

						AV	ANCE EN L	AS METAS	FÍSICAS Y FIN	ANCIERAS DE	L PLAN DE ACC	IÓN INSTIT	UCIONAL	- 2016-20	019 PAI							
					TAMIENTO LAN DE AC	META FISIO	CA					PON	IDERACION	ACUMUL	ADA			META FI	NANCIERA			
(1) PROGRAMAS - PROYECTOS DEL PAI 2016-2019 (inserte filas cuando sea necesario)	(2) UNIDAD DE MEDIDA	(3) META FISICA ANUAL (Según unidad de medida)	(4) AVANCE DE LA META FISICA (Según unidad de medida y Periodo Evaluado)	(5) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO % (Periodo Evaluado) ((4/3)*100)	META PONDE RADA PARA LOS PROGR AMAS Y PROYEC TOS 2019	PORCEN TUAL DE LOS PROYEC TOS 100%	AVANCE DE LOS PROYECTO S DEL % DE LA META PONDERAD A PARA LOS PROGRAM AS 2019	DEL PROGRAM A AL 100% 2019	(7) META FISICA PLAN DE ACCION (Según unidad de medida)	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA (Según unidad de medida)	(9) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO ACUMULADO % ((8/7)*100)	META PONDERAE A PARA LOS PROGRAM AS Y PROYECTO S 2016-2019	TUAL DE LOS PROYEC TOS 100%	AVANCE DE LOS PROYEC TOS DE % DE L/ META PONDEE ADA PARA LOS PROGR. MAS 201 2019	E DEL PROGR AMA AL 100% 2016- R 2019	(11) META FINANCIERA ANUAL (\$) 2019	(12) AVANCE DE LA META FINANCIERA (Recursos comprometidos periodo Evaluado) (\$) (\$) 2019	(13) PORCENT AJE DEL AVANCE FINANCIER O % (Periodo Evaluado) ((12/11)*100	(14) META FINANCIERA PLAN DE ACCION (5)	(15) ACUMULADO DE LA META FINANCIERA \$	(16) PORCENTA JE DE AVANCE FINANCIER O ACUMULAD O% ((15/14)*100)	(17) OBSERVACIONES
PROYECTO NOMBRE DEL PROYECTO																						
No.   PROGRAMA 1: FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL Y CULTURA CIUDADANA		100%	100%	100%	15%		15,0%	100%			99%	15%	<b>6</b>	14,79	% 98%	880.000.000	822.341.063	93%	2.919.369.734	2.676.499.224	92%	
1,1 FORMACIÓN EDUCATIVO AMBIENTAL	% avance de las metas del proyecto	100%	100%	100%	70%	100%	70,00%	-	100%	97%	97,1%	10,5%	6 97,1%	10,29	% -	850.000.000	822.341.063	97%	2.207.708.855	2.120.386.160	96%	
ACT. 1,1,1 Asesoría a seis (6) municipios y la Gobernación del Magdalena en la conformación de los Comités Interinstitucionales de Educación Ambiental CIDEA	Número de entes territoriales asesorados	2	2	100%	-	-	-	-	7	6	85,7%											
ACT. 1,1,2 Apoyo a la implementación de veinte (20) PROCEDA, en el marco de los CIDEA conformados	Número de PROCEDA apoyados	5	5	100%	-	-	-	-	20	22	100,0%											
ACT. 1,1,3 Apoyo a la implementación de de veinte (20) PRAES, en el marco de los CIDEA conformados	Número de PRAES apoyados	5	5	100%	-	-	-	-	20	29	100,0%											
ACT. 1,1,4 Asesorar a los entes territoriales para formulación de los Planes municipales de educación ambiental	Número de entes territoriales asesorados	3	3	100%					31	32	100,0%											
ACT. 1,1,5 Vincular doscientos (200) nuevos Promotores Ambientales y fortalecer los existentes	Número de promotores ambientales vinculados	50	50	100%	S				200	200	100,0%											
1,2 PROMOCIÓN DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL	% avance de las metas del proyecto	100%	100%	100%	30%	100%	30%	-	100%	100%	100,0%	4,5%	6 100,0%	4,59	-	30.000.000	-	0%	711.660.879	556.113.064	78%	
ACT. 1,2,1 Desarrollo de cuatro (4) campañas educativas enfocadas a la conservación de los recursos naturales	Número de campañas implementadas	1	1	100%	-		-	-	4	5	100,0%											
ACT. 1,2,2 Fomentar siete (7) estrategias para promover los intercambios culturales mediante el diálogo de saberes	Número de estrategias fomentadas	2	2	100%	-	-	-	-	7	7	100,0%											
PROGRAMA 2: ESTRATÉGIAS PARA LA CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD		100%	98%	98%	25%		24,4%	98%			98%	25%	6	24,69	98%	21.043.100.053	12.059.402.082	57%	103.056.081.120	87.593.850.843	85%	
2,1 DECLARACIÓN, SOCIALIZACIÓN, IMPLEMENTACIÓN Y MANEJO DE ÁREAS PROTEGIDAS	% avance de las metas del proyecto	100%	100%	100%	10%	100%	10%	-	100%	100%	100,0%	2,50%	6 100,0%	2,5%	% -	38.500.000	32.246.367	84%	1.332.500.000	1.085.822.718	81%	
ACT. 2,1,1 Declaración de 20.000 hectáreas de áreas protegidas regionales	Hectáreas de áreas protegidas declaradas e inscritas en el RUNAP	20.000	20.000	100%	-	-	-	-	20.000	20.000	100,0%											
ACT. 2,1,2 Formulación de un (1) proyecto en el marco de la implementación del Plan de Manejo del Complejo Cenagoso Zárate, Malibú, Veladero	Proyecto formulado	-	-	-	-	-	-	-	1	1	100,0%											
ACT. 2,1,3 Apoyar la implementación del Plan Operativo Anual del Sistema de Areas Marinas Protegidas-SAMP	% Cumplimiento del Plan Operativo Anual del SAMP	100%	100%	100%	-	-	-	-	100%	100%	100,0%				_							



							AV	ANCE EN LAS METAS	FÍSICAS Y FINA	ANCIERAS DEI	L PLAN DE ACC	IÓN INSTITI	UCIONAL -	2016-201	19 PAI							
						TAMIENTO	CION					PONI	DERACION	ACUMULAI	DA			META FI	INANCIERA			
	(1) AS - PROYECTOS DEL PAI 2016-2019 serte filas cuando sea necesario)	(2) UNIDAD DE MEDIDA	(3) META FISICA ANUAL (Segün unidad de medida)	(4) AVANCE DE LA META FISICA (Según unidad de medida y Periodo Evaluado)	(5) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO % (Periodo Evaluado) ((4/3)*100)	META PONDE RADA PARA LOS PROGR AMAS Y PROYEC TOS 2019	AVANCE PORCEN TUAL DE LOS PROYEC TOS 100%	AVANCE DE LOS PROYECTO DEL PROGRAM S DE L % A AL 100% DE LA META PONDERAD A PARA LOS PROGRAM AS 2019	(7) META FISICA PLAN DE ACCION (Según unidad de medida)	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA (Según unidad de medida)	(9) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO ACUMULADO % ((8/7)*100)	META PONDERAD A PARA LOS PROGRAM AS Y PROYECTO S 2016-2019	AVANCE PORCEN TUAL DE LOS PROYEC TOS 100% 2016- 2019	AVANCE DE LOS PROYEC TOS DELL % DE LA META PONDER ADA PARA LOS PROGRA MAS 2016- 2019	E DEL PROGR AMA AL 100% 2016-	(11) META FINANCIERA ANUAL (\$) 2019	(12) AVANCE DE LA META FINANCIERA (Recursos comprometidos periodo Evaluado) (\$) 2019	(13) PORCENT AJE DEL AVANCE FINANCIER O % (Periodo Evaluado) ((12/11)*100 )	(14) META FINANCIERA PLAN DE ACCION (\$)	(15) ACUMULADO DE LA META FINANCIERA \$	(16) A PORCENTA JE DE AVANCE FINANCIER O ACUMULAD O % ((15/14)*100)	(17) OBSERVACIONES
	NOMBRE DEL PROYECTO																					
ACT. 2,1,	Apoyar la implementación del Plan Operativo anual del Sistema Regional de Areas Protegidas-SIRAP Caribe		100%	100%	100%	6 -	-		100%	100%	100,0%											
	Formulación del Plan de Manejo de la Reserva Forestal Protectora Jirocasaca	Plan de manejo formulado	-	-	-	-	1	-	1	1	100,0%											
2,	2 RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS	% avance de las metas del proyecto	100%	100%	100%	6 10%	100%	10% -	100%	100%	100,0%	2,50%	100%	2,50%	-	3.849.056.179	884.045.640	23%	7.851.409.774	1.040.496.243	3 13%	
ACT. 2,2,	Restauración de 120 hectáreas	Número de hectáreas en restauración	30	125,63	100%	6	-		120	809,2	100,0%											
ACT. 2,2,	Elaboración de una (1) propuesta de áreas prioritarias para la conservacion y restauración, teniendo en cuenta los planes de manejo formulados y propuestas de conectividad ecosistémica	Documento elaborado		-		,	-		1	1	100,0%											
ACT. 2,2,	Implementación de una (1) estrategia de pagos por servicios ambientales	Número de proyectos pilotos caracterizados	1	1	100%	-	-		4	4	100,0%											
ACT. 2,2,	4 Formulación de un (1) proyecto "Guardabosques Corazón del Mundo"	Proyecto formulado	-	-	-	-	-		1	1	100,0%											
2,	B RECUPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LOS CAÑOS DEL COMPLEJO DELTAICO ESTUARINO DEL RIO MAGDALENA		100%	100%	100%	6 25%	100%	25% -	100%	100%	100,0%	6,25%	100,0%	6,3%	-	15.589.023.195	9.926.107.365	63,67%	46.273.319.317	39.594.327.64	7 86%	
ACT. 2,3,	Recuperación, conservación y mantenimiento mediante dragado en los caños principales que alimentan la Cienaga Grande de Santa Marta	m3 Dragados	127.748	242.970	100%	6 -	1,00		790.615	975.189	100,0%											
ACT. 2,3,:	Obras para la recuperación y mantenimiento de caños principales y secundarios del complejo deltaico estuarino Ciénaga Grande de Santa Marta – CDE – CGSM		173.341	186.041	100%	6 -	-		691.135	777.203	100,0%											
ACT. 2,3,	Formulación de un proyecto de obras de recuperación hidráulica del caño Clarín Viejo (CGSM) como aporte al proceso de recuperación de la CGSM	Proyecto formulado	-	-	-	-	-		1	1	100,0%											
ACT. 2,3,	4 Monitoreo Ambiental Ciénaga Grande de Santa Marta en el ambito del proyecto	Nº de monitoreos anuales realizados	1	1	100%	6			4	4	100,0%											
ACT. 2,3,	Estudio Integral de la Ciénaga Grande de Santa Marta – Fase II	N° de Estudios	-	-	-				1	1	100,0%											



						MIENTO META F		LAS METAS	FISICAS T FIN	ANCIERAS DE	L PLAN DE ACC		DERACION					META FI	NANCIERA			
	(1) S - PROYECTOS DEL PAI 2016-2019 serte filas cuando sea necesario)	(2) Unidad de medida	(3) META FISICA ANUAL (Según unidad de medida)	(4) AVANCE DE LA META FISICA (Según unidad de medida y Período Evaluado)	(5) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO % (Periodo Evaluado) ((4/3)*100) A	META AVANO	N DE LOS PROYECTO S DEL % C DE LA META	DEL PROGRAM A AL 100% 2019	(7) META FISICA PLAN DE ACCION (Según unidad de medida)	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA (Según unidad de medida)	(9) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO ACUMULADO % ((8/7)*100)	META PONDERAD A PARA LOS PROGRAM AS Y PROVECTO S 2016-2019	PORCEN TUAL DE LOS PROYEC TOS 100% 2016- 2019	AVANCE DE LOS PROYEC TOS DEL % DE LA META PONDER ADA PARA LOS PROGRA MAS 2016 2019	E DEL PROGR AMA AL 100% 2016- 2019	META FINANCIERA ANUAL (\$)	(12) AVANCE DE LA META FINANCIERA (Recursos comprometidos periodo Evaluado) (\$) 2019	(13) PORCENT AJE DEL AVANCE FINANCIER O % (Periodo Evaluado) ((12/11)*100 )	(14) META FINANCIERA PLAN DE ACCION (\$)	(15) AGUMULADO DE LA META FINANCIERA \$	(16) PORCENTA JE DE AVANCE FINANCIER O ACUMULAD O % ((15/14)*100)	(17) OBSERVACIONES
	NOMBRE DEL PROYECTO																					
No 2,4	RECUPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA SECCIÓN HIDRAULICA Y MARGENES DE LOS RÍOS SEVILLA, FRÍO, ARACATACA, FUNDACIÓN Y HUMEDALES AFLUENTES AL COMPLEJO CGSM	% avance de las metas del proyecto	100%	100%	100%	15% 100	% 15%	6 -	100%	100%	100,0%	3,75%	100,0%	3,8%	, ,	-	-	0,00%	5.232.274.155	5.229.200.226	99,94%	
ACT. 2,4,1	Mantenimiento hidraulico de los cuerpos de agua en zona de influencia de la CGSM (ríos y caños)	m3 Dragados	170.868	221.108	100%	-	-	-	668.311	1.877.493	100,0%											Se reporta Avance Fisico del Proyecto: Estudios, diseños y obras de mejoramiento y/o mantenimiento de drenajes naturales y mitigación ambiental en los distritos de adecuación de tierras de Aracataca y Tucurinca en el departamento del Magdalena, en jurisdicción de los municipios de Zona Bananera y el Retén
ACT. 2,4,2	Monitoreo Ambiental Ciénaga Grande de Santa Marta en la desembocadura de los afluentes intervenidos	N° de monitoreos anuales realizados	1	1	100%		-	-	3	3	100,0%											
ACT. 2,4,3	B Formulación de proyectos de recuperación hidráulica en la CGSM	Proyectos formulados	1	1	100%		-	-	4	4	100,0%											
2,5	RECUPERACIÓN Y PROTECCIÓN DE ESPECIES	% avance de las metas del provecto	100%	83%	83%	15% 83	% 13%	6 -	100%	91%	91,1%	3,75%	91,1%	3,4%	-	442.500.000	356.000.000	80%	1.710.620.000	1.365.971.715	80%	
ACT. 2,5,1	Implementación de medidas de conservación y manejo de especies	N° de especies	1	1	100%	-	-	-	3	4	100,0%	,										
ACT. 2,5,2	Implementación de medidas de conservación y manejo de especies invasoras (Pez León)	N° de especies invasoras con medidas de prevención, control y manejo en ejecución	1	1	100%	-	-	-	1	3	100,0%											
ACT. 2,5,3	Atención y valoración de la fauna decomisada	Porcentaje de atención y valoración de la fauna decomisada	100%	100%	100%		-	-	100%	100%	100,0%											
	Fortalecimiento del CAVF y Vivero Fortalecimiento de los hogares de paso	CAVF Fortalecido	1	1	100%		-	-	1	100% 75%	100,0% 37,5%											
	Realización del Estudio de monitoreo de las poblaciones de pelicanos y vigilancia epidemiologicas	Número de hogares de paso fortalecidos Estudio elaborado	-	-	-		-	-	1	1	100,0%											
ACT. 2,5,7	Implementación de alianza interinstitucional para atención y disposición final de animales marinos	Alianza implementada	1	1	100%		-	-	4	4	100,0%	,										



						AV	ANCE EN LA	S METAS	FÍSICAS Y FIN		L PLAN DE ACC			2016-2019	PAI							
				COMPOR <sup>®</sup>	LAN DE AC	CCION						PONI		ACUMULADA				META FI	NANCIERA			
(1) PROGRAMAS - PROYECTOS DEL PAI 2016-2019 (inserte filas cuando sea necesario)	(2) UNIDAD DE MEDIDA	(3) META FISICA ANUAL (Según unidad de medida)	(4) AVANCE DE LA META FISICA (Según unidad de medida y Periodo Evaluado)	(5) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO % (Periodo Evaluado) ((4/3)*100)	META PONDE RADA PARA LOS PROGR AMAS Y PROYEC TOS 2019	PORCEN TUAL DE LOS PROYEC TOS	DE LOS PROYECTO F S DEL %		(7) META FISICA PLAN DE ACCION (Según unidad de medida)	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA (Según unidad de medida)	(9) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO ACUMULADO % ((8/7)*100)	META PONDERAD A PARA LOS PROGRAM AS Y PROYECTO S 2016-2019	PORCEN TUAL DE LOS PROYEC TOS 100% 2016- 2019	META	E DEL PROGR	(11) META FINANCIERA ANUAL (\$) 2019	(12) AVANCE DE LA META FINANCIERA (Recursos comprometidos periodo Evaluado) (\$) 2019	(13) PORCENT AJE DEL AVANCE FINANCIER O % (Periodo Evaluado) ((12/11)*100	(14) META FINANCIERA PLAN DE ACCION (S)	(15) ACUMULADO DE LA META FINANCIERA \$	(16) PORCENTA JE DE AVANCE FINANCIER O ACUMULAD O % ((15/14)*100)	(17) OBSERVACIONES
PROYECTO NOMBRE DEL PROYECTO																						
No.  2.6 IMPLEMENTACIÓN DE ESTRATEGIAS PARA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO	% avance de las metas del proyecto	100%	100%	100%	10%	100%	10%		100%	97%	96,7%	2,50%	96,7%	2,4%		65.048.953	60.000.000	92%	649.675.739	420.850.000	65%	
ACT. 2,6,1 Implementación de estufas eficientes para cocción con leña y huertos leñeros		-	-	-	-	-	-		80	72	90,0%											
ACT. 2,6,2 Implementación de cuatro (4) Proyectos Agroforestales y/c Silvopastoriles en áreas priorizadas	Número de sistemas implementados	1	2	100%	-	-	-		4	4	100,0%											
ACT. 2,6,3 Implementación de acciones en el marco de la estrategia "Cosecha de agua"	impiementadas	-	-	-	-	-	-	-	1	1	100,0%											
2,7 IMPLEMENTACIÓN DE ESTRATEGIAS PARA LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL DE LA CGSM	% avance de las metas del	100%	100%	100%	15%	100%	15%	-	100%	100%	100,0%	3,75%	100,0%	3,8%		636.719.016	378.750.000	59%	2.583.599.887	1.455.830.000	56%	
ACT. 2,7,1 Implementación de siete (7) proyectos productivos sostenibles, con enfoque de negocios verdes	implementados	2	2	100,0%		-	-	-	7	9	100,0%											
2,8 RESTAURACIÓN AMBIENTAL DE LOS CAÑOS EL BURRO Y EL SALADO COMO APORTE A LA RECUPERACIÓN DEL ECOSISTEMA DE LA CGSM, DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA	del proyecto	100%	100%	100%												422.252.710	422.252.710	100%	35.601.996.489	35.588.540.624	100%	
ACT. 2,8,1 Restauración ambiental de los caños el burro y el salado como aporte a la recuperación del ecosistema de la CGSM	Proyecto Viabilizado Tecnica y Financieramente	1	1	100,0%																		
2,9 CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDADE DE LE MARCO DEL PROGRAMA GUARDABOSQUES CORAZÓN DEL MUNDO EN LA CUENCA MEDIA DEL RÍC FUNDACIÓN, DPTO. DEL MAGDALENA	del proyecto	100%	100%	100%												-		- 0,0%	1.820.685.758	1.812.811.670	100%	
ACT. 2,9,1 Conservación de la Biodiversidad en e Marco del Programa GuardaBosques Corazón del Munndo en la cuenca media del Río Fundación, Magdalena	Proyecto Viabilizado Tecnica y Financieramente	1	1	100,0%																		
PROGRAMA 3: PLANIFICACIÓN AMBIENTAL DEL TERRITORIO PARA LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO		100%	89%	89%	10%		8,4%	84%			93%	10%		9,0%	90%	1.120.000.000	20.381.120	2%	4.310.911.476	1.869.775.188	43%	
3,1 ORIENTACIÓN DE LOS MODELOS DE OCUPACIÓN TERRITORIAL Y COMPETITIVIDAD MUNICIPAL	% avance de las metas del proyecto	100%	93%	93%	25%	93%	23%	-	100%	100%	100,0%	2,50%	100,0%	2,5%	-	-	-	#¡DIV/0!	400.000.000	400.000.000	100%	
·	1	1	1	ı	1	1	1			l .	l	1	1					1	l			



							META FISI		AS METAS	FISICAS T FIN	ANCIERAS DE	L PLAN DE ACC		DERACION A					META F	NANCIERA			
		(2) UNIDAD DE MEDIDA	(3) META FISICA ANUAL (Según unidad de medida)	(4) AVANCE DE LA META FISICA (Según unidad de medida	(5) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO % (Periodo	PONDE RADA PARA LOS	AVANCE PORCEN TUAL DE LOS PROYEC	DE LOS PROYECTO S DEL % DE LA	DEL PROGRAM	(7) META FISICA PLAN DE ACCION (Según unidad	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	DE AVANCE FISICO ACUMULADO %	PONDERAD A PARA LOS PROGRAM	AVANCE PORCEN TUAL DE LOS PROYEC	DE LOS PROYEC TOS DEL % DE LA	E DEL PROGR AMA AL 100%	(11) META FINANCIERA ANUAL (\$) 2019	(12) AVANCE DE LA META FINANCIERA (Recursos	(13) PORCENT AJE DEL AVANCE FINANCIER	(14) META FINANCIERA PLAN DE ACCION (\$)	(15) ACUMULADO DE LA META FINANCIERA	JE DE AVANCE FINANCIER	
	(1) S - PROYECTOS DEL PAI 2016-2019 serte filas cuando sea necesario)			y Periodo Evaluado)	Evaluado) ((4/3)*100)	PROGR AMAS Y PROYEC TOS 2019	TOS 100%	META PONDERAD A PARA LOS PROGRAM AS 2019		de medida)	(Según unidad de medida)	((8/7)*100)	AS Y PROYECTO S 2016-2019	TOS 100% 2016- 2019	META PONDER ADA PARA LOS PROGRA MAS 2016- 2019	2016- 2019		comprometidos periodo Evaluado) (\$) 2019	O % (Periodo Evaluado) ((12/11)*100		\$	O ACUMULAD O % ((15/14)*100)	(17) OBSERVACIONES
PROYECTO	NOMBRE DEL PROYECTO																						
ACT. 3,1,1	Definición de las Determinantes ambientales del Departamento	Determinantes ambientales adoptados	-	-	-	-	-	-	-	1	1	100%	-	-	-	-							
ACT. 3,1,2	Asesorar a los entes territoriales para la incorporación de las Determinantes y Asuntos ambientales en sus Instrumentos de Planificación Territorial	Porcentaje de municipios assesorados o asistidos en la inclusión del componente ambiental en los procesos de planificación y ordenamiento territorial, con énfasis en la incorporación de las determinantes ambientales para la revisión y ajuste de los POT	100%	80%	80%	-	-	٠		100%	180%	100,0%	-		-	-							
ACT. 3,1,3	Asesorar a los municipios para el ajuste de sus Instrumentos de Planificación Territorial, incluyendo la gestión del riesgo	Número de municipios asesorados	10	10	100%	-	-	-	-	30	37	100,0%	-	1,00	-	-							
ACT. 3,1,4	Participar en el Comité Interinstitucional de la CGSM y Mesa Territorial SNSM	% Cumplimiento del Plan de Acción priorizado	100%	100%	100%	-	-	-	-	100%	100%	100,0%	-	1,00	-	-							
3,2	ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO	% avance de las metas del proyecto	100%	100%	100%	20%	100%	20%		100%	95%	95,3%	2,00%	95,3%	1,9%		-	-	0%	30.000.000		0 0%	
ACT. 3,2,1	Apoyar la formulación e implementación del Plan Departamental de Cambio Climático	% Cumplimiento del Plan de Acción priorizado	100%	100%	100%					100%	100%	100,0%											
ACT. 3,2,2	Apoyar la formulación e implementación del Plan de Acción del Nodo Regional de Cambio Climático	Asistencia a las reuniones convocadas	100%	100%	100%					100%	100%	100,0%											
ACT. 3,2,3	Asesoría a los entes territoriales en la formulación de sus Planes de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático	Porcentaje de entes territoriales asesorados en la elaboración de planes de adaptación y mitigación al cambio climático	100%	100%	100%					100%	86%	85,8%											
	FORMULACIÓN DE INSTRUMENTOS PARA EL ORDENAMIENTO AMBIENTAL	proyecto	100%	63%	63%	40%	63%	25%		100%	78%	78,0%	4,00%	78,0%	3,1%		1.070.000.000	20.381.120	2%	3.350.645.315	1.264.242.33	9 38%	
	Ajuste y socialización del PGAR 2013- 2027 "Hacia un territorio saludable y sostenible"	PGAR Ajustado y Socializado	1	0,4	40%				_	1	0,4	·			_								
ACT. 3,3,2	Manejo y Ordenación de Cuencas Hidrográficas	Número de Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas (POMCAS) formulados	3	3	100%					3	3	100,0%											
ACT. 3,3,3	Formulación de un (1) Plan de Ordenación del Recurso Hídrico (PORH)	Número de Plan de Ordenamiento del Recurso Hídrico (PORH) formulado	-	-	-					1	1	100,0%											



							AV	ANCE EN LAS METAS	FÍSICAS Y FIN	ANCIERAS DE	L PLAN DE ACC	IÓN INSTITU	JCIONAL -	- 2016-201	I9 PAI							
						TAMIENTO	META FISIO	CA				PONI	DERACION	ACUMULAI	DA			META FI	NANCIERA			
	(1) S - PROYECTOS DEL PAI 2016-2019 serte filas cuando sea necesario)	(2) UNIDAD DE MEDIDA	(3) META FISICA ANUAL (Segün unidad de medida)	(4) AVANCE DE LA META FISICA (Según unidad de medida y Período Evaluado)	(5) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO % (Periodo Evaluado) ((4/3)*100)	META PONDE RADA PARA LOS PROGR AMAS Y PROYEC TOS 2019	TUAL DE LOS PROYEC TOS 100%	AVANCE DELOS DEL PROGRAM S DEL % A AL 100% DELA META PONDERAD A PARA LOS PROGRAM AS 2019	(7) META FISICA PLAN DE ACCION (Según unidad de medida)	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA (Según unidad de medida)	(9) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO ACUMULADO % ((8/7)*100)	META PONDERAD A PARA LOS PROGRAM AS Y PROYECTO S 2016-2019	AVANCE PORCEN TUAL DE LOS PROYEC TOS 100% 2016- 2019	TOS DEL	E DEL PROGR AMA AL	(11) META FINANCIERA ANUAL (\$) 2019	(12) AVANCE DE LA META FINANCIERA (Recursos comprometidos periodo Evaluado) (\$) 2019	(13) PORCENT AJE DEL AVANCE FINANCIER O % (Periodo Evaluado) ((12/11)*100	(14) META FINANCIERA PLAN DE ACCION (\$)	(15) ACUMULADO DE LA META FINANCIERA \$	(16) PORCENTA JE DE AVANCE FINANCIER O ACUMULAD O % ((15/14)*100)	(17) OBSERVACIONES
PROYECTO	NOMBRE DEL PROYECTO																					
ACT. 3,3,4	Formulación del Plan de Manejo y Ordenación de Acuíferos	Número de Planes de de Manejo de Acíferos (PMA) formulados	1	2	100%	6			1	2	100,0%											
ACT. 3,3,	Estudio Técnico para la Delimitación del páramo Sierra Nevada de Santa Marta	Estudio elaborado	-	-	-				1	1	100,0%											
ACT. 3,3,6	Formulación del Plan de Ordenación Forestal	Número de Planes de Ordenación Forestal	-	-	-				1	1	100,0%											
ACT. 3,3,7	Formulación de dos (2) Planes de Ordenación y Manejo de las Unidades Ambientales Costeras		-	-	-				2	2	100,0%											
ACT. 3,3,8	Formulación del Plan de Manejo de Manglares	Número de Planes de Manejo formulado	1	0,2	20%	ó			1	0,2	20,0%											
ACT. 3,3,5	Humedales	Número de Planes de Manejo formulado	1	0,2	20%				1	0,2	20,0%											
ACT. 3,3,10	Implementación de un convenio para apoyar el diseño del protocolo de consulta previa con los pueblos indígenas de la SNSM (Sentencia T- 849 de 2014-Línea Negra)	Convenio implementado	1	1	100%	6			1	1	100,0%											
3,4	GESTIÓN DE LA ZONA COSTERA, PARA MITIGACIÓN DE AMENAZAS MARINO-COSTERAS		100%	100%	100%	15%	100%	15%	100%	100%	100,0%	1,50%	100,0%	1,5%		50.000.000	-	0%	530.266.161	205.532.849	39%	
ACT. 3,4,	Implementación de medidas de adaptación basadas en ecosistemas para mitigar la erosión costera.		5 1	1	100%	6			2	2	100,0%											
ACT. 3,4,2	Caracterización de corales y pastos marinos en el Departamento del Magdalena	Estudios	-	-	-				1	1	100,0%											
	Identificacion e Implementacion de estrategias de restauracion de ecosistemas marino-costeros	Estrategias implementadas		-	-	-	-		2	2	100,0%											
PROGRAMA RECURSO H			100%	68%	68%	6 10%		7,1% 71%			84%	10%		8,5%	85%	1.882.862.574	1.218.543.214	65%	5.807.715.711	2.686.260.531	46%	
4,	HÍDRICO PARA SU SOSTENIBILIDAD	proyecto		3%			3%	1%	100%	51%	51,3%	3,00%	51,3%	1,5%		200.000.000	-	0%	720.985.690	40.984.200	6%	
	4.1.1 Reglamentación doce (12) de corrientes	agua con reglamentación del uso de las aguas	12	0,3	3%	ó			12	0,3	·											
ACT. 4,1,2	4.1.2 Delimitación de las rondas hídricas en el departamento	Ronda hídrica delimitada	-	-	-				1	1	100,0%											
4,2	GOBERNANZA DEL RECURSO HÍDRICO	% avance de las metas del proyecto	100%	100%	100%	30%	100%	30%	100%	100%	100,0%	3,00%	100,0%	3,0%				#¡DIV/0!	60.000.000	C	0%	



							AV	ANCE EN LAS METAS	FÍSICAS Y FIN		L PLAN DE ACC			- 2016-201	I9 PAI							
					COMPORT PL	TAMIENTO LAN DE AC	META FISI CCION	CA				PONI	DERACION	ACUMULAI	DA			META FI	NANCIERA			
	(1) .S - PROYECTOS DEL PAI 2016-2019 serte filas cuando sea necesario)	(2) UNIDAD DE MEDIDA	(3) META FISICA ANUAL (Segûn unidad de medida)	(4) AVANCE DE LA META FISICA (Según unidad de medida y Periodo Evaluado)	(5) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO % (Periodo Evaluado) ((4/3)*100)	META PONDE RADA PARA LOS PROGR AMAS Y PROYEC TOS 2019	PORCEN TUAL DE LOS PROYEC TOS 100%	AVANCE DELOS PROYECTO PROGRAM S DEL % A AL 100% DE LA META PONDERAD A PARA LOS PROGRAM AS 2019	META FISICA PLAN DE	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA (Según unidac de medida)	(9) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO ACUMULADO % ((8/7)*100)	META PONDERAD A PARA LOS PROGRAM AS Y PROYECTO S 2016-2019	TOS 100%	DE LOS PROYEC	E DEL PROGR AMA AL	(11) META FINANCIERA ANUAL (\$) 2019	(12) AVANCE DE LA META FINANCIERA (Recursos comprometidos periodo Evaluado) (5) 2019	(13) PORCENT AJE DEL AVANCE FINANCIER O % (Periodo Evaluado) ((12/11)*100 )	(14) META FINANCIERA PLAN DE ACCION (\$)	(15) ACUMULADO DE LA META FINANCIERA \$	(16) PORCENTA JE DE AVANCE FINANCIER O ACUMULAD O % ((15/14)*100)	(17) OBSERVACIONES
	NOMBRE DEL PROYECTO																					
ACT. 4,2,1	Gestión para la inclusión del Brazo de Mompox en el proyecto de canalización del Río Magdalena	Un Foro realizado	1	1	100%				1	1	1 100,0%											
ACT. 4,2,2	Suscribir alianzas público-privadas para implementar la estrategia "Custodia del Agua" en el Departamento	No. De alianzas suscritas	-	-	-				2	2	2 100,0%											
4,3	CONTROL Y MONITOREO DEL RECURSO HÍDRICO	% avance de las metas del proyecto	100%	100%	100%	40%	100%	40%	100%	100%	6 100,0%	4,00%	100,0%	4,0%		1.682.862.574	1.218.543.214	72%	5.026.730.021	2.645.276.331	53%	
ACT. 4,3,1		Inventario actualizado	-	-	-				1	1	1 100,0%											
ACT. 4,3,2	Determinación de Objetivos de calidad de aguas sueprficiales en corrientes menores del Departamento del Magdalena	Objetivos de calidad del agua superficial en corrientes menores diseñados	-	-	-				1	1	1 100,0%											
ACT. 4,3,3	Diseño de objetivos de calidad de aguas marinas	Objetivos de calidad del agua marina diseñados	1	1	100%				1	1	1 100,0%											
ACT. 4,3,4	Monitoreo de las corrientes para determinación de parámetros físicoquímicos relacionados con calidad del agua	Número de Monitoreos anuales realizados	1	1	100%				4	4	100,0%											
ACT. 4,3,5	Ajuste de metas de cargas contaminantes para establecer el ajuste de factor regional (Resolucion 631 de 2015-MADS)	Documento de Metas de cargas contaminantes ajustadas	-	-	-				1	1	1 100,0%											
ACT. 4,3,6	Ajuste de metas de cargas contaminantes de 14 cuencas de objetivos de calidad para establecer el ajuste de factor regional (Resolucion 631 de 2015-MADS)	Objetivos de calidad ajustados	-	-	-				14	14	100,0%											
	5: GESTIÓN DEL RIESGO		100%		100%			10,0% 100%			99%			9,8%							91%	
5,1	GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO PARA LA PREVENCIÓN DEL RIESGO	% de avance de las metas del proyecto	100%	100%	100%	60%	100%	60% -	100%	96%	6 95,8%	4,00%	95,8%	3,8%	-	116.000.000	99.999.996	86%	671.000.000	393.393.040	59%	
ACT. 5,1,1	conocimiento del riesgo en el Departamento	Estudio elaborado	-	-			-	-	1	1	1 100,0%	-	-	-								
ACT. 5,1,2	Brindar información a los entes territoriales para la toma de decisiones en sus planes de gestión del riesgo y adaptación al cambio climático.	Número de entes territoriales asesorados	10	10	100%		1,00	-	30	30	100,0%	-	-	-	-							
ACT. 5,1,3	Medición de niveles en doce (12) cuerpos cenagosos del Departamento, con miras a la generación de alertas tempranas	No. de cuerpos cenagosos con medición de niveles	-	-	-		=	-	12	12	2 100,0%	-	-	-	-							



		T					AV	ANCE EN LAS M	ETAS FÍSICAS Y	FINANCIERAS DI	EL PLAN DE ACC	IÓN INSTIT	UCIONAL -	2016-2019	PAI							
						TAMIENTO	META FISI CCION	CA				PON	DERACION A	ACUMULAD	Α			META F	INANCIERA			
	(1) AS - PROYECTOS DEL PAI 2016-2019 sserte filas cuando sea necesario)	(2) UNIDAD DE MEDIDA	(3) META FISICA ANUAL (Segün unidad de medida)	(4) AVANCE DE LA META FISICA (Según unidad de medida y Periodo Evaluado)	(5) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO % (Periodo Evaluado) ((4/3)*100)	META PONDE RADA PARA LOS PROGR AMAS Y PROYEC TOS 2019	PORCEN TUAL DE LOS PROYEC TOS 100%	PROYECTO PRO S DEL % A AL	EL META FIS	DE LA META FISICA	DE AVANCE FISICO ACUMULADO %	META PONDERAD A PARA LOS PROGRAM AS Y PROYECTO S 2016-2019	TUAL DE LOS PROYEC TOS 100%	DE LOS PROYEC	AVANC E DEL PROGR AMA AL 100% 2016- 2019	(11) META FINANCIERA ANUAL (\$) 2019	(12) AVANCE DE LA META FINANCIERA (Recursos comprometidos periodo Evaluado) (\$) 2019	(13) PORCENT AJE DEL AVANCE FINANCIER O % (Periodo Evaluado) ((12/11)*100	(14) META FINANCIERA PLAN DE ACCION (\$)	(15) ACUMULADO DE LA META FINANCIERA \$	(16) PORCENTA JE DE AVANCE FINANCIER O ACUMULAD O % ((15/14)*100)	(17) OBSERVACIONES
PROYECTO	NOMBRE DEL PROYECTO																					
ACT. 5,1,4	Implementar acciones en torno a la estrategia de corresponsabilidad y lineamientos para la prevención de incendios forestales	Número de acciones adelantadas	6	8	100%	6	1,00		-	24 2	0 83,3%	-		-	-							
5,1	2 OBRAS DE RECUPERACIÓN DE HUMEDALES Y CUERPOS DE AGUA PARA LA MITIGACIÓN DEL RIESGO	% avance de las metas del proyecto	100%	100%	100%	6 40%	100%	40%	- 1	100%	6 100,0%	4,00%	100%	4%	-	5.112.658.521	1.898.930.203	37%	6.837.005.979	3.667.936.141	54%	
ACT. 5,2,	Formulación de proyectos de mitigación del riesgo en el Departamento.	Número de proyectos formulados	1	1	100%	-	-	-	-	4	4 100,0%	-	-	-	-							
ACT. 5,2,2	Recuperación,mitigacion y limpieza de caños y cienagas para mejorar sus condiciones ambientales.	Número de acciones realizadas	2	3	100%	6 -	-	-	-	8 1	7 100,0%	-	-	-	-							
5,	3 RECUPERACION DE LA CAPACIDAD HIDRAULICA DEL RIO FRIO COMO ESTRATEGIA PARA LA MITIGACION DEL RIESGO DE INUNDACION EN EL MUNICIPIO DE ZONA BANANERA, ETAPA 3, ENTRE LAS ABSCISAS K17+300 HASTA K24 + 800	del proyecto	0%	0%	0%	6 0%	0%	0%	- 1	100%	6 100,0%	5 1,00%	100,0%	1,0%				#¡DIV/0!	10.860.609.408	10.812.626.160	99,6%	
ACT. 5,3,	1 Construcción de obra para mitigar riesgos	Proyecto Viabilizado Tecnica y Financieramente			#¡DIV/0!		#¡DIV/0!			1	1 100,0%	5										
	RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL SECTOR OESTE DE LA CIENAGA GRANDE DE SANTA MARTA - CGSM, A TRAVES DE LA RECUPERACIÓN DE LA SECCIÓN HIDRAULICA DE LOS CUERPOS DE AGUA QUE LA ALIMENTAN	del proyecto	0%	0%	0%	6 0%	0%	0%	1	100%	6 100,0%	1,00%	100,0%	1,0%		-	-	#¡DIV/0!	21.622.051.065	21.612.939.361	99,96%	
	1 Construcción de obra para mitigar riesgos	Proyecto Viabilizado Tecnica y Financieramente			#¡DIV/0!		#¡DIV/0!			1	1 100,0%											
5,	5 5.5 CONFORMACIÓN DE MURO DE CONTENCIÓN Y RECUPERACIÓN DEL CAÑO SHILLER EN EL SECTOR DE LA CIÉNAGA DON ALONSO CORREGIMENTO DE MEDIALUNA, MUNICIPIO DE PIVIJAY, DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA	del proyecto	0%	0%	0%	6 0%	0%	0%	1	100%	6 100,0%					211.541.822	168.017.117	79%	424.055.678	168.017.117	40%	
ACT. 5,5,	riesgos	Proyecto Viabilizado Tecnica y Financieramente			#¡DIV/0!		#¡DIV/0!			1	1 100,0%	5										
	.6: GESTIÓN AMBIENTAL PARA EL LO SOSTENIBLE		100%	92%	92%	% 15%		13,6%	91%		84%	15%		13%	84%	3.135.523.494	2.619.508.760	84%	9.196.499.097	7.501.376.002	82%	



							AV	ANCE EN LAS				GUNDO SEMES L PLAN DE ACC			2016-2019 F	PAI							
						TAMIENTO LAN DE AC	META FISI	CA					PONE	DERACION A	CUMULADA				META FI	NANCIERA			
	(1) 5 - PROYECTOS DEL PAI 2016-2019 erte filas cuando sea necesario)	(2) UNIDAD DE MEDIDA	(3) META FISICA ANUAL (Según unidad de medida)	(4) AVANCE DE LA META FISICA (Según unidad de medida y Periodo Evaluado)	(5) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO % (Periodo Evaluado) ((4/3)*100)	PONDE	PORCEN TUAL DE LOS PROYEC TOS	AVANCE DE LOS PROYECTO P S DEL % DE LA MEDITA PONDETAD A PARA LOS PROGRAM AS 2019	DEL N PROGRAM AL 100% 2019 (S	(7) META FISICA PLAN DE ACCION Según unidad de medida)	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA (Según unidad de medida)	(9) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO ACUMULADO % ((8/7)*100)	META PONDERAD A PARA LOS PROGRAM AS Y PROYECTO S 2016-2019	PORCEN TUAL DE LOS PROYEC TOS 100% 2016- 2019	TOS DEL AN % DE LA 1 META 2		(11) META FINANCIERA ANUAL (\$) 2019	(12) AVANCE DE LA META FINANCIERA (Recursos comprometidos periodo Evaluado) (\$) 2019	(13) PORCENT AJE DEL AVANCE FINANCIER O % (Periodo Evaluado) ((12/11)*100	(14) META FINANCIERA PLAN DE ACCION (5)	(15) ACUMULADO DE LA META FINANCIERA \$	(16) PORCENTA JE DE AVANCE FINANCIER O ACUMULAD O % ((15/14)*100)	(17) OBSERVACIONES
PROYECTO No.	NOMBRE DEL PROYECTO																						
6,1	FORTALECIMIENTO TÉCNICO Y LOGÍSTICO PARA EL CONTROL, SEGUIMIENTO MONITOREO AL USO, APROVECHAMIENTO Y MANEJO DE LOS RECURSOS NATURALES	% avance de las metas del proyecto	100%	82%	82%		82%	33%		100%			6,00%	75,0%	4,5%	-	2.192.532.977	2.110.247.921	96%	5.901.372.504	5.105.927.731	87%	
ACT. 6,1,1	Gestión de los procesos sancionatorios	Porcentaje de Procesos Sancionatorios Resueltos	100%	9%	9%	-	-	-	-	100%	29%	28,5%	-	-	-	-							
ACT. 6,1,2	Gestión de trámites ambientales	Tiempo promedio de trámite para la resolución de autorizaciones ambientales otorgadas por la	100%	89%	89%	-	-	-	-	100%	76%	75,8%	-	-	-	-							
ACT. 6,1,3	Seguimiento a autorizaciones ambientales	Porcentaje de autorizaciones ambientales con seguimiento	100%	79%	79%	-	-	-	-	100%	83%	82,8%				-							
ACT. 6,1,4	Seguimiento a los PSMV	Porcentaje de Planes de Saneamiento y Manejo de Vertimietos (PSMV) con	100%	100%	100%	5	-	-	-	100%	91%	91,0%				-							
ACT. 6,1,5	Seguimiento a los PUEAA	Sequimiento Porcentaje de Programas de Uso Eficiente y Ahorro del Agua (PUEAA) con seguimiento	100%	100%	100%		-	-	-	100%	63%	62,8%				-							
ACT. 6,1,6	Seguimiento a los PGIRS	Porcentaje de Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos (PGIRS) con seguimiento	100%	100%	100%		-	-	-	100%	84%	84,3%				-							
ACT. 6,1,7	Implementación de alianzas interinstitucionales para el ejercicio de la autoridad ambiental	Alianzas anuales implementadas	4	4	100%	-			-	4	4	100,0%	-	-	-	-							
6,2	ASUNTOS AMBIENTALES Y URBANOS	% avance de las metas del proyecto	100%	100%	100%	25%	100%	25%		100%	83%	83,3%	3,75%	83,3%	3,1%		80.000.000	70.605.304	88%	355.000.000	292.855.304	82%	
ACT. 6,2,1	Implementación de acciones priorizadas en el marco del Plan Nacional de residuos peligrosos y PCB	% de cumplimiento del plan anual de actividades priorizadas concertadas	100%	100%	100%					100%	50%	50,0%											
ACT. 6,2,2	Asesoria tecnica a los entes municipales en la Gestion Ambiental	Número de entes territoriales asesorados	10	10	100%	-	-	-		30	37	100,0%											
ACT. 6,2,3	Implementación del programa regional de negocios verdes	% de avance del programa regional de negocios verdes por la Autoridad Ambiental		5%	100%	5				70%	70%	100,0%											
6,3	FORTALECIMIENTO DEL LABORATORIO AMBIENTAL	% avance de las metas del proyecto	100%	93%	93%	35%	93%	33%		100%	93%	93,3%	5,25%	93,3%	4,9%		862.990.517	438.655.535	51%	2.940.126.593	2.102.592.967	72%	
ACT. 6,3,1	Operación del Sistema de Vigilancia de la Calidad del Aire	Porcentaje de redes y estaciones de monitoreo en operación	100%	100%	100%	5				100%	100%	100,0%											
ACT. 6,3,2	Implementación del proyecto de cooperación internacional MADS- KOICA-CORPAMAG		3	3	100%					3	3	100,0%									-		



							AV	ANCE EN LA	AS METAS	FÍSICAS Y FINA	ANCIERAS DE	L PLAN DE ACC	IÓN INSTIT	UCIONAL -	2016-201	9 PAI							
					COMPORT PL	TAMIENTO LAN DE AC		ICA					PON	DERACION	ACUMULAD	DA			META FI	NANCIERA			
	(1) IS - PROYECTOS DEL PAI 2016-2019 serte filas cuando sea necesario)	(2) UNIDAD DE MEDIDA	(3) META FISICA ANUAL (Según unidad de medida)	(4) AVANCE DE LA META FISICA (Según unidad de medida y Periodo Evaluado)	(5) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO % (Periodo Evaluado) ((4/3)*100)	META PONDE RADA PARA LOS PROGR AMAS Y PROYEC TOS 2019	LOS PROYEC TOS 100%	AVANCE DE LOS PROYECTO IS DEL % DE LA META PONDERAD A PARA LOS PROGRAM AS 2019	AVANCE DEL PROGRAM A AL 100% 2019	(7) META FISICA PLAN DE ACCION (Según unidad de medida)	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA (Según unidad de medida)	(9) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO ACUMULADO % ((8/7)*100)	META PONDERAD A PARA LOS PROGRAM AS Y PROYECTO S 2016-2019	PORCEN TUAL DE LOS PROYEC TOS 100%			(11) META FINANCIERA ANUAL (\$) 2019	(12) AVANCE DE LA META FINANCIERA (Recursos comprometidos periodo Evaluado) (\$) 2019	(13) PORCENT AJE DEL AVANCE FINANCIER O % (Periodo Evaluado) ((12/11)*100 )	(14) META FINANCIERA PLAN DE ACCION (\$)	(15) ACUMULADO DE LA META FINANCIERA \$	(16) PORCENTA JE DE AVANCE FINANCIER O ACUMULAD O % ((15/14)*100)	(17) OBSERVACIONES
	NOMBRE DEL PROYECTO																						
ACT. 6,3,	implementación del Laboratorio de Aguas de CORPAMAG	Proyecto formulado	1	0,8	80%					1	0,8	80,0%											
PROGRAMA INSTITUCIO	7: FORTALECIMIENTO		100%	90%	90%	15%		13,8%	92%			93%	15%		13,9%	92%	1.102.219.123	849.730.700	77%	3.844.986.142	2.631.046.403	68%	
	GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN	% de avance de las metas del proyecto	100%	90%	90%	30%	90%	27%	-	100%	95%	94,7%	4,50%	94,7%	4,3%	-	100.000.000	100.000.000	100%	554.000.000	136.991.500	25%	
ACT. 7,1,	Diseño e implementación de un sistema de información ambiental y estadístico	Porcentaje del Sistema diseñado e implementado	25%	25%	100%	-	-	-	-	100%	100%	100,0%											
ACT. 7,1,	Reporte de información al Sistema de información Ambiental de Colombia (SIAC)	Porcentaje de actualización y reporte de la información en el SIAC	100%	60%	60%		-	-	-	100%	73%	73%											
ACT. 7,1,	B Formulación de un proyecto para la implementación de una red hidrometeorológica en la jurisdicción de Corpamag	5	-	-	-		-	-	-	1	1	100%											
ACT. 7,1,	Implementación del Banco de Proyectos de la Corporación	Banco de Proyectos fortalecido	1	1	100%	-	-	-	-	1	2	100%											
ACT. 7,1,	<ul> <li>Estabelcer alianza interinstitucional para el fortalecimiento misional de la Corporación</li> </ul>	Convenio suscrito	1	1	100%	-	-	-	-	2	2	100%											
7,	BUEN GOBIERNO	% de avance de las metas del proyecto	100%	89%	89%	20%	89%	18%	-	100%	97%	96,5%	3,00%	96,5%	2,9%		700.424.800	599.585.700	86%	1.736.279.307	1.446.334.651	83%	
ACT. 7,2,	Implementación de la estrategia de Gobierno en Línea		100%	100%	100%	-	-	-	-	100%	100%	100,0%											
ACT. 7,2,	2 Formulación e implementación del Plan Anticorrupción	% de cumplimiento del plan anual de actividades priorizadas	100%	66%	66%		-	-	-	100%	90%	89,5%											
ACT. 7,2,	Implementacion de estrategias de comunicación corporativa	% de cumplimiento del plan anual de actividades priorizadas	100%	100%	100%	-	-	-	-	100%	100%	100,0%											
	GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO	Nº de Municipios asesorados	100%	100%	100%	20%	100%	20%	-	100%	100%	100,0%	3,00%	100,0%	3,0%		-	-	- 0%	224.332.192	168.047.586	75%	
ACT. 7,3,	Formulación y ejecución del plan estratégico de Talento Humano	% de cumplimiento del plan anual de actividades	100%	100%	100%	-	_		-	100%	100%	100,0%											
ACT. 7,3,	Formulación y ejecución del Plan anual de vacantes Formulación y ejecución del Plan anual	anual de actividades	100%	100%	100%	-	-		-	100%	100%												
	de capacitaciones  Formulación y ejecución del Plan de	anual de actividades	100%	100%	100%		_			100%	100%	100,0%											
	Bienestar Social Laboral	anual de actividades				200/	1000/	2004	-				2.000/	75 40/	0.20/		204 704 202	150 145 000	E00/	1 220 274 040	070 670 000	660/	
7,	EFICIENCIA ADMINISTRATIVA	% de avance de las metas del proyecto	100%	100%	100%	20%	100%	20%	-	100%	75%	75,1%	3,00%	75,1%	2,3%	-	301.794.323	150.145.000	50%	1.330.374.643	879.672.666	66%	



							AVAN	NCE EN LAS	METAS F	ÍSICAS Y FIN <i>a</i>	INCIERAS DEI	L PLAN DE ACC	IÓN INSTITI	UCIONAL -	- 2016-201	19 PAI							
						TAMIENTO M LAN DE ACC		<b>A</b>					PONI	DERACION	ACUMULAI	DA			META F	INANCIERA			
	(1) S - PROYECTOS DEL PAI 2016-2019 serte filas cuando sea necesario)	(2) UNIDAD DE MEDIDA	(3) META FISICA ANUAL (Según unidad de medida)	(4) AVANCE DE LA META FISICA (Según unidad de medida y Periodo Evaluado)	(5) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO % (Periodo Evaluado) ((4/3)*100)	PARA LOS P PROGR	PORCEN FUAL DE PI LOS : PROYEC TOS 100% PO	DE LOS ROYECTO PE S DEL % A	ROGRAM	(7) META FISICA PLAN DE ACCION (Según unidad de medida)	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA (Según unidad de medida)	(9) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO ACUMULADO % ((8/7)*100)	META PONDERAD A PARA LOS PROGRAM AS Y PROYECTO S 2016-2019	TUAL DE LOS PROYEC TOS 100% 2016- 2019	DE LOS PROYEC TOS DEL	E DEL PROGR AMA AL 100% 2016- 2019	META FINANCIERA	(12) AVANCE DE LA META FINANCIERA (Recursos comprometidos periode Evaluado) (\$\$) 2019	(13) PORCENT AJE DEL AVANCE FINANCIER O % (Periodo Evaluado) ((12/11)*100	PLAN DE ACCION (\$)	(15) ACUMULADO DE LA META FINANCIERA \$	(16) PORCENTA JE DE AVANCE FINANCIER O ACUMULAD O % ((15/14)*100)	(17) OBSERVACIONES
	NOMBRE DEL PROYECTO																						
ACT. 7,4,	Sostenimiento del Sistema de Gestión con base en la normatividad vigente	% de avance de implementación	100%	100%	100%	-	-	-	-	100%	100%	100,0%											
ACT. 7,4,2	Implementación del programa de Gestión Documental	% de cumplimiento del plan anual de actividades	50%	50%	100%					100%	100%	100,0%											
ACT. 7,4,3	Implementación del Sistema de Gestión Ambiental bajo la Norma ISO 14001	Sistema integrado al sistema Certificado			-	-				1	-	0,0%											
ACT. 7,4,4	Implementación del Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo	Sistema integrado al sistema Certificado			-					1	0,91	90,8%											
ACT. 7,4,5	Acreditación del Componente de Calidad del Aire del Laboratorio Ambiental a través de la Norma ISO 17025	Componente de Aire del Laboratorio Ambiental acreditado	-		-					1	0,6	60,0%											
ACT. 7,4,6	Fortalecimiento de la estructura física, tecnológica y modernización institucional	% de cumplimiento del plan anual de actividades	100%	100%	100%					100%	200%	100,0%											
,	GESTIÓN FINANCIERA	% de avance de las metas del proyecto	10070	73%	73%		73%	7,3%		100%	97%		1,50%	97,1%	1,5%	,	-	-	0%		(	0%	
ACT. 7,5,	7.5.1 Gestión de Recursos Financieros Proyectados en el Presupuesto	% Presupuesto Recaudado	100%	73%	73%					100%	91%	91,3%											
	<ol> <li>7.5.2 Asesorar a los entes territoriales en la implementación de la sobretasa al impuesto predial</li> </ol>	Número de municipios asesorados	-		•					30	30	100,070											
ACT. 7,5,0	7.5.3 Actualización y depuración de la base de datos de usuarios sujetos de cobro	Base de datos actualizada	-	-	-					1	1	100,0%											
						100%			91%				100%			92%	34.603.905.587	19.756.854.255	57%	169.550.285.409	141.613.720.010	84%	