

MATRIZ - RESUMEN / PLAN DE ACCIÓN 2007 - 2011
 SEGUNDO TRIMESTRE 2010



OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE	METAS DEL MILENIO	Programas - Proyectos del PA 2007-2011		Comportamiento Metas Plan de Acción 2007 - 2011										Meta Financiera 2007-2011			INDICADORES DE GESTION	INDICADORES DE IMPACTO	CRONOGRAMA					
		LINEA ESTRATEGICA Y EJE TRANSVERSAL	PROYECTO	OBJETIVO	ACCIONES	UNIDAD DE MEDIDA	ANCL 4 (2010)			PERIODO 2007-2011			Meta Financiera 2007-2011											
							Meta física Anual	Avance de la Meta Física	% de avance Físico	Apropiación Inicial	Meta Financiera Anual	Avance de la Meta Financiera	% del Avance Financiero	Meta Física Quinquenal	Acumulado de la Meta Física	% de avance Físico Acumulado				Meta Financiera Quinquenal	Acumulado de la Meta Financiera	% de Avance Financiero Acumulado		
Consolidar las acciones orientadas a la conservación del patrimonio natural	Incorporar los principios del desarrollo sostenible en las políticas y programas nacionales y revertir la pérdida de	4. Implementación de mecanismos de divulgación e información.	4. Realización de talleres lúdico-Ambientales.	3.4.3. Socializaciones de guías de cadena productiva.	1	0	0%				4	3	75%											
				3.4.4. Socializaciones de los sectores productivos.		0			4	3	75%													
				3.4. Realización de talleres lúdico-Ambientales.	100	44	44%				500	344	69%											
				3.4.5. Talleres de selección en la fuente y manejo adecuado de residuos sólidos.	2500	1195	48%				14000	9740	70%											
				3.4.6. Talleres de prevención y atención de desastres.	50	26	52%				250	171	68%											
				3.4.7. Talleres de conformación de brigadas de atención y prevención de desastres.	50	16	32%				250	161	64%											
				3.4.8. Talleres sobre permisos, mecanismos de control y vigilancia.	1000	384	38%				3998	3090	77%											
				4.1. Producción y emisión de programas de televisión.	7	0	0%				32	19	59%											
				4.2. Producción y emisión de programas radiales.	50	29	58%				250	176	70%											
				4.3. Edición del periódico institucional COSMOS.	4	2	50%				20	12	60%											
				4.4. Producción y edición de separatas educativas e informativas.	4	2	50%				20	16,5	83%											
				4.5. Diseño, edición y divulgación de afiches.							12	12	100%											
				4.6. Diagramación y divulgación de cartillas educativas.							15	15	100%											
				4.7. Socialización y divulgación de juegos didácticos.	0						3	3	100%											
				4.8. Diseño y divulgación de plegables.	0						15	15	100%											
				4.9. Diseño, impresión y divulgación de publicaciones Corporativas.	17	7	41%				34	7	21%											
				1. Definir e implementar estrategias para optimizar el uso de la información a través de las Tecnologías de la Información.	1. Masificar el uso de la información.	1.1.1. Plan estratégico actualizado.	0%	0%	0%				100%	130%	130%									
						1.1.2. Plan estratégico con seguimiento.	100%	100%	100%				100%	100%	100%									
						1.2.1. Aplicaciones nuevas implementadas y en funcionamiento.	1	0%	0%				3	2	67%									
						1.2.2. Aplicaciones actualizadas y con mantenimiento.	4	2	50%				10	4,40	44%									
1.2.3. Aplicaciones integradas (SIAT SINCA, PREDIAL Y SIGER).	0%	0%	0%						0%	0%	0%													
1.3. Soporte técnico Sistemas de Información.	100%	100%	100%						100%	100%	100%													
1.4.1. Actualización y administración del portal web y la intranet.	100%	85%	85%						100%	85%	85%													
1.4.2. Publicaciones y actualización mapoteca.	0%	0%	0%						100%	90%	90%													
1.5.1. Municipios con SIAT transferido.	0%	0%	0%						25	25	100%													



MATRIZ - RESUMEN / PLAN DE ACCIÓN 2007 - 2011 SEGUNDO TRIMESTRE 2010

Código	RE-BP-07
Versión	2
Fecha	27/03/2009
Páginas	1 de 2

OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE	METAS DEL MILENIO	LÍNEA ESTRATÉGICA Y EJE TRANSVERSAL	PROYECTO	OBJETIVO	ACCIONES	UNIDAD DE MEDIDA	Comportamiento Metas Plan de Acción 2007 - 2011						Meta Financiera 2007-2011			INDICADORES DE GESTIÓN	INDICADORES DE IMPACTO	CRONOGRAMA			
							ANC 4 (2010)						PERIODO 2007-2011						Meta Financiera Quinquenal	Acumulado de la Meta Financiera	% de Avance Financiero Acumulado
							Meta física Anual	Avance de la Meta Física	% de avance Físico	Apropiación Inicial	Meta Financiera Anual	Avance de la Meta Financiera	% del Avance Financiero	Meta Física Quinquenal	Acumulado de la Meta Física						
Generar empleos e ingresos por el uso sostenible de la biodiversidad y sistemas sostenibles	Reducir a la mitad, el % de personas cuyo ingreso sea inferior	Procesos productivos sostenibles y competitivos para el desarrollo social y económico	Gestión para el	3. Formulación e implementación de proyectos de Biocomercio Sostenible.	2.6. Creación de un programa de reconocimiento.	Programa de reconocimiento institucionalizado y apropiado por los promotores de la producción.	0	0	0%				2	1	50%						
					3.1. Identificación de productos, no convencionales (exóticos), viables e ingresar a líneas de Biocomercio.	Productos viables en Biocomercio.	1	0,4	40%				6	4,4	73%						
		Gestión Integral de Residuos.		1. Manejo Integral de los Residuos Sólidos Domiciliarios.	1.1. Apoyar técnicamente la operación con sistemas de tratamiento, aprovechamiento y disposición de residuos sólidos.	Sistemas de tratamiento, aprovechamiento y disposición de residuos sólidos.	1	33%	33%				6	4	72%						
					1.2. Realizar seguimiento a los Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos de la jurisdicción y propender por el desarrollo de los programas y actividades inherentes en estos documentos de Planificación.	2.1. PGIRS con proceso formal evaluativo semestral.	25	25	100%				25	25	100%						
		Gestión Integral de Residuos.		2. Manejo Integral de los Residuos Peligrosos de áreas urbanas y rurales.	1.3. Incentivar el proceso de separación de residuos sólidos en la fuente.	Municipios acompañados con procesos de separación en la fuente.	5	3	60%				22	21	95%						
					1.4. Incentivar la investigación dirigida a la solución, aprovechamiento y valorización de residuos sólidos.	Investigaciones realizadas.	1	0	0%				5	3	60%						
		Gestión Integral de Residuos.		3. Manejo Integral de los Residuos Hospitalarios Similares en la jurisdicción.	1.5. Promover mecanismos e instrumentos para aumentar el aprovechamiento, valorización y disposición adecuada de los residuos.	Incremento en porcentaje de residuos sólidos aprovechados, valorizados y dispuestos adecuadamente.	15%	4%	27%				50%	19%	38%						
					1.6. Promover acciones y actitudes frente al manejo de residuos sólidos dentro de los sectores productivos en la jurisdicción.	Sectores productivos acompañados.	1	33%	33%				4	2	50%						
		Gestión Integral de Residuos.		1. Manejo Integral de los Residuos Peligrosos de áreas urbanas y rurales.	1.7. Apoyar los procesos de sensibilización en cuanto al manejo de residuos sólidos generados en el área de gestión.	Municipios apoyados.	2	1	50%	\$ 674,7	\$ 674,7	\$ 75,3	11%	9	3,3	37%	\$ 1.944	\$ 1.078	55%		
					2.1. Asesorar a los sectores productivos generadores de residuos peligrosos en el manejo, transporte y disposición final de los mismos.	Sectores productivos asesorados.	1	0	0%				5	3	60%						
		Gestión Integral de Residuos.		2. Manejo Integral de los Residuos Peligrosos de áreas urbanas y rurales.	2.2. Fomentar y apoyar la implementación de medidas y/o adopción de tecnologías destinadas al manejo adecuado de residuos.	Tecnologías y/o medidas fomentadas y/o apoyadas.	1	0	0%				4	3	75%						
					2.3. Supervisar y asesorar a los generadores en la implementación de acciones adelantadas en la gestión integral de residuos peligrosos.	Generadores de residuos peligrosos supervisados y asesorados.	100%	50%	50%				100%	88%	88%						
		Gestión Integral de Residuos.		3. Manejo Integral de los Residuos Hospitalarios Similares en la jurisdicción.	3.1. Orientar y fomentar la formulación e implementación de los PGIRH.	Generadores de residuos hospitalarios orientados en la formulación e implementación de los PGIRH.	100%	50%	50%				100%	88%	88%						
					3.2. Supervisar la implementación de los planes de gestión integral de residuos Hospitalarios y similares, componente externo.	Generadores con PGIRH supervisados.	100%	50%	50%				100%	88%	88%						
		Prevención, control y manejo del riesgo y del deterioro ambiental.	Gestión Integral de Residuos.	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 del riesgo en los procesos de Planificación Municipal.	Municipios con la gestión del riesgo incluida en los planes de desarrollo.	0	0	0%				25	25	100%						
					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.	0	0	0%				25	25	100%						
		Prevención, control y manejo del riesgo y del deterioro ambiental.	Gestión Integral de Residuos.	2. Estabilización y recuperación de suelos de ladera afectados por Erosión.	2.1. Construcción de obras biomecánicas.	Personas capacitadas.	500	271	54%				2500	1897	76%						
					2.2. Construcción de drenajes y obras de canalización para el manejo de agua.	Metros Lineales.	400	0	0%				1400	460	33%						
		Prevención, control y manejo del riesgo y del deterioro ambiental.	Gestión Integral de Residuos.	3. Evaluación de áreas susceptibles a procesos de inestabilidad en masa.	2.3. Instalación de barreras vivas.	Metro lineales de barrera viva.	1250	0	0%				12500	9532	76%						
					2.4. Revegetalización de taludes y laderas erosionadas.	Metros cuadrados de ladera y taludes revegetalizados.	2500	0	0%				12500	7500	60%						
		Prevención, control y manejo del riesgo y del deterioro ambiental.	Gestión Integral de Residuos.	4. Evaluación de áreas susceptibles a procesos de inestabilidad en masa.	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.	0	0	0%				17000	0	0%						
					3.2. Construir obras para mitigar y controlar procesos de inestabilidad.	Número de áreas críticas recuperadas con obras.	3	0	0%	\$ 262	262,2	18,2	7%	15	12	80%	\$ 1.593	\$ 1.081	68%		
		Prevención, control y manejo del riesgo y del deterioro ambiental.	Gestión Integral de Residuos.	5. Manejo y recuperación de zonas de alto riesgo.	3.3. Realizar mantenimiento de obras de protección construidas por la Corporación en años anteriores.	Número obras construidas con mantenimiento.	3	0	0%				15	10	67%						
					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.	100%	100%	100%				100%	100%	100%						
		Prevención, control y manejo del riesgo y del deterioro ambiental.	Gestión Integral de Residuos.	6. Manejo y recuperación de zonas de alto riesgo.	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.	0	0	0%				25	25	100%						

