

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NOR-ORIENTAL -CORPONOR
MATRIZ DE SEGUIMIENTO DEL PLAN DE ACCIÓN
ANEXO No. 1. AVANCE EN LAS METAS FÍSICAS Y FINANCIERAS DEL PLAN DE ACCIÓN

VIGENCIA EVALUADA (AÑO): 2018 PERIODO EVALUADO : I SEMESTRE

COMPORTAMIENTO META FÍSICA
PLAN DE ACCIÓN

PROGRAMA -PROYECTO	UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)	
LINEA ESTRATEGICA PGAR/PLANEAR 2016-2035: I. ADMINISTRACION USO Y MANEJO DEL RECURSO HIDRICO											
PROGRAMA 1 PAI: GESTION, REGULACION, USO Y MANEJO DEL RECURSO HIDRICO					61%				51%		
Proyecto 1.1 Formulación e implementación de los POMCAs en el departamento Norte de Santander.					51%				60%		
1. Actualización de los POMCAs de los Ríos Zulia y Algodonal; 2. Formulación y aplicación de una propuesta para el ejercicio piloto de ordenamiento de una microcuenca abastecedora del casco urbano municipal	1	Porcentaje de avance en la formulación y/o ajuste de los Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas (POMCAS), Planes de Manejo de Acuíferos (PMA) y Planes de Manejo de Microcuencas (PMM). (Res. 667/2016 -IMG. 1POMCAS)	%	No Aplica	NA	NA		100%	93.15%	93.15%	No aplica
3. Gestión para la implementación de los POMCAs de las cuencas de los Ríos Zulia, Pamplonita y Algodonal;	2	Porcentaje de Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas (POMCAS), Planes de Manejo de Acuíferos (PMA) y Planes de Manejo de Microcuencas (PMM) en ejecución. . (Res. 667/2016 - IMG. 6POMCAsjec)	%	100%	67%	67%	Implantación de 21.86 kilómetros de aislamiento de bosque natural en las microcuencas aportantes al río Zulia, en los Municipios de Durania, Arboledas y Cucutilla, del Departamento Norte de Santander. VF-CONVENIO INTERADMINISTRATIVO DE APOYO Y COFINANCIACION ENTRE CORPONOR Y EL MUNICIPIO DE GRAMALOTE PARA LA ADQUISICION DE AREAS ESTRATEGICAS COMO AREAS DE CONSERVACION DE FUENTES HIDRICAS ABASTECEDORAS DE ACUEDUCTOS EN LA JURISDICCION DEL MUNICIPIO	100%	67%	67%	No aplica
4. Gestión para formulación y/o aplicación de proyecto para la regulación hídrica en las principales cuencas del departamento (Reservorios, pequeños lagos, represas, embalses Cínera, entre otros)	3	Acciones ejecutadas para gestión de Proyectos	Acciones	1	0.3	30%	Reservorios Municipio de Abrego. En gestión de recursos	4	1.75	44%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO			UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)
5. Gestión para la determinación de la línea base de la oferta de agua subterránea.	4	Estudio de Aguas subterráneas	%	35%	20%	57%	I Trimestre. Se adelantó el mapa hidrogeomorfológico de las subcuencas del río pamplonita. Se están generando los modelos hidrogeólogos preliminares II Trimestre. en el marco del convenio suscrito entre CORPONOR y La Universidad de Pamplona, se realizaron las siguientes actividades: 1. La Determinación espacio temporal de los fenómenos morfodinámicos, la hidrología, las unidades hidrogeomorfológicas y la posible disposición estructural de las subcuencas mediante fotointerpretación y campañas de campo; 2. la definición de las unidades hidrogeológicas de las 20 subcuencas pertenecientes a la sub zona hidrográfica del río Pamplonita.		100%	35%	35%	No aplica
Proyecto 1.2 Gestión del conocimiento para la regulación y uso eficiente del agua en el departamento Norte de S						59%					57%	
1. Reglamentación de cuerpos de agua de cada una de las subzonas hidrográficas del río Pamplonita, Zulia y El Algodonal, de acuerdo con prioridad establecida.	5	Porcentaje de cuerpos de agua con reglamentación del uso de las aguas. (Res. 667/2016 -IMG 4UsoAguas)	%	100%	40%	40%	De acuerdo a las actividades definidas para la ejecución del procedimiento de reglamentación del recurso hídrico y a los aspectos de visita ocular y estudios de reglamentación de corrientes hídricas, establecidos en el artículo 2.2.3.2.13.4 del decreto 1076 de 2015, se tiene un avance del 40%, representado en las siguientes actividades: 1. Elaboración de cartografía; 2. levantamiento de información correspondiente a los aspectos hidromereológicos; 3. Inventario de obras de riego y drenaje; 4. Inventario de obras hidráulicas; 5. Aplicación de módulos de consumo a los usuarios identificados. 5. Avance en el censo de usuarios de aprovechamiento de aguas.		100%	53%	53%	No aplica
2. Plan de Ordenación de Recurso Hídrico	6	Porcentaje de cuerpos de agua con planes de ordenamiento del recurso hídrico (PORH) adoptados. (Res. 667/2016 - IMG. 2PORH)	%	40%	20%	50%	Durante el segundo trimestre se realizaron las siguientes actividades correspondientes a la fase de diagnóstico del PORH en la quebrada Iscalá: 1. Avance en el censo de usuarios en las veredas cinaral y panatano en el municipio de Chinácota; 2. Revisión del estado de las redes hidrometeorológicas y de la calidad hídrica existente; 3. Revisión y análisis de quejas.		100%	50%	50%	No aplica
3. Formulación del Estudio Regional del Agua.	7	Formulación Estudio Regional del Agua	%	40%	25%	63%	1. Dentro de este componente de demanda del recurso hídrico, se analizaron y espacializaron la información de concesiones de agua superficial que se encuentran vigentes en la base de datos de la corporación 2. Evaluación de la calidad del recurso hídrico - sub zona hidrográfica río Pamplonita. 3. Componente de riesgo en la evaluación - sub zona hidrográfica río Pamplonita.		100%	40%	40%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO		UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)
4. Seguimiento a la calidad del recurso hídrico (Vertimientos generados por los Municipios- Res. 631 -2015)	8	Porcentaje de Planes de Saneamiento y Manejo de Vertimientos (PSMV) con seguimiento. (Res. 667/2016 -IMG. 3PSMV)	%	100%	95%	95%	En el primer trimestre se realizaron visitas a 22 municipios en seguimiento a la ejecución de los PSMV, igualmente se realizó seguimiento a la totalidad de los expedientes y requerimientos a cada municipio y/o empresa prestadora de servicios públicos. En el segundo trimestre se realizaron visitas a 16 municipios en seguimiento a la ejecución de los PSMV, igualmente se realizó seguimiento a la totalidad de los expedientes y requerimientos a cada municipio y/o empresa prestadora de servicios públicos.	100%	65%	65%	No aplica
5. Aplicación de la Resolución 631 de 2015 del Ministerio de Ambiente. Ajuste metas carga contaminante. Decreto 2667 de 2012 del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.	9	Seguimiento al cumplimiento de meta de carga contaminante, en aplicación de la tasa retributiva en las cuencas o tramos de cuencas de la jurisdicción de la Corporación. (DBO, SST)	Informe	1	1	100%	Ya se encuentra ejecutado 100% que corresponde al informe que se debe presentar anual. El informe fue presentado el día 20 de marzo de 2018 ante Consejo Directivo.	4	3	75%	No aplica
6. Ejecución de proyectos de descontaminación hídrica (Tasa Retributiva).	10	Proyectos de descontaminación hídrica ejecutados	Proyecto	1	0	0%	En etapa de adjudicación del proyecto: CONSTRUCCIÓN PSMV P42 EMISARIO FINAL QUEBRADA LA CAÑADA - FASE I (PY23 – PY28), EN SAN JOSÉ DE CÚCUTA, NORTE DE SANTANDER. Duración 4 meses	4	2	50%	No aplica
7. Seguimiento al cumplimiento de las obligaciones ambientales de los entes territoriales: PUEAA.	11	Porcentaje de Programas de Uso Eficiente y Ahorro del Agua (PUEAA) con seguimiento. (Res. 667/2016 -IMG 5PUEAA)	%	100%	67%	67%	Para la vigencia se tienen programados 9 PUEAA. A la fecha se ha realizado seguimiento: 1. Estación de Servicio Bucaramanga 2. Lavadero Autofull 3. Estación de servicios zona Industrial 4. ASOZULIA 5. EMCHINAC E.S.P 6. MONTEBELLO I Y II	100%	67%	67%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO		UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)
Proyecto 1.3 Fortalecimiento del Laboratorio					72%					36%	
1. Apoyo para el desarrollo del plan de monitoreo de calidad del agua	12	Porcentaje de ejecución de acciones relacionadas con el plan de monitoreo de calidad de agua.	%	NA	NA	NA	Ejecutado en la vigencia 2016 y 2017 En el nuevo ajuste programático del PAI 2016-2017, se incluyó esta acción en el actual indicador N°14 Determinación del ICA	100%	100%	100%	No aplica
2. Cumplimiento a la norma NTC-ISO/IEC 17025 del 2005 y requerimientos del IDEAM para el mantenimiento de la acreditación	13	Porcentaje de ejecución de actividades para el cumplimiento de la norma NTC ISO/IEC 17025 del 2005	%	NA	NA	NA	Ejecutado en la vigencia 2016 y 2017 En el nuevo ajuste programático del PAI 2016-2017, se incluyó esta acción en el actual indicador N°14 Determinación del ICA	100%	100%	100%	No aplica
3. Determinación de la calidad del Recurso Hídrico.	14	Determinación del Índice de la Calidad del Agua según coordenadas establecidas en las tres (3) corrientes principales: Pamplonita - Zulia y Algodonal	%	100.0%	72.2%	72%	Se tienen programado para la vigencia 2018, 54 puntos de monitoreo: En este periodo de Enero a Marzo se realizo el índice de calidad de agua de 21 puntos sobre el Rio Zulia En este periodo de Abril a Junio se realizo el índice de calidad de agua de 18 puntos sobre el Rio Pamplonita	100%	36%	36%	No aplica
LINEA ESTRATEGICA PGAR/PLANEAR 2016-2035: II.CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS Y ADMINISTRACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS											
PROGRAMA 2 PAI: GESTIÓN INTEGRAL Y COLECTIVA DIRIGIDA A LA CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD					62%					58%	
Proyecto 2.1 Gestión para la Conservación Sostenible de las Áreas de Manejo Especial del departamento Norte de Santander					36%					62%	
1. Zonificar y establecer régimen de usos para páramos	15	Porcentaje de páramos delimitados por el MADS, con zonificación y con régimen de usos adoptados por la CAR (Res. 667/2016 - IMG. Paramos)	%	0%	0%		Según Acuerdo N°008 del 18 de junio de 2018. DISMINUCION META FISICA POR RAZONES DE ORDEN TECNICO Y JURIDICO: Disminuir a cero (0%) la meta prevista para 2018 teniendo en cuenta que a ninguno de los tres (3) páramos delimitados en la jurisdicción de la Corporación deben tener definida la zonificación y régimen de uso de los mismos, a diciembre de 2018. Se establece la meta para la vigencia 2019 - uno de los tres páramos (Páramo del Tamá), lo que equivale al 33%	33%	0%	0%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO		UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)
2. Formulación de planes de manejo para áreas protegidas	16	Porcentaje de áreas protegidas con planes de manejo u ordenación en Formulación	%	No Aplica	0%	NA	Ejecutado en la vigencia 2016 y 2017 Áreas Protegidas: 1. Parque Natural Regional Santurbán Arboledas 2. Parque Natural Regional Santurbán Mutiscua pamplona 3. Reserva Forestal Protectora Regional El Bojoso (Bosque Seco y Bosque Andino)	100%	100%	100%	No aplica
3. Implementación de planes de manejo para áreas protegidas y ecosistemas estratégicos	17	Porcentaje de áreas protegidas con planes de manejo en ejecución. (Res. 667/2016 -IMG. 12PlanesAP)	%	100%	80%	80%	Parque Natural Regional Sisavita, Parque Natural Regional Santurbán-Salazar de las Palmas: Se ha avanzado en los procesos de planificación y usos concertado del suelo en la zona con función amortiguadora Parque Natural Regional Santurbán- Arboledas, Parque Natural Regional Santurbán- Mutiscua Pamplona: Mediante el programa de educación ambiental se ha implementado el PMA, a través de la estrategia PRAE, incorporando los contenidos del ecosistema paramo en el plan de estudio y desarrollando actividades con los estudiantes, para la protección de bosques y fuentes hídrica. Reserva Forestal Protectora Regional El Bojoso: Mediante el programa de educación ambiental se esta implementando el PMA en las líneas de conservación hídrica, y biodiversidad	88%	58%	66%	No aplica
4. Gestión para la declaratoria de áreas naturales protegidas	18	Porcentaje de la superficie de áreas protegidas regionales declaradas, homologadas o recategorizadas, inscritas en el RUNAP . (Res. 667/2016 -IMG. 9RUNAP)	%	32.75%	0.00%	0%	1. Parque Natural Regional Mejué 2. Distrito de Manejo Integrado Bosque Seco Sur 3. Distrito de Manejo Integrado Bosque Seco Cerro Tasajero 4. Reserva Forestal Protectora El Espartillo Culminación de la fase de aprestamiento y de declaratoria de las áreas de acuerdo con Resolución 1125 de 2015 Avance equivalente al 27%	100%	30%	30%	No aplica
5. Adquisición de Predios	19	Hectáreas adquiridas para la conservación de ecosistemas estratégicos para la regulación hídrica.	Ha.	100	0	0%	Afin de dar cumplimiento a compromisos adquiridos con la comunidad durante la declaratoria del Parque Natural Regional Santurbán Salazar y cumplir con la implementación del PMA del mismo, en lo referente al saneamiento predial, se priorizo la adquisición del predio Peña Negra Trincheras, el cual dentro del proceso de revisión documental se solicito realizar ajustes en la cartografía del IGAC, lo cual el propietario termino de realizar a mediados del mes de junio, quedando apto para realizar el tramite de adquisición. Igualmente con los recursos del convenio 05 de 2017 con Centrales Eléctricas se revisaron los alcances del convenio y fue necesario descartar algunas propuestas y se incluyo la adquisición de áreas como una actividad a ejecutar, dentro del alcance se propone la adquisición en áreas de parques regionales o en áreas de bosques de niebla y ecosistema de paramos, para esta alternativa se identificaron predios en el área amortiguadora del parque Sisavita en Cucutilla, en el parque PNR Santurbán Salazar y en áreas de significancia ambiental del municipio de Bucarasica, los cuales se encuentran en estado de revisión documental realización de visitas técnicas.	800	600	75%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO		UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)
6. Aislamiento para la conservación de ecosistemas y/o bosques naturales	20	Áreas protegidas para la conservación de ecosistemas y/o bosques naturales	Ha.	50.00	0.00	0%	Se realizó la socialización ante los entes municipales y comunidades de cada municipio beneficiado de la implantación de los km de aislamiento, se inició la selección y concertación de las áreas a intervenir con cada uno de los beneficiarios, se inicia las labores de (ahoyado e hincado de horcones y templado de alambre púa del aislamiento) de campo acorde con las exigencias técnicas de la Corporación. Se proyecta la terminación de las obras en el segundo semestre del año 2018.	737	637	86%	No aplica
7. Identificación y valoración de servicios ecosistémicos, en especial el de provisión de agua	21	Proyectos de identificación y valoración	Proyecto	0.25	0.1	40%	Proyecto: Valoración económica del agua en la Quebrada La Amarilla. Municipio de Salazar de las Palmas. Se dio inicio a las encuestas en la zona de influencia. Pendiente valoración y elaboración de documento.	1	0.85	85%	No aplica
8. Estrategia de Pago por Servicios Ambientales Comunitarios (BanCO2);	22	Número de familias recibiendo PSA	Familias	45	44	98%	Municipios: Cucutilla y Salazar Se completó caracterización de 11 familias potenciales beneficiarias en el municipio de Arboledas. Se realizó seguimiento a compromisos de conservación y destinación de beneficio económico a familias beneficiarias y se realizaron los correspondientes informes mensuales de los meses de abril, mayo y junio. Igualmente se planificó reunión con empresarios para el día 10 de julio con el fin de conseguir los recursos para pago a las 11 familias caracterizadas, de manera que se cumpla y supere la meta de la vigencia 2018	55	44	80%	No aplica
	23	Hectáreas en Conservación	Ha.	0	1071	0			1071		No aplica
9. Proyectos de restauración, rehabilitación y reforestación.	24	Porcentaje de áreas de ecosistemas en restauración, rehabilitación y reforestación (Res. 667/2016 - IMG)	%	35.00%	12.70%	36%	Con la Alianza BioCuenca, se ejecuto el proyecto "MI PARAMO". Iniciativa de conservación de Bosque en el páramo de Santurbán, localizado en el Municipio de Mutiscua, con la finalidad de incrementar la cobertura de bosque, Co-ayudar a la regulación de agua en la cuenca del río Zulia. Generar corredores biológicos en fauna silvestre y beneficiar a 104 familias campesinas.	100%	38%	38%	No aplica
Proyecto 2.2 Apoyo al componente de gestión en biodiversidad del departamento Norte de Santander.						100%				73%	
1. Fortalecimiento de la infraestructura Centro de Atención, Valoración y Rehabilitación CAV fauna silvestre.	25	Implementación del CAV para el manejo de fauna silvestre.	%	5%	0%	NA	Año 2016: 7% Meta cumplida Año 2017: 8% Meta cumplida Total:15% Meta cumplida de 2016 al 2018	20%	15%	75%	No aplica
2. Atención, Valoración y rehabilitación CAV fauna silvestre	26	Número de individuos por especie atendidos	Individuos	*	1161	0		*	3227		No aplica

PROGRAMA -PROYECTO		UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)		
3.	Aplicación de medidas de manejo para Especies amenazadas	27	Porcentaje de especies amenazadas con medidas de conservación y manejo en ejecución. (Res. 667/2016 -IMG. 13Amenaz)	%	50%	50%	100%	1. Dentro del inventario de la estación hogar de paso se encuentran dos ejemplares de puma (especie vulnerable), producto generado del conflicto de felinos-seres humanos. 2. Nutria 3. Cóndor Andino		50%	38%	75%	No aplica
4.	Aplicación de medidas de manejo, prevención y control para Especies invasoras	28	Porcentaje de especies invasoras con medidas de prevención, control y manejo en ejecución. (Res. 667/2016 -IMG. 14Invasor)	%	100%	100%	100%	caracol africano caracol de jardín		100%	75%	75%	No aplica
5.	Construcción de la Agenda para la consolidación de la información sobre la conservación y manejo de la biodiversidad regional generada por los diferentes sectores, en el marco de los Comités Técnicos Interinstitucionales de Educación Ambiental CIDEA.	29	Agenda para consolidación de la información	agenda o acuerdo	1	1	100%	Participación en mesas del Comité Educativo Ambiental promoviendo la importancias de las conservación y manejo de la biodiversidad. Y presentando la temática de Biodiversidad para ser incluida el plan de acción municipal: Municipio de Ragonvalia, Gramalote, Lourdes, Ragonvalia y Arboledas		1	0.67	67%	No aplica
Proyecto 2.3 Gestión para el relacionamiento con las comunidades indígenas Uwa's en procesos de ordenamiento							60%					51%	
			Documento de Ordenamiento Ambiental Territorial de los resguardos Uwa's	Documento	No Aplica	No Aplica	NA	Pendiente Justificar la no adopción definitiva del Indicador		0	N.A.	N.A.	No aplica
1.	Acciones en las comunidades indígenas Uwa's para el desarrollo sostenible de su territorio	30	Número de acciones implementadas en las comunidades indígenas Uwa's para el desarrollo sostenible de su territorio	Acciones	1	0.9	90%	1. Socialización de los proyectos productivos a implementar. 2. Capacitación en temas ambientales. 3. Sensibilización en el cuidado que le deben de tener a la fauna y flora nativa de la zona. 4. Capacitación en temas agronómicos. 5. Capacitación en la caracterización de humedales que se encuentren dentro de los resguardos indígenas. 6. Identificación y caracterización del hábitat del Paujil (copetepiedra).		2	0.9	45%	No aplica
2.	Vincular las comunidades indígenas de nuestro departamento (Comunidad Indígena Uwa), la cultura de la productividad amigable con el ambiente como una acción en la búsqueda de su seguridad alimentaria, tema requerido para mantener la buena calidad de vida de las etnias	31	Proyecto Productivo Implementado	Proyecto	1	0.3	30%	Proyecto. Elaboración de trapiches. Socialización de los proyectos productivos; Definición de comunidad beneficiada y capacitación en temas ambientales y agronómicos		4	2.3	58%	No aplica
Proyecto 2.4 Gestión para el relacionamiento con las comunidades indígenas Barí (Catalaura-Ñatubaiybari) en pr							45%					43%	
			Documento de Ordenamiento Ambiental Territorial de los resguardos Barí (Catalaura-Ñatubaiybari)	Documento	No Aplica	No Aplica	NA	Pendiente Justificar la no adopción definitiva del Indicador		0	N.A.	N.A.	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO		UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)	
1. Acciones en las comunidades indígenas Barí (Catalaura-Natubaiybari) para el desarrollo sostenible de su territorio	32	Número de acciones implementadas en las comunidades indígena Barí (Catalaura-Natubaiybari) para el desarrollo sostenible de su territorio	Acciones	1	0.55	55%	Socialización de los proyectos productivos con los representantes legales de los resguardos. Sensibilización al grupo de guardabosques para la ciudad de la fauna y flora en sus resguardos. Taller de manejo de residuos sólidos en los resguardos. Identificación y caracterización de humedales en las comunidades indígenas.		2	0.55	28%	No aplica
2. Vincular las comunidades indígenas de nuestro departamento Comunidad indígena Barí (Catalaura-Natubaiybari), la cultura de la productividad amigable con el ambiente como una acción en la búsqueda de su seguridad alimentaria, tema requerido para mantener la buena calidad de vida de las etnias	33	Proyecto Productivo Implementado	Proyecto	2.0	0.7	35%	1. Socialización con los caciques autónomos y representante legal de los ñatubaiybari, karikachaboquira y bacuboquira para establecer en el nuevo convenio del año 2018. 2: Capacitación a los guardabosques en temas ambientales y agronómicos. 3. Se definieron que cabildos se trabajarían en la comunidad		8	4.7	59%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO	UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)	
Proyecto 2.5 Formulación e implementación del Plan General de Ordenamiento Forestal del departamento Norte c					71%				59%		
1. Ajustes técnicos del PGOF conforme a la normatividad.	34	Porcentaje de avance en la formulación del Plan de Ordenación Forestal. (Res. 667/2016 -IMG. 11Forest)	%	35%	32%	92%	Fase de actualización: Avance en cartografía de cobertura 1:25:000 para el municipio de Tibú para el primer trimestre de 2018 187.970 has. Avance en cartografía de cobertura 1:25:000 para el municipio de Chitagá II trimestre de 2018 71.706 has.	100%	67%	67%	No aplica
2. Monitoreo de parcelas de medición establecidas por año.	35	Parcelas de medición establecidas	Parcelas	30	15	50%	Establecimiento de 15 parcelas de monitoreo planificadas para el primer semestre de 2018 en la Unidad de Ordenación Catatumbo Sardinata, Municipio de: Bucarasica, Teorama y La Playa	30	45	50.0%	No aplica
LINEA ESTRATEGICA PGAR/PLANEAR 2016-2035:III. ORDENAMIENTO AMBIENTAL TERRITORIAL											
PROGRAMA 3 PAI: ORDENAMIENTO AMBIENTAL DEL TERRITORIO					88%				72%		
Proyecto 3.1 Gestión ambiental desde el proceso de ordenamiento territorial					88%				72%		
1. Actualización de determinantes ambientales considerando los servicios ecosistémicos particularmente el de provisión de agua como eje articulador de la Ordenación del Territorio y asesoría a los municipios para la inclusión del riesgo en sus POT a partir de los determinantes ambientales. 2. Seguimiento al cumplimiento de los asuntos ambientales concertados en los POTS.	36	Porcentaje de municipios asesorados 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. (Res. 667/2016 -IMG. 24POT)	%	100%	88%	88%	35 municipios de 40 municipios de la jurisdicción	100%	72%	72%	No aplica
LINEA ESTRATEGICA PGAR/PLANEAR 2016-2035: IV. FORTALECIMIENTO DEL CONOCIMIENTO, GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMATICO											
PROGRAMA 4 PAI: GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES Y ACCIONES DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMATICO					35%				62%		
Proyecto 4.1 Acciones de adaptación al cambio climático en la gestión del riesgo de desastres					32%				57%		
1. Asesoría y acompañamiento a la formulación de medidas de adaptación al cambio climático y mitigación de los gases efecto invernadero.	37	Porcentaje de entes territoriales asesorados en la incorporación, planificación y ejecución de acciones relacionadas con cambio climático en el marco de los instrumentos de planificación territorial. (Res. 667/2016 -IMG 7Clima)	%	100%	71%	71%	35 entes territoriales de 41 entes territoriales de la jurisdicción	100%	68%	68%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO			UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)
2. Desarrollo de acciones de conocimiento, reducción y manejo de riesgo de desastres de competencia de la corporación	38	Ejecución de acciones en conocimiento y reducción del riesgo y manejo de desastres naturales. Riesgo desastres	% Riesgo Desastres	100%	59%	59%	Apoyar el proceso para la incorporación de la gestión del riesgo en los POMCAS Adelantar seguimiento al componente programático del Plan Municipal de Gestión del Riesgo de Desastres de los 40 Entes Territoriales Atender al 100% las solicitudes de visitas en puntos críticos generadores de riesgo, de acuerdo a los fenómenos que se presenten en cada municipio.		100%	65%	65%	No aplica
3. Obras de protección, mitigación y adaptación al riesgo de desastres	39	Ejecución de acciones en conocimiento y reducción del riesgo y manejo de desastres naturales. Obras	% Obras	100%	0%	0%	IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES PARA LA MITIGACIÓN DEL RETROCESO ACELERADO DEL SUELO SOBRE LA MARGEN IZQUIERDA DEL RIO PAMPLONITA, SECTOR AVENIDA DEL RIO K7+350 - K7 + 410. MUNICIPIO DE CÚCUTA. DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER (EN EJECUCION) IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS DE ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN POR EL IMPACTO DEL RETROCESO DEL SUELO EN LA CUENCA DEL RÍO PAMPLONITA, MARGEN DERECHA SECTOR K1+960 - K2+100, MUNICIPIO CÚCUTA, NORTE DE SANTANDER (EN EJECUCION)		100%	50%	50%	No aplica
4. Prevención, control y mitigación de incendios forestales	40	Ejecución de acciones en conocimiento y reducción del riesgo y manejo de desastres naturales. Prevención Incendios	% Prevenc. Incendios	100%	0%	0%			100%	47%	47%	No aplica
Proyecto 4.2 Promoción para la producción más limpia y adaptación a la vulnerabilidad climática con los sectores						38%					66%	
1. Establecer proyectos piloto de producción más limpia con los sectores productivos y comunidad	41	Porcentaje de sectores con acompañamiento para la reconversión hacia sistema sostenible de producción. (Res. 667/2016 -IMG 18Sector)	%	100%	75%	75%	De los 4 sectores priorizados se trabajaron: 1. Asociación Colombiana de Porcicultores 2. Acuerdos de Voluntades con la Fundación Bioentorno 3. Sector Agropecuario		100%	69%	69%	No aplica
	42	Proyectos piloto de producción más limpia acompañados por la Corporación.	Proyecto	5	0	0%	PROYECTOS: 1. MODELO DE GANADERÍA SOSTENIBLE - SISTEMA SILVOPASTORIL INTENSIVO - CUCUTILLA Y ARBOLEDAS (30%) Se inició el proceso de contratación. 2. BIODIGESTORES. CUCUTILLA Y DURANIA (15%) Se inició proceso con la alcaldía de Durania y Cucutilla, para identificar los beneficiarios 3. CASETAS DE ALMACENAMIENTO TEMPORAL DE ENVASES DE PLAGUICIDAS Chitagá, Pamplonita, Silos, Mutiscua, Pamplona. (45%) Se esta iniciando con la construcción de las casetas en los municipios de Chitagá, pamplonita, Silos, Mutiscua y Pamplona. 4. LECHO DE SECADO - Se encuentra en la realización de los presupuestos y se está por definir la ubicación para el desarrollo del proyecto. 5. ESTUFAS REGULADORAS DE HUMO (42%) 1.352 estufas. Se han construido 342 estufas en los municipios de Cúcuta (27) Mutiscua (52) Abrego (31) La Playa (43) San Calixto (23) Ocaña (73) Chinácota (35) Gramalote (18) Salazar (39) y Lourdes (1) y en establecimientos de bosques dendroenergeticos se han sembrado 173.826 plántulas	26%	20	6	30%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO		UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)
2. Gestionar transferencia de tecnología para acciones relacionadas con la adaptación a la vulnerabilidad climática del sector agropecuario y energías alternativas, a través de Centros especializados	43	Transferencia de tecnología gestionada	Tecnología apropiada	No Aplica	NA	NA	Ejecutado vigencia 2017	1	1	100%	No aplica
LINEA ESTRATEGICA PGAR/PLANEAR 2016-2035: V. FORTALECIMIENTO DE LA INSTITUCIONALIDAD AMBIENTAL PARA LA COMPETITIVIDAD REGIONAL CON EL ACOMPAÑAMIENTO DE LA AUTORIDAD AMBIENTAL											
PROGRAMA 5 PAI: EL NORTE DE SANTANDER LE APUESTA AL USO LEGAL Y SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS					64%					67%	
Proyecto 5.1 Autorizaciones y obligaciones ambientales					63%					58%	
1. Seguimiento al sector productivo en cumplimiento a las obligaciones ambientales		Porcentaje de autorizaciones ambientales con seguimiento. (Res. 667/2016 -IMG. 22Autor)	% de licencias ambientales con seguimiento	60%	75%	100%	Número total vigentes y aprobadas por la Corporación a 31/12/2017: 322 Numero total con seguimiento 242	55%	40%	73%	No aplica
			% de permisos de ocupación de cauce con seguimiento	60%	60%	100%	Número total vigentes y aprobadas por la Corporación a 31/12/2017: 93 Numero total con seguimiento: 56 expedientes	58%	34%	59%	No aplica
			% de permisos de aprovechamiento forestal con seguimiento	60%	21%	34%	Número total vigentes y aprobadas por la Corporación a 31/12/2017: 34 Numero total con seguimiento: 7 expedientes	70%	32%	46%	No aplica
	44		% de permisos de vertimientos con seguimiento	60%	90%	100%	Número total vigentes y aprobadas por la Corporación a 31/12/2017: 124 Numero total con seguimiento : 112 expedientes	58%	43%	100%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO		UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)
		% de permisos de emisiones atmosféricas con seguimiento	60%	57%	96%	Número total vigentes y aprobadas por la Corporación a 31/12/2017: 47 Numero total con seguimiento: 27 expedientes		68%	51%	75%	No aplica
		% de permisos de concesión de aguas con seguimiento	20%	23%	100%	Número total vigentes y aprobadas por la Corporación a 31/12/2017: 2.803 Numero total con seguimiento: 633		17%	12%	70%	No aplica
		% de permisos de Investigación científica con seguimiento	100%	40%	40%	Número total vigentes y aprobadas por la Corporación a 31/12/2017: 5 Numero total con seguimiento: 2		100%	60%	60%	No aplica
		% de Registro libro de operaciones	60%	17%	29%	Número total vigentes y aprobadas por la Corporación a 31/12/2017: 46 Numero total con seguimiento: 8		68%	42%	62%	No aplica
2. Optimización de los procesos de licencias, permisos y autorizaciones ambientales	Tiempo promedio de trámite para la resolución de autorizaciones ambientales otorgadas por la corporación. (Res. 667/2016 -IMG. 21TiempoT)	Tiempo en días hábiles promedio	60					60			No aplica
		licencias ambientales	60	163	37%	Otorga 1 licencia en tiempo promedio de 163 días		60	137	44%	No aplica
		permisos de ocupación de cauce	60	135	44%	Se han otorgado 1 permiso con un tiempo promedio de 135 días		60	102	59%	No aplica
		permisos de aprovechamiento forestal	60	0		No se han otorgado permisos		60	67	90%	No aplica
	45	permisos de vertimientos	60	144	42%	Se otorgaron 6 permisos en 144 días		60	155	39%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO		UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)
		emisiones atmosféricas	60	104	58%	Se han otorgado 2 permisos con un tiempo promedio de 104 días		60	157	38%	No aplica
		permisos de concesión de aguas	60	159	38%	Se han otorgado 31 concesiones con un tiempo promedio de 159 días		60	194	31%	No aplica
		permisos de Investigación científica	60	0		No se han otorgado		60			No aplica
		Registro libro de operaciones	60	0		No se han otorgado		60	213	28%	No aplica
Proyecto 5.2 Gestión para el control del uso de los recursos naturales renovables y del ambiente.					65%					76%	
1. Atención oportuna a las quejas y contravenciones de los usuarios sobre posibles infracciones ambientales	46	Porcentaje de procesos sancionatorios resueltos. (Res. 667/2016 -IMG 23Sanc)	%	10.00%	9.53%	95%	A junio de año 2018 se han fallaron 181 de 1988 activos, equivalente al 9.5%	5%	4%	78%	No aplica
2. Ejercer la autoridad ambiental a través de acciones operativas	47	Decomisos practicados de recursos naturales (flora, fauna, madera)	N° decomisos flora	*	11		0	*	27		No aplica
N° decomisos fauna			*	0		0	*	7		No aplica	
m3 madera			*	128.95		0	*	691.04		No aplica	
3. Asesorar y capacitar a los municipios en su función del control y la vigilancia del medio ambiente y de los Recursos Naturales Renovables en el marco de la Ley 99 de 1993, art. 65 numeral 6	48	Municipios asesorados en su función del control y la vigilancia del medio ambiente y de los Recursos Naturales Renovables	Municipios	30	20	67%	20 Municipios	40	30	75%	No aplica
4. Asesorar y capacitar al Comité Departamental de Control y Vigilancia	49	Comité Departamental de Control y Vigilancia en operación	Comité	1	1	100%	Operativo a los recursos aire, flora, agua, fauna. Talas y quemas de bosque. Operativo de control y vigilancia al recurso flora. Movilización de productos maderable y no maderables.	1	0.75	75%	No aplica
5. Acompañamiento para el control de la minería ilegal	50	Operativos realizados con la participación de la Corporación	Convenio	1	0	0%	No se ha suscrito convenio en la vigencia 2017	1	0.5	50%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO			UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)
6.	Acompañamiento para la formalización de la minería	51	Convenio para apoyar la actividad minera legal y erradicación de la minería ilegal	Convenio	1	0	NA	Convenio vigencia 2017. Ejecutado 100% Acompañamiento técnico, minero, ambiental, social y administrativo a 70 Unidades de Producción Minera UPM Cúcuta El Zulia Sardinata Apoyo a la regularización minera de 34 titulares con proceso de otorgamiento de licencia ambiental, de los cuales se otorgaron 7 licencias	1	1.00	100%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO		UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)	
PROGRAMA 6 PAI: TERRITORIOS SOSTENIBLES					85%					74%		
Proyecto 6.1 Sostenibilidad ambiental en el hábitat urbana					64%					75%		
1. Implementación de acciones en Gestión Ambiental Urbana.	52	Ejecución de acciones en Gestión Ambiental Urbana. (Res. 667/2016 -IMG. 19GAU)	%	100%	29%	29%	1. Asesorar a los entes territoriales en planificación y ordenamiento ambiental en áreas urbana. 2. Asesorar en Gestión ambiental del Riesgo en áreas urbanas a los entes territoriales 3. Proyecto "criterios ambientales para el diseño y construcción de vivienda urbana" 4. Prevenir y Controlar la Contaminación del Aire en áreas urbanas (fenómeno de acumulación o concentración de contaminantes en el aire generado por diferentes tipos entre ellos contaminantes criterio, ruido y olores ofensivos) 5. Gestionar y promover el uso eficiente del Recurso Hídrico en áreas urbanas 6. Gestionar y promover el aprovechamiento de Residuos sólidos en áreas urbanas 7. Índice de calidad ambiental urbana		100%	52%	52%	No aplica
2. Establecimiento, mantenimiento y conservación del componente verde en áreas de espacio público y de rondas hídricas	53	Superficie m2 de área verde establecida y mantenida en espacios públicos	m2	111,491	110,373	99%	LA RECUPERACIÓN Y/O MANTENIMIENTO DE ZONAS VERDES DEL ESPACIO PÚBLICO EN LOS MUNICIPIOS DE LA JURISDICCION DE LA CORPORACION AUTÓNOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL CORPONOR, COMO PROTECCIÓN Y MEJORAMIENTO AL RECURSOS NATURAL "PAISAJE". EN EJECUCION EL MANTENIMIENTO DE LA COBERTURA VEGETAL DE LA RONDA DEL RIO PAMPLONITA, MARGEN IZQUIERDA AGUAS ABAJO, PARA LA CONSERVACION DEL SECTOR COMPRENDIDO ENTRE EL PUENTE ELIAS M. SOTO Y EL TEATRO LAS CASCADAS, EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ DE CÚCUTA. EN EJECUCION		105,222	102,582	97%	No aplica
Proyecto 6.2 Gestión de residuos sólidos					96%					73%		
1. Seguimiento a la implementación y desarrollo de los Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos -PGIRS	54	Porcentaje de Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos (PGIRS) con seguimiento a metas de aprovechamiento. (Res. 667/2016 -IMG. 17PGIRS)	%	100%	100%	100%	31 Municipios con seguimiento a las Metas de aprovechamiento		100%	75%	75%	No aplica
	55	Número de registros de generadores de residuos o desechos peligrosos en la jurisdicción.	Número	*	19	0				77		No aplica
	56	Seguimiento a los municipios en disposición final de residuos sólidos técnicamente adecuados y autorizados por la Corporación (rellenos sanitarios, celdas transitorias) con referencia al total de municipios de la jurisdicción.	%	100.0%	92.5%	93%	0		100%	72%	72%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO		UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)
Proyecto 6.3 Control de la calidad del recurso aire					100%					81%	
1. Monitorear y controlar la calidad del aire	57	Porcentaje de redes y estaciones de monitoreo en operación. (Res. 667/2016 - IMG. 25Redes)	%	100%	100%	100%	Red 1 Cúcuta, con las siguientes estaciones: Estación Policía Atalaya - Cúcuta Hotel Cínera - Cúcuta Estación Colegio Ecolba - Cúcuta Red 2 Ocaña, con las siguientes estaciones: Crediservir - Ocaña Bellas Artes - Ocaña	100%	63%	63%	No aplica
	58	Registro de la calidad del aire en centro poblados mayores de 100.000 habitantes y corredores industriales, determinado en redes de monitoreo acompañadas por la Corporación.	Numero de Redes de Calidad del Aire funcionando	NA		NA	A partir de la vigencia 2018, esta acción está incluida en el Indicador N°56 Determinación del Índice de calidad del aire	2	2	100%	No aplica
		(µg/m ³) Cúcuta Sena	0.00	NA	NA				50.42		No aplica
		(µg/m ³) Cúcuta Panamericana	0.00	NA	NA				49.70		No aplica
		(µg/m ³) Cúcuta Cínera	0.00	NA	NA				51.82		No aplica
		(µg/m ³) Cúcuta Libertad	0.00	NA	NA				39.83		No aplica
		(µg/m ³) Ocaña Bellas artes	0.00	NA	NA				58.93		No aplica
		(µg/m ³) Ocaña Crediservir	0.00	NA	NA				38.69		No aplica
	59	Determinación del Índice de calidad del aire	%	100%	100%	100%	Red 1 Cúcuta Estación 1. Colegio Eustorgio Colmenares Baptista - Cucuta. Índice: 57,70 (Moderado) Estación 2. Comando de Policía Atalaya - Cúcuta. Índice 40,24 (Bueno) Estación 3 - Hotel Cínera - Cúcuta Índice 38,03 (Bueno) Red 2 Ocaña Estación 1 - Crediservir - Ocaña Índice: 36.75 (Buena) Estación 3 -Bellas Artes - Ocaña Índice: 27.16 (Buena)	100%	50%	50%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO		UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)	
Proyecto 6.4 Negocios Verdes y apoyo a Proyectos productivos sostenibles					85%					72%		
1. Formulación del Programa Departamental de Negocios Verdes	60	Programa Departamental de Negocios Verdes formulado	Documento	No Aplica	0	NA	Ejecutado vigencia 2017		1	1	100%	No aplica
2. Implementación del PRNV	61	Implementación del programa regional de negocios verdes por la autoridad ambiental. (Res. 667/2016 -IMG. 20Negoc)	%	16.0%	16.9%	100%	Realización de 14 talleres de socialización del PRNVI 9 Empresas con criterios de negocios verdes aplicados y con plan de mejoramiento formulados.		100%	76%	76%	No aplica
3. Acompañamiento en los proyectos productivos con Buenas Prácticas Ambientales BPA	62	Número de proyectos productivos con BPA	Proyecto	2	1.7	85%	PROYECTO PRODUCTIVO COMO MODELO DE BUENAS PRACTICAS AMBIENTALES (BPA) CON TENDENCIA A CERTIFICACION DE UN NEGOCIO VERDE. MUNICIPIO DE ARBOLEDAS (Ejecución 85%) ESTABLECIMIENTO DE ARBOLES FRUTALES EN EL MUNICIPIO DE SALAZAR (Ejecución 85%)	85%	8	5.7	71%	No aplica
4. Articulación para promover Proyectos productivos sostenibles, incluye zonas de postconflicto	63	Porcentaje de sectores con acompañamiento para la reconversión hacia sistema sostenible de producción. (Res. 667/2016 -IMG 18Sector)	%	100%	70%	70%	Se identificaron las asociaciones: "APACDOS" Asociación de Productores Agroecológicos de Campo Dos; Caño Indio - Productivo		100%	68%	68%	No aplica
Proyecto 6.5 Hacia un Catatumbo Sostenible					80%					70%		
1. Promover acciones para la sostenibilidad ambiental en el Catatumbo	64	Porcentaje de acciones para Promover la sostenibilidad ambiental en el Catatumbo	%	100%	80%	80%	1. Identificación de nuevo humedales en la zona del Catatumbo: *Visitas técnicas de campo. 46 humedales identificados *Diligenciamiento de formato de inventario 2. Implementación de acciones orientadas a la conservación de cuerpos de aguas: *7 Talleres de Educación Ambiental orientados a la conservación de humedales identificados y a la conservación de los mismo *5 Jornadas de Limpieza y Recuperación de cuerpos de aguas		100%	70%	70%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO		UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)
PROGRAMA 7 PAI: FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL DE LA CAPACIDAD TECNICA, ADMINISTRATIVA Y C					63%					63%	
Proyecto 7.1 Corponor articulador para la gestión ambiental colectiva					58%					58%	
1. Construcción, seguimiento de la Agenda del Agua 2. Construcción, seguimiento de la Agenda de Conservación de Ecosistemas 3. Construcción, seguimiento de la Agenda de Ordenamiento Territorial 4. Construcción, seguimiento de la Agenda de Gestión del Riesgo – Cambio Climático. 5. Construcción, seguimiento de la Agenda de Competitividad Regional con el acompañamiento de la Autoridad Ambiental. 6. Construcción, seguimiento de la Agenda de Gestión del conocimiento e información (SIA) 7. Construcción, seguimiento de la Agenda de Educación y Participación – Comunicación.	65	Ejecución de acciones para la gestión y articulación SINA	%	100%	58%	58%	Las acciones se desarrollan con base en 7 agendas y el plan de acción respectivo	100%	58%	58%	No aplica
Proyecto 7.2 Fortalecimiento de las finanzas corporativas en la Gestión Ambiental Regional.					66%					56%	
1. Implementar las acciones de recaudo mediante las actuaciones de cobro persuasivo y jurisdicción coactiva de las diferentes rentas, de acuerdo a los procesos establecidos en el Sistema de Gestión de Calidad y a lo establecido en las competencias de ley para la Corporación y gestionar los recursos provenientes de cofinanciación.	66	Total de recursos recaudados con referencia al total de recursos facturados por concepto de tasa retributiva.	Porcentaje de pesos (\$)/año	13.0%	8.8%	67%	Facturación \$ 3.564.574.779 Recaudo \$312.118.431 Facturación de Aguas Kpital y Los Patios equivalen al 91% \$3.254.076.846	18.25%	13%	74%	No aplica
	67	Total de recursos recaudado con referencia al total de recursos facturado por concepto de tasa de uso del agua.	Porcentaje de pesos (\$)/año	80.0%	35.8%	45%	Facturado \$2.908.431.017 Recaudo \$1.042.636.480	80%	44%	55%	No aplica
	68	Porcentaje de recaudo por concepto de cobro coactivo de vigencias anteriores con referencia al total de la cartera de vigencias anteriores.	%	20.0%	8.5%	43%	Cartera \$13.253.040.121 Recaudo \$1.127.480.898	20%	11%	56%	No aplica
2. Asesoría a los municipios en los procesos de recaudo.	69	Municipios con apoyo y seguimiento de la Corporación para la gestión del cobro del impuesto predial y la sobretasa ambiental.	Municipio	40	33	83%	33 municipios asesorados	40	39	98%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO			UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)
	70	Revisión, Seguimiento y Control al recaudo de la Sobretasa Ambiental, en los municipios	Municipio	30	32	100%	Se ha tenido inconvenientes con el Municipio de Ocaña, para las vigencias 2011 a 2013, por falta de colaboración del municipio en Certificar los recuados de estos periodos, se oficio al municipio reiteradamente y se envió copia a entes de control. El Municipio de Ocaña no ha suministrado la información de la vigencia 2017 para la revisión, seguimiento y control. Así mismo el Municipio de Cúcuta, no ha entregado información de las vigencia 2017. Con los municipios que no han cancelado los dineros pendientes en vigencias anteriores, se les dio traslado a la Oficina Jurídica para continuar el proceso jurídico.		40	32	80%	No aplica
3. Cofinanciación a los entes territoriales en actualización catastral para el fortalecimiento de las finanzas corporativas	71	Municipios con apoyo de la Corporación para la Actualización Catastral	Municipio	No Aplica	0	NA	0		1	0	0%	No aplica
4. Fortalecimiento al proceso de liquidación y del recaudo del Impuesto predial de los Municipios	72	Municipios con apoyo de la Corporación, en mejoramiento del recaudo del Impuesto Predial y la Sobretasa Ambiental	Municipio	15	9	60%	Se ha logrado asesorar y dar oportuna asistencia jurídica a los Municipios (Mutiscua, El Carmen, Abrego, La Playa, Gramalote, Santiago, Silos, Lourdes, Convención), orientando los procesos administrativos del cobro persuasivo y coactivo. Se ha presentando inconveniente con los municipios de la provincia de Ocaña, por orden público no se pudieron visitar. En cuanto al software aún no se ha podido concluir la mejor opción para apoyar los municipios.		30	9	30%	No aplica
Proyecto 7.3 Desarrollo institucional y administrativo de la Corporación						68%					63%	
1. Gestión misional y de Gobierno: Cumplimiento de las metas establecidas en el Plan de Acción Corporativo, de acuerdo al Índice de evaluación y desempeño de las corporaciones que diseñará e implementará el MADS.	73	Porcentaje (%) Avance en la ejecución física de las metas del Plan de Acción Institucional, PAI.	%	90%	66%	73%	0		90%	61%	68%	No aplica
2. Gestión para la Transparencia, participación y servicio al ciudadano: Implementación del Plan Anticorrupción y de Atención al Ciudadano	74	Porcentaje (%) Avance en la implementación del Plan Anticorrupción y de Atención al Ciudadano.	%	100%	68%	68%	0		100%	62%	62%	No aplica
3. Gestión del Talento Humano: Rediseñar y modernizar el sistema organizacional de la corporación orientado a fortalecer la capacidad técnica, administrativa, operativa y el desempeño institucional.	75	Porcentaje de avance en el proceso de modernización organizacional	%	30%	27%	90%	0		100%	62%	62%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO		UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)
4. Gestión para la Eficiencia administrativa: Mantenimiento del Sistema de Gestión Integral HSEQ (Gestión de la calidad, Gestión Ambiental, Gestión de la Seguridad y salud en el Trabajo)	76	Número de seguimientos para el mantenimiento o renovación de las certificaciones de calidad.	seguimientos	1	0.4	40%	Se da cumplimiento a las acciones establecidas para el mantenimiento del Sistema de Gestión Integral en las siguientes normas: Calidad NTC-ISO 9001:2015, NTCGP 1000:2009, Gestión ambiental NTC-ISO -14001:2015, Seguridad y salud ocupacional NTC-OHSAS 18001:2007. (VER ANEXO1. COMPORTAMIENTO)	4	2.4	60%	No aplica
5. Gestión para la implementación de las Normas Internacionales de contabilidad-NICS	77	Porcentaje de avance en la adopción de políticas contables de conformidad con las NICSPI.	%	100%	100%	100%	Se adoptaron las Políticas contable con la resolución 0946 del 29 de diciembre de 2017	100%	100%	100%	No aplica
Proyecto 7.4 Operación logística, mantenimiento y dotación de equipos, bienes muebles e inmuebles de la corporación					53%					62%	
1. Adecuación física y dotación a las instalaciones de las sedes de la corporación	78	Porcentaje de cumplimiento del programa de adecuación física y dotación a las instalaciones de la corporación	%	100%	60%	60%	0	100%	65%	65%	No aplica
2. Mantenimiento preventivo y correctivo a los bienes muebles e inmuebles y equipos en las sedes de la corporación	79	Porcentaje de cumplimiento del programa de mantenimiento preventivo y correctivo.	%	100%	45%	45%	0	100%	58%	58%	No aplica
Proyecto 7.5 Estructuración y formulación de proyectos de inversión					71%					78%	
1. Asesoría y formulación de proyectos (fase I, II y III) en las fichas técnicas de identificación de proyectos de la Corporación	80	Porcentaje de proyectos viabilizados y registrados	%	100%	100%	100%	27 proyectos del Plan de acción 2016-2019 Viabilizados	100%	75%	75%	No aplica
2. Estudios y diseños técnicos necesarios o de soporte para la estructuración de proyectos, con personal interno o externo	81	Estudios Técnicos y Diseños elaborados	Documentos Técnicos	11	5	45%	1. IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS PARA LA REHABILITACIÓN ECOLÓGICA DE LA CUENCA DEL RÍO TIBÚ, EN EL MARCO DEL PROGRAMA "BOSQUES DE PAZ" MUNICIPIO DE TIBÚ, DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER 2. IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES DE MITIGACIÓN POR PROCESOS AVANZADOS DE SOCAVACIÓN DEL RÍO PAMPLONITA EN EL SECTOR COCOBONGO - PARQUE MONUMENTO CIUDAD CERÁMICA DEL MALECÓN AGUAS ABAJO PUENTE ELIAS M. SOTO, MUNICIPIO DE CÚCUTA, NORTE DE SANTANDER 3. ELABORACION DE LOS ESTUDIOS Y DISEÑOS DE LA PROLONGACION DEL EMISARIO FINAL DEL MUNICIPIO DE MUTISCUJA, NORTE DE SANTANDER 4. CONSTRUCCIÓN OBRAS PARA LA REDUCCIÓN DEL ESCENARIO DE RIESGO POR SOCAVACIÓN LATERAL Y DE FONDO EN LA QUEBRADA LA CAÑADA ENTRE PUENTE BELISARIO Y CIUDADELA LOS ESTORAQUES, MUNICIPIO DE CÚCUTA, NORTE DE SANTANDER 5. IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES PARA MITIGAR LA SOCAVACIÓN ACELERADA DEL SUELO DE LADERA EN LA MARGEN IZQUIERDA DEL RÍO PAMPLONITA, 75M AGUAS ABAJO DEL PUENTE SAN RAFAEL, MUNICIPIO DE CÚCUTA, DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER	58	44	76%	No aplica
3. Gestión de recursos locales, Nacionales e Internacionales	82	Gestión de proyectos	Proyecto presentados	20	16	80%	0	63	56	89%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO		UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)
4. Formulación, implementación y/o evaluación del Plan Estratégico Ambiental Regional PLANEAR/PGAR	83	Porcentaje (%) de avance del PLANEAR formulado.	%	No Aplica	0%	NA	Ejecutado en la vigencia 2016	100%	100%	100%	No aplica
	84	Porcentaje (%) de avance del PLANEAR implementación y/o evaluación	%	100%	60%	60%	PROYECTO DE ADICION AL DECRETO 1076 DE 2015 "Por el cual se adicionan 5 secciones al Capítulo 6 del Título 8 de la Parte 2 del Libro 1 del Decreto 1076 de 2015, Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible, en lo relacionado con los Instrumentos de Planificación Ambiental Regional y los Planes de Acción Institucional de las Corporaciones Autónomas Regionales y Desarrollo Sostenible" modificación del anterior decreto 1200 del 2004 relacionado con la formulación del PGAR/PLANEAR para constituir el COPAR (consejo de planificación ambiental regional).	100%	51%	51%	No aplica
LINEA ESTRATEGICA PGAR/PLANEAR 2016-2035: VI. GESTION DEL CONOCIMIENTO Y LA ADMINISTRACION DE LA TECNOLOGIA E INFORMACION PARA LA TOMA DE DECISIONES EN LA PROTECCION DEL AMBIENTE.											
PROGRAMA 8 PAI: ADMINISTRACION DE LA INFORMACION AMBIENTAL PARA LA APROPIACION Y PARTIC					60%					68%	
Proyecto 8.1 Administración del Sistema de Información Ambiental					57%					71%	
1. Cumplimiento de los requerimientos de reporte por Corponor a los diferentes subsistemas del SIAC.	85	Porcentaje de actualización y reporte de la información en el SIAC. (Res. 667/2016 -IMG. 26SIAC)	%	100.0%	56.9%	57%	SIRH - 40% SISAIRE - 24% SNIF - 20% RESPEL - 100% RUA - 100%	100%	54%	54%	No aplica
2. Gestión con actores SINA para Unificación de Sistema de Información Geográfica SIG Regional (Agenda SINA)	86	Porcentaje de cumplimiento del plan operativo de la gestión de la información espacial para la planificación territorial y ambiental	%	100%	56%	56%	0	100%	60%	60%	No aplica
3. Apoyo a la administración de zonas de conservación mediante la implementación de los Sistemas Municipales para la Conservación (SIMAC).	87	Número de municipios con Sistemas Municipales para la Conservación (SIMAC) implementados	SIMAC	0	NA	0	0	3	3	100%	No aplica
Proyecto 8.2 Administración y mejoramiento de las tecnologías de información y comunicación					64%					64%	
1. Implementación de la estrategia de gobierno el línea	88	Porcentaje (%) de Implementación de la Estrategia de Gobierno en Línea.	%	10%	9%	86%	0	100%	72%	72%	No aplica
2. Gestión para la optimización de la Infraestructura Tecnológica	89	Porcentaje (%) de avance del plan de optimización de la Infraestructura tecnológica.	%	100%	40%	40%	0	100%	58%	58%	No aplica

PROGRAMA -PROYECTO			UND MEDIDA	META 2018	AVANCE	% AVANCE	DESCRIPCION	(6) PORCENTAJE DE AVANCE PROCESO DE GESTION DE LA META FISICA	(7) META FISICA DEL PLAN (Según unidad de	(8) ACUMULADO DE LA META FISICA	(9) PORCENTAJE DE AVANCE	(10) PONDERACIONES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (OPCIONAL DE ACUERDO AL PLAN DE ACCIÓN)
3. Gestión para la administración, soporte y asistencia en la operación de infraestructura tecnológica.	90	Porcentaje (%) de avance del Plan de Administración, soporte y asistencia en la operación de infraestructura tecnológica.	%	100%	83%	83%	0		100%	66%	66%	No aplica
4. Implementación de TIC's para el mejoramiento de las funciones de la Corporación	91	Número de aplicativos implementados.	Aplicativos	1	0.45	45%	NOMBRE APLICATIVO: CONSULTA MOVIL - CORPONOR		4	2.45	61%	No aplica
LINEA ESTRATEGICA PGAR/PLANEAR 2016-2035: VII. EDUCACIÓN, CULTURA AMBIENTAL Y PARTICIPACIÓN CON ÉNFASIS EN EL MANEJO Y TRANSFORMACIÓN DE CONFLICTOS SOCIO AMBIENTALES.												
PROGRAMA 9 PAI: PARTICIPACION Y EDUCACION PARA UNA CULTURA AMBIENTAL EN EL NORTE DE SA						70%					68%	
Proyecto 9.1 Educación ambiental						62%					64%	
1. Desarrollo de las estrategias de la política nacional de educación ambiental y del plan decenal de Educación Ambiental Departamental 2017-2026	92	Ejecución de acciones en educación ambiental. (Res. 667/2016 - IMG)	%	100.00%	62.14%	62%	33 municipios asesorados en la implementación de las estrategias de Educación en el marco del Plan quinquenal de Educación Ambiental departamental a través del CIDEA-CEAM 63 PRAES - 37 PROCEDAS		100%	64%	64%	No aplica
Proyecto 9.2 Participación ambiental ciudadana						78%					73%	
	93	Estrategias implementadas	Estrategias	1	0.53	53%	0		4	2.525	63%	
1. Desarrollo de estrategias de divulgación y comunicación para la participación ambiental ciudadana (Corponor Móvil - Redes, medios masivos de Información, cartillas)	94	Número de campañas masivas para promover la divulgación, comunicación y participación ambiental ciudadana.	Campañas	11	9	82%	1. Día Nacional de la Educación Ambiental 2. Día Mundial de los Humedales 3. Día de Mundial del Agua 4. Sección Hidráulica del Río Pamplonita 5. Día de la Tierra 6. Día del medio ambiente 7. Caracol gigante africano 8. Día del reciclaje 9. Ministerio: Fase informativa en proceso de revisión de la delimitación de Santurbán; FIMA-Asocars: planes de contingencia		36	29	81%	No aplica
	95	Medición de índice de percepción de las comunidades frente a la gestión de Corponor.	Medición Índice de Favorabilidad	1	1	100%	Audiencia Pública de Rendición de Cuentas y Seguimiento al Plan de Acción 2017 (Abril 2018)	30%	4	3	75%	No aplica
				PROMEDIO TOTAL		66.0%					64.1%	