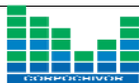


PLAN OPERATIVO ANUAL

Código	RE-DE-02
Versión	4
Fecha	27/05/2014

EJE TRANSVERSAL		PREVENCIÓN, CONTROL Y MANEJO DEL RIESGO Y DEL DETERIORO AMBIENTAL										
PROYECTO	PREVENCIÓN Y MANEJO DEL RIESGO NATURAL Y ANTRÓPICO Y DEL DETERIORO AMBIENTAL.				Fecha última actualización	30 de Abril de 2015	Transferencias del Sector Eléctrico	\$367.052.017				
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.				Presupuesto asignado: (Acuerdo 022 /2014)	\$400.000.000	Tasas Retributivas					
					Adición 1 (Acuerdo 04 de 25-03-2015)	\$90.000.000	Tasas por Uso					
					Adición 2		Porcentaje Ambiental	\$32.947.983				
					Adición 3		Excedentes Financieros	\$90.000.000				
					Reducción		Otros ingresos					
					TOTAL ASIGNADO	\$ 490.000.000	TOTAL	\$490.000.000				
OBJETIVO No.	DESCRIPCIÓN GENERAL	ACCIONES	UNIDAD DE MEDIDA	INDICADOR	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	META AÑO: 2015	VALOR MILES DE PESOS	I	II	III	IV	
OBJETIVO 1	1. Propender por la incorporación de la gestión del riesgo en los Procesos de Planificación Municipal.	1.1. Capacitar a los Consejos Municipales de la gestión del riesgo de desastres, líderes comunitarios y comunidad en general en reducción y manejo de los riesgos de desastres.	Capacitaciones	Número de capacitaciones en reducción y manejo de los riesgos.	Capacitaciones en reducción y manejo del Riesgo.	25	490.000	7	6	6	6	
		1.2. Jornadas de sensibilización encaminadas al manejo de aguas de escorrentía, buenas practicas agrícolas y uso adecuado de este recurso.	Jornadas	Número de jornadas de sensibilización	Jornadas de sensibilización encaminadas al manejo de aguas de escorrentía, buenas practicas agrícolas y uso adecuado de este recurso.	25		7	6	6	6	
		1.3. Asesorar a los municipios en la actualización de los Planes Municipales de Gestión de Riesgo de Desastres y Estrategias de Respuesta.	Número	Número de municipios asesorados en PMGRD y Estrategias de Respuesta.	Asesorar a los municipios en la actualización de los PMGRD y Estrategias de Respuesta.	0						
OBJETIVO 2	2. Estabilización y recuperación de suelos de ladera, afectados por Erosión.	2.1. Construcción de obras biomecánicas.	Metros Lineales.	Metros Lineales construidos.	Contrucción de 400 metros lineales de trinchos.	0						
		2.2. Realizar campañas de limpieza de cauces que generen riesgo a la población por acumulación de material vegetal.	Campañas	Numero de jornadas de limpieza	realizar 5 campañas de limpieza de cauces	5		1	2	2		
		2.3. Reconformar, drenar, dragar, canalizar o adecuar hidráulicamente los cauces que generan riesgos a la población.	Número	Número de cauces intervenidos	intervenir 4 cauces que generen riesgo de desastre a la población	3				1	2	
		2.4. Construcción de drenajes y obras de canalización para el manejo de aguas.	Metros Lineales.	Metros Lineales de drenajes construidos.		0						
		2.5. Instalación de barreras vivas.	Metro lineales.	Metro de barrera viva instalada.		0						
		2.6. Revegetalización de taludes y laderas erosionadas.	Metros cuadrados.	Metros cuadrados de ladera recuperada.	Revegetalización y recuperación de 2500 metros cuadrados de ladera y taludes.	0						
OBJETIVO 3	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. Construir obras mecánicas y biomecánicas para mitigar y controlar procesos de inestabilidad.	Obras	Número de obras construidas.	construir 4 obras mecánicas y biomecánicas para mitigar y controlar procesos de inestabilidad	4					4	
		3.2. Construir obras para mitigar y controlar procesos de inestabilidad.	Obras.	Número de obras de control construidas.	Construir 3 obras para mitigar y controlar procesos de inestabilidad.	0						
		3.3. Realizar seguimiento y mantenimiento a las obras de protección construidas por la Corporación en años anteriores.	Obras	Número de obras construidas con mantenimiento	Mantenimiento de 3 de las obras de protección construidas en años anteriores.	3			3			
		3.4. Atender solicitudes para la evaluación de afectaciones generadas por fenómenos naturales y antrópicos mediante visita de campo y conceptos técnicos con recomendaciones de manejo.	Solicitudes	Solicitudes atendidas.	Evaluar procesos puntuales de inestabilidad y emitir concepto con recomendaciones de manejo.	100%	100%	100%	100%	100%		



PLAN OPERATIVO ANUAL

Código	RE-DE-02
Versión	4
Fecha	27/05/2014

EJE TRANSVERSAL		PREVENCIÓN, CONTROL Y MANEJO DEL RIESGO Y DEL DETERIORO AMBIENTAL									
PROYECTO	PREVENCIÓN Y MANEJO DEL RIESGO NATURAL Y ANTRÓPICO Y DEL DETERIORO AMBIENTAL.	Fecha última actualización	30 de Abril de 2015	Transferencias del Sector Eléctrico	\$367.052.017						
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.	Presupuesto asignado: (Acuerdo 022 /2014)	\$400.000.000	Tasas Retributivas							
		Adición 1 (Acuerdo 04 de 25-03-2015)	\$90.000.000	Tasas por Uso							
		Adición 2		Porcentaje Ambiental	\$32.947.983						
		Adición 3		Excedentes Financieros	\$90.000.000						
		Reducción		Otros ingresos							
		TOTAL ASIGNADO	\$ 490.000.000	TOTAL	\$490.000.000						
OBJETIVO No.	DESCRIPCIÓN GENERAL	ACCIONES	UNIDAD DE MEDIDA	INDICADOR	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	META AÑO: 2015	VALOR MILES DE PESOS	I	II	III	IV
OBJETIVO 4	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 y hacer seguimiento a la implementación de los mismos.	Municipios	Número de Municipios asesorados	asesorar a los 25 municipios de la jurisdicción para la Elaboración de planes de contingencia contra incendios forestales	0					
			Municipios	Número de Municipios con seguimiento.	hacer seguimiento a la implementación de los planes de contingencia contra incendios forestales en los 25 municipios de la jurisdicción	25	6	7	6	6	
		4.2. Seguimiento a la implementación de los planes de contingencia contra incendios forestales para Municipios con recurrencia de eventos	Municipios.	Número de Municipios con seguimiento a los planes de contingencia para incendios forestales.	hacer seguimiento a la implementación de los planes de contingencia contra incendios forestales en los 11 municipios de la jurisdicción	0					
		4.3. Restauración de áreas afectadas por incendios forestales	Metros cuadrados	Metros cuadrados de áreas restauradas	Recuperar 10000 metros cuadrados de áreas afectadas por incendios forestales.	0					
		4.4. Restauración de áreas afectadas por incendios forestales	Áreas	Áreas restauradas por afectación de incendios forestales.	recuperar zonas afectadas por incendios forestales	2		1	1		
		4.5. Dotación de centros de reacción inmediata para control y extinción de incendios forestales.	Número	Número de centros de reacción dotados.	dotar 3 centros de reaccion inmediata de los municipios de la jurisdicción	3			3		
		4.6. Diseño y elaboración de material divulgativo enfocado a la reducción, control y extinción de incendios forestales en los 25 municipios de la jurisdicción.	Publicación	Número de publicaciones en reducción, control y extinción de incendios forestales	Adelantar una (1) campaña de capacitación en prevención, control y extinción de incendios forestales.	1				1	
TOTAL							490.000				

NOTA: Mediante Acuerdo N° 06 del 29 de abril de 2015, se aprueban modificaciones del POA en las actividades 1.3, 2.3 y 4.5.

ING. NORFA YILEN CARDENAS TOLOSA
COORDINADOR PROYECTO 501

ING. ANA CELIA SALINAS MARTIN
Vo Bo. SUBDIRECTOR