

Política 15: DESARROLLO AMBIENTAL

PROGRAMA	SUBPROGRAMA	OBJETIVO	ESTRATEGIAS	PROYECTO	ACTIVIDAD	META	INDICADOR	LOCALIZACION	VALOR	FUENTE DE FINANCIACION			INICIA	TERMINA	RESPONSABLE
										SGP	PROPIOS	COF			
CONSERVACIÓN, PROTECCIÓN Y MANEJO DEL RECURSO HIDRICO.		Garantizar la protección de cuencas y nacimientos de agua a través de la reforestación y conservación de especies nativas en el municipio de Anzoátegui.	<ul style="list-style-type: none"> Establecer alianzas estratégicas con empresas públicas y privadas del orden nacional para efectuar los estudios correspondientes y la consecución de recursos para la optimización del recurso hídrico Establecer las áreas de mayor relevancia a reforestar por su importancia ambiental a la comunidad mediante estudio hidrográfico del municipio. Realizar campañas informativas de protección y conservación del recurso hídrico. Realizar convenios interinstitucionales con CORTOLIMA Reforestar con especies nativas hectáreas para proteger los nacimientos de agua que surten a la entidad territorial 	APOYO Y ASISTENCIA TECNICA PARA MANEJO DEL RECURSO HIDRICO	Formulación y presentación de proyecto de reforestación de fuente hídrica ante la Gobernación del Tolima	1 proyecto de reforestación formulado y gestionado para protección de fuentes hídricas	Número de proyectos formulados y gestionados	Veredas:El Fierro, La Bandera, El Atillo, La Flor	21.000,00	21.000,00			ABR	JUN	SECRETARIA DE PLANEACION E INFRAESTRUCTURA
					Adquisición de 500 árboles para reforestar 2 Hectáreas de predios ubicados cerca a fuentes hídricas	2 Hectáreas reforestadas en predios en nacimientos de agua y conservación hídrica	Número de hectáreas reforestadas	Veredas:El Fierro, La Bandera, El Atillo, La Flor					JUN	DIC	
					Cerramiento de los predios reforestados	2 Hectáreas reforestados con cerramiento para protección	Número de hectáreas reforestadas con cerramiento	Veredas:El Fierro, La Bandera, El Atillo, La Flor					JUN	DIC	
					Capacitación, Charlas, Talleres y entrega de material pedagógico para la protección y conservación del recurso hídrico.	100 personas capacitadas en educación ambiental	Número de personas capacitadas	Municipio de Anzoátegui					JUN	OCT	
					Convenio con CORTOLIMA para la construcción de 15 sistemas sépticos en zona rural del municipio	15 sistemas sépticos en la zona rural del municipio	Número de sistemas sépticos construidos	Vereda San Antonio					ENE	DIC	
					Adquisición de 500 árboles de especies nativas de la región para la reforestación de 2 Hectáreas de la microcuenca que surte el acueducto municipal	2 hectáreas reforestadas con especies nativas en predios de la microcuenca que surte el acueducto municipal	Número de hectáreas reforestadas con especies nativas	Veredas: La Pradera, El Placer					JUN	DIC	

**PROTECCIÓN,
CONSERVACIÓN,
RESTAURACIÓN
DE RECURSOS
NATURALES Y
DEL MEDIO
AMBIENTE.**

<ul style="list-style-type: none"> Desarrollar procesos de participación ciudadana para la planificación del recurso hídrico . 		Capacitación, Charlas, Talleres y entrega de material pedagógico para el ahorro y consumo adecuado del agua	100 personas capacitadas en ahorro y consumo adecuado del agua	Número de personas capacitadas	Area Urbana Municipio de Anzoategui					MAR	OCT
<ul style="list-style-type: none"> Apoyar la creación de familias guardabosques para la protección específica de cauces 		Beneficiar a 3 familias con capacitación e incentivos (árboles, materiales y herramientas menores) para la conservación y protección de cauces y bosques	3 familias beneficiadas con capacitación e incentivos para la conservación y protección de cauces y bosques	Número de familias beneficiadas con capacitación e incentivos	Area Rural Municipio de Anzoategui					ABR	NOV
<ul style="list-style-type: none"> Inversión oportuna de los recursos destinados para la adquisición de predios de interés hídrico. 		Identificación y selección del predio a adquirir	1 predio adquirido para protección de cuencas hídricas abastecedoras de agua	Número de predios adquiridos	Area Rural Municipio de Anzoategui					FEB	ABR
		Realizar avalúo			Area Rural Municipio de Anzoategui		ABR	MAY			
		Adquisición predio para protección de cuencas hídricas abastecedoras de agua			Area Rural Municipio de Anzoategui		MAY	DIC			
<ul style="list-style-type: none"> Capacitar jóvenes estudiantes durante el periodo de gobierno sobre políticas del Medio Ambiente, con el propósito de generar líderes ambientales en el municipio 		Capacitar los estudiantes de los grados 9 y 10 de las 3 Instituciones Educativas del Municipio	100% estudiantes de los grados 9 y 10 de las IE capacitados en políticas del Medio Ambiente	Porcentaje de estudiantes de los grados 9 y 10 de las IE capacitados	Cabecera Municipal - Lisboa - Vereda Betulia					MAR	OCT
<ul style="list-style-type: none"> Apoyar Pequeños productores en agricultura ecológica y producción limpia 		Capacitación, asistencia técnica y entrega de insumos a 30 productores para la preparación de abonos orgánicos	30 productores con capacitación y asistencia técnica en agricultura ecológica y producción limpia	Número de productores con capacitación y asistencia técnica	Area Rural Municipio de Anzoategui					MAR	NOV
<ul style="list-style-type: none"> Adjudicar recursos para Reforestar hectáreas en sitios críticos de erosión, para constituirlos en reservas naturales 		2 Hectáreas sembradas en pasto vetribrer	2 Hectáreas sembradas en pasto vetribrer para disminuir la erosión de suelos	Número de hectáreas sembradas en pasto vetribrer	Veredas: Betulia, La Bandera, Río Frío, La Esmeralda					FEB	NOV
	<ul style="list-style-type: none"> Realizar jornadas de capacitación y difusión de riesgos por relleno de socavones producidos en rocas y suelos para usos diferentes a la conservación 		Capacitar a la comunidad sobre la prevención y mitigación del riesgo por relleno de socavones producidos en rocas y suelos, se estima beneficiar a 50 familias rurales aproximadamente	3 jornadas de capacitación para la prevención y mitigación del riesgo por relleno de socavones producidos en rocas y suelos	Número de jornadas de capacitación para la prevención y mitigación del riesgo	Area Rural Municipio de Anzoategui					MAR

MANEJO Y CONSERVACIÓN DE SUELOS	Diseñar e implementar estrategias que permitan controlar la erosión, mediante la reforestación del área rural, arborización urbana, Implementación de prácticas de producción limpia en los procesos agropecuarios e industriales que permitan la recuperación del hábitat natural.	<ul style="list-style-type: none"> Realizar acciones orientadas a la conservación y manejo de ecosistemas estretagicos Realizar junto con todas las Instituciones Educativas, El manual de convivencia con la naturaleza Crear el comité de Medio Ambiente Construir 1 senderos ecológicos a lo largo de la cuenca del río Totare Brindar asistencia técnica a productores en manejo ambiental y manejo integrado de plagas. 	IMPLEMENTACION DE PRACTICAS DE PRODUCCION LIMPIA	Adquisición de 200 árboles para establecimiento de 6 zonas verdes	6 areas verdes creadas y apadrinadas en la zona urbana y rural del Municipio	Número de áreas verdes creadas y apadrinadas	Veredas: Verdún, Cumina, El Fierro, Río Frio, La Esmeralda, La Bandera	10.000,00	10.000,00					ABR	OCT	SECRETARIA DE PLANEACION E INFRAESTRUCTURA		
				Capacitación, Siembra de árboles y entrega de kit para siembra y cuidado de los árboles			Veredas: Verdún, Cumina, El Fierro, Río Frio, La Esmeralda, La Bandera							ABR	OCT			
				Concertación y apoyo de las IE para la elaboración de un manual de convivencia	1 Manual de convivencia adoptado y ejecutado	Número de manuales de convivencia adoptados y en ejecución	Municipio de Anzoategui											
				Convocatoria, Capacitación y Conformación del Comité de Medio Ambiente	1 comité de medio ambiente creado	Número de comités de medio ambiente creados	Area Urbana Municipio de Anzoategui							ABR	ABR			
				Adecuación y Mejoramiento de senderos ecológicos	1 Sendero ecológico adecuado y/o mejorado	Número de senderos ecológicos adecuados y/o mejorados	Area Rural Municipio de Anzoategui							JUL	NOV			
				100 productores capacitados en manejo de residuos sólidos, líquidos y peligrosos, así como entrega de material para la recolección y clasificación de residuos	100 productores capacitados, asesorados y apoyados en manejo de residuos sólidos, líquidos y peligrosos	Número de productores con asistencia técnica en manejo ambiental	Area Rural Municipio de Anzoategui							JUL	NOV			
ANZOÁTEGUI CON CALIDAD DE AIRE Y SIN CONTAMINACIÓN AUDITIVA	Disminuir la contaminación del medio ambiente, generada por factores asociados a los vectores (flujo de agua, residuos, energía, atmosféricos) incidentes en los diferentes sectores del municipio.	<ul style="list-style-type: none"> Brindar capacitación a la comunidad panelera acerca de las bondades de sustituir el caucho por el bagazo de la caña Implementar controles a la contaminación auditiva en la zona urbana. 	IMPLEMENTACION DE ACCIONES PARA DISMINUIR LA CONTAMINACION DEL MEDIO AMBIENTE	Capacitar y asesorar a productores paneleros en la implementación de homillas ecológicas (Incluye salida práctica a finca piloto)	50 paneleros capacitados y asesorados con la implementación de homillas ecológicas	Número Productores de panela capacitados y asesorados	Veredas:Verdún, Cuminá, Hatillo, La Palmera, Santa Rita	7.000,00	7.000,00							AGO	SEP	SECRETARIA DE PLANEACION E INFRAESTRUCTURA
				Realizar 2 campañas de prevención de contaminación auditiva en los establecimientos de comercio, conjuntamente con la Policia	2 campañas de prevención contra la contaminación auditiva	Número de campañas realizadas	Area Urbana Municipio de Anzoategui									ABR	DIC	
								38.000,00	38.000,00	0,00	0,00							