



Preservamos el Futuro

PLAN OPERATIVO ANUAL DE INVERSIONES - POAI

Código	RE-BP-05
Versión	2
Fecha	27/03/2009
Páginas	1 de 2

EJE TRANSVERSAL	PREVENCION, CONTROL Y MANEJO DEL RIESGO Y DEL DETERIORO AMBIENTAL			
PROYECTO 501	PREVENCIÓN Y MANEJO DEL RIESGO NATURAL Y ANTRÓPICO Y DEL DETERIORO AMBIENTAL.			Fecha última actualización: 01 de Marzo de 2011 Transferencias del Sector Eléctrico: \$437.458.252 Presupuesto asignado: \$2.063.664.076 Tasas Retributivas Adición 1 (Acuerdo No.) Tasas por Uso Adición 2 Porcentaje Ambiental: \$10.371.231 Adición 3 Excedentes Financieros: \$150.000.000 Reducción Otros ingresos: \$1.465.834.593 TOTAL ASIGNADO: \$2.063.664.076 TOTAL: \$2.063.664.076
PONDERACION PROYECTO	100%			
OBJETIVO GENERAL: Promover la cultura de la prevención de desastres y el manejo adecuado de las zonas en riesgo para disminuir y controlar el deterioro de la calidad ambiental.				

OBJETIVO	ACCIONES	UNIDAD DE MEDIDA	INDICADOR	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	META 2011 FINAL	PONDERACION ACTIVIDAD	VALOR MILES DE PESOS	I	II	III	IV
1. Propender por la incorporación de la gestión del riesgo en los Procesos de Planificación Municipal.	1.1 Propender por la incorporación de la gestión de riesgo en los procesos de planificación municipal.	Municipios con la gestión del riesgo incluida en los planes de desarrollo.	Planes de desarrollo con la gestión del Riesgo Incorporada.		0	0,0%					
	1.2. Orientar a los municipios en la incorporación y manejo del riesgo natural y antrópico en la revisión de los Planes básicos y Esquemas de Ordenamiento Territorial.	Municipios con POT revisado e incluyendo zonas de riesgo identificadas y con propuesta de manejo.	Planes de Ordenamiento incluyendo zonas de riesgo identificadas y con propuesta de manejo incorporada.		0	0,0%					
	1.3. Capacitar a los líderes comunitarios en gestión de riesgos naturales.	Personas capacitadas.	Número de personas capacitadas.	Capacitación a administraciones municipales, líderes comunitarios y habitantes de la jurisdicción en Gestión del Riesgo.	500	2,4%	50.000.000,00				
	1.4. Asesorar a los municipios en la actualización de los Planes Locales de Emergencia y hacer seguimiento a la implementación de los mismos.	Municipios asesorados en la actualización de los Planes Locales de emergencia y con seguimiento en la implementación.	Número de municipios con PLECS actualizados y con seguimiento.	Reunión con cada una de las administraciones municipales y CLOPAD para asesorar actualización del PLECS y hacer seguimiento a implementación del mismo.	25	0,7%	15.000.000,00				
2. Estabilización y recuperación de suelos de ladera, afectados por Erosión.	2.1. Construcción de obras biomecánicas.	Metros Lineales.	Metros Lineales construidos.	Construcción de 400 metros lineales de trinchos.	400	0,6%	13.312.000,00				
	2.2. Construcción de drenajes y obras de canalización para el manejo de aguas.	Metros Lineales.	Metros Lineales construidos.	Construcción de 4000 metros lineales de drenajes y obras de canalización para el manejo de aguas.	4000	0,4%	9.152.000,00				
	2.3. Instalación de barreras vivas.	Metro lineales de barrera viva.	Metro de barrera viva instalada.	Plantación de 6000 Metros de barrera viva.	6000	1,5%	31.200.000,00				
	2.4. Revegetalización de taludes y laderas erosionadas.	Metros cuadrados de ladera y taludes revegetalizados.	Metros cuadrados de ladera recuperada.	Revegetalización y recuperación de 5000 metros cuadrados de ladera y taludes.	5000	2,1%	42.952.000,00				
3. Evaluación de áreas susceptibles a procesos de remoción en masa y socavación de cauces e implementación de obras de Manejo y recuperación en zonas de alto riesgo.	3.1. Elaborar un estudio de las áreas con severos procesos de inestabilidad de la jurisdicción y diseñar obras para el control de los mismos.	Hectáreas con estudios detallados en procesos de inestabilidad y con obras de control diseñadas.	Hectáreas con procesos de inestabilidad y diseño de obras.		0	0,0%					
	3.2. Construir obras para mitigar y controlar procesos de inestabilidad.	Número de áreas críticas recuperadas con obras.	Número de obras de control construidas.	Construir 5 obras para mitigar y controlar procesos de inestabilidad.	5	23,6%	486.016.165,00				
	3.3. Realizar mantenimiento de obras de protección construidas por la Corporación en años anteriores.	Número obras construidas con mantenimiento.	Número de obras construidas con mantenimiento	Mantenimiento de 5 de las obras de protección construidas en años anteriores.	5	2,9%	60.000.000,00				
	3.4. Atender solicitudes de evaluación de procesos puntuales de inestabilidad mediante visita de campo y elaborar conceptos con recomendaciones de manejo.	Porcentaje de solicitudes atendidas.	Solicitudes atendidas.	Evaluar procesos puntuales de inestabilidad y emitir concepto con recomendaciones de manejo.	100%	0,7%	15.000.000,00				
	3.5. Reconformar, drenar, dragar, canalizar o adecuar hidráulicamente los cauces que generan riesgos a la población	Número de áreas recuperadas con obras.	Cauces intervenidos con obras	Realizar la intervención de 9 cauces para mitigar los riesgos que estos generan a la población	9	58,2%	1.201.031.911,00				
4. Prevención y control de incendios forestales y manejo de áreas susceptibles.	4.1. Asesorar la Elaboración de planes de contingencia contra incendios forestales para municipios con recurrencia de eventos.	Municipios asesorados en la elaboración de su plan de contingencia.	Planes de contingencia adoptados en los CLOPAD.	Asesorar la implementación de los planes de contingencia contra incendios forestales en 25 municipios	25	0,7%	15.000.000,00				
	4.2. Seguimiento a la implementación de los planes de contingencia contra incendios forestales para Municipios con recurrencia de eventos	Municipios con seguimiento al plan de contingencia contra incendios forestales.	numero de Municipios con seguimiento.	Realizar seguimiento a la implementación de 25 planes de contingencia contra incendios forestales para los municipios con mayor recurrencia de eventos.	25	0,7%	15.000.000,00				
	4.3. Restauración de áreas afectadas por incendios forestales	Metros cuadrados.	Metros cuadrados de áreas restauradas.	Recuperar 5000 metros cuadrados de áreas afectadas por incendios forestales.	5.000	1,9%	40.000.000,00				
	4.4. Conformación y dotación de centros de reacción inmediata para control y extinción de incendios forestales.	Centros de reacción.	Número de centros de reacción conformados y dotados.	Conformar y dotar 4 centros de reacción inmediata para control y extinción de incendios forestales.	5	2,2%	45.000.000,00				

EJE TRANSVERSAL	PREVENCIÓN, CONTROL Y MANEJO DEL RIESGO Y DEL DETERIORO AMBIENTAL			
PROYECTO 501	PREVENCIÓN Y MANEJO DEL RIESGO NATURAL Y ANTRÓPICO Y DEL DETERIORO AMBIENTAL.			Fecha última actualización 01 de Marzo de 2011 Presupuesto asignado: \$2.063.664.076 Adición 1 (Acuerdo No.) Adición 2 Adición 3 Reducción TOTAL ASIGNADO
PONDERACIÓN PROYECTO	100%			Transferencias del Sector Eléctrico \$437.458.252 Tasas Retributivas Tasas por Uso Porcentaje Ambiental \$10.371.231 Excedentes Financieros \$150.000.000 Otros ingresos \$1.465.834.593 TOTAL \$2.063.664.076
OBJETIVO GENERAL: Promover la cultura de la prevención de desastres y el manejo adecuado de las zonas en riesgo para disminuir y controlar el deterioro de la calidad ambiental.				

	4.5. Campañas de capacitación en prevención, control y extinción de incendios forestales en los 25 municipios de la jurisdicción.	Campañas de capacitación en prevención, control y extinción de incendios forestales.	Número de Campañas de capacitación en prevención, control y extinción de incendios forestales.	Adelantar una (1) campaña de capacitación en prevención, control y extinción de incendios forestales.	1	1,2%	25.000.000,00					
							100%	\$ 2.063.664.076				

COORDINADOR DEL PROYECTO

Vo. Bn. SUBDIRECTOR