrollo
Última Actualización del PMR: 22/03/2011

Resultados

Resultado: Capacidad en la gestión de Recursos Hídricos en las cuencas Chira-Piura, Tacna y Santa mejorada.

Indicador	Unidad de Medida	Línea de base	Año Línea de base		2012	2015	Fin de Proyecto
Valor unitario promedio de la recaudación incrementado en las tres cuencas.	Centavos de US\$/m ³	3,00	2009	P A	3,90	4,50	4,50
Planes de Gestión aprobados por la Autoridad Nacional del Agua	Planes		2009	P A		3,00	3,00
Conflictos locales en las Cuencas por el uso de agua con actas de acuerdos firmados por las partes	Actas		2009	P A	4,00	10,00	10,00

Productos: Progreso Físico y Financiero Anual 2010

Descripción	Unidad de medida	Físico				Financiero			
		Planeado	Actual	Unidades Acumuladas	Unidades FDP	Planeado	Actual	Costos Acumulados	Costos FDP
Mejora de la Capacidad de GIRH a nivel nacional									
Nodos del Sistema Nacional de Información de Recursos Hídricos operando.	Nodos				3,00				931.500,00
Programa de cultura del agua a nivel nacional difundido	Campañas				5,00	46.316,00			509.003,00
Mejora de la GIRH en cuencas seleccionadas									
Cuenca con Grupo Técnico Ejecutivo (GTE) puesto en operación	Cuenca				3,00	863.047,00			8.069.389,00
Planes de Gestión integrada de Recursos Hídricos, validados por el Consejo de Cuenca	Informes				10,00				2.076.500,00
Nro de Derechos de uso de agua (agrario y poblacional) formalizados mediante Resolución de Otorgamiento	Resolución				100,00				700.000,00
Redes Hidroclimáticas operando	Redes				3,00	20.526,00			3.044.723,00
Red de Monitoreo de Calidad del Agua implementada	Redes				3,00	208.263,00			1.657.261,00
Cuencas con Programa de Cultura de Agua Ejecutado	Cuenca				3,00				1.327.496,00
TOTAL						1.138.152,00			18.315.872,00