

COMPORTAMIENTO META FISICA					
(1) PROGRAMAS - PROYECTOS DEL PLAN DE ACCIÓN 2016-2019	(2) UNIDAD DE MEDIDA	(3) META FISICA ANUAL (Según unidad de medida)	(4) AVANCE DE LA META FISICA (Según unidad de medida y	(5) PORCENTAJE DE AVANCE FISICO % (Periodo Evaluado) ((4/3)*100)	(5-A) DESCRIPCIÓN DEL AVANCE  (Se puede describir en texto lo que se desea aclarar del avance numérico respectivo)
<b>PROGRAMA No. 1 ORDENACION Y PLANIFICACIÓN AMBIENTAL DEL TERRITORIO</b>				99%	
<b>PROYECTO 1.1 Asistencia Técnica para la actualización de determinantes ambientales con inclusión de la gestión del riesgo y Estructura Ecológica Urbana en los EOT, PBOT, POT.</b>				100%	
Actividad 1.1.1. Brindar asistencia Técnica y asesoría en la incorporación de los determinantes ambientales para la revisión y ajuste de los EOT,PBOT y POT adoptados en los municipios de la jurisdicción de la CAS	Numero de Municipios	24	24	100%	<p>La Corporación a través de la Subdirección de Planeación y Ordenamiento Ambiental, en la vigencia 2019 ha brindado asistencia técnica y asesoría en la incorporación de las determinantes ambientales para la revisión y ajuste de los EOT,PBOT y POT a veinticuatro (24) municipios, correspondiente a: Barrancabermeja, Concepción, Hato, Puente Nacional, Puerto Parra, Suaita, Contratación, Santa Helena del Opón, Los Santos, Capitanejo, Peñon, Betulia, Barbosa, San Miguel, Santa Barbara, Málaga, Barichara, Enciso, Betulia, Socorro, Páramo, Jesus María , Simaota, Mogotes, Cimitarra y Aratocha.</p> <p>En el mes de Junio de 2019, Las acciones se fortalecieron y se complementaron en el taller desarrollado con la Gobernación de Santander, la cual se hizo extensiva para todos los municipios de la jurisdicción de la CAS.</p>
<b>PROYECTO 1.2 Ordenación y Manejo de Cuencas Hidrográficas-POMCH en la jurisdicción de la CAS</b>				98%	
Actividad 1.2.1. Formular o actualizar los Planes de Ordenación y manejo de cuencas (POMCAS), Planes de manejo de Acuíferos (PMA) y planes de manejo de Microcuencas (PMM)	Porcentaje	10%	9,6%	96%	<p>LOS POMCAS APROBADOS SON LOS SIGUENTES:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Afluentes Directos del Rio Lebrija Medio margen izquierdo fue adoptado mediante Resolución 490 del 25 de julio de 2018.</li> <li>2. Río Opón fue adoptado mediante Resolución 489 del 25 de julio de 2018 .</li> <li>3. Río Sogamoso fue aprobado con Resolución DGL No. 835 de 23 de octubre de 2018, y Resolución CDMB No. 1183 de 19 de noviembre de 2018.</li> <li>4. Río Carare-Minero Resolución Conjunta; CAS: No. 0186, CAR: 0598, CORPOBOYACA: No. 0537 de fecha 04 de Marzo de 2019.</li> <li>5. Rio Medio Bajo Suárez aprobado mediante resolución CAS: No. 1055 DEL 14/12/18, CAR 4238 18/12/18, CORPOBOYACA 4605 DEL 14/12/2018.</li> <li>6. Para la vigencia 2019 se dio inicio a la fase de Aprestamiento del POMCA Bajo Chicamocha, la cual ya se ejecutó en un 100%.</li> </ol> <p>Los POMCAS que aún se encuentran en proceso de ejecución son los de: Rio Lebrija Medio, Directos al rio Magdalena entre el Rio Negro y Carare, los cuales son liderados por la CDMB Y CORPOBOYACA respectivamente.</p>

Actividad 1.2.2. Ejecutar actividades de Los Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas (POMCAS), Planes de manejo de Acuíferos (PMA) y Planes de manejo de Microcuencas (PMM)	Porcentaje	100%	100%	100%	Se ejecutó las actividades contenidas en el POMCA Rio Carare Minero, mediante el proyecto "CONSTRUCCIÓN DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DOMESTICAS PARA LA GESTIÓN ADECUADA FRENTE AL MANEJO Y DISPOSICIÓN FINAL DE LOS VERTIMIENTOS PRODUCTO DE LAS ACTIVIDADES SOCIOECONOMICAS EN EL MUNICIPIO DE EL PEÑON, SANTANDER. Se encuentra ejecutado en un 100%.
<b>PROYECTO 1.3 Apoyo al plan de Vida de las comunidades indígenas y poblaciones vulnerables en la jurisdicción de la CAS.</b>					
Actividad 1.3.1. Apoyar actividades del plan de vida de las comunidades indígenas, poblaciones vulnerables e implementación de medidas ambientales en los planes de reparación colectiva en la jurisdicción de la CAS	Proyectos ejecutados	2	2.0	100%	<p>1. Se ejecutó el proyecto denominado "APOYAR ACTIVIDADES DEL PLAN DE VIDA DE LAS COMUNIDADES INDIGENAS UWAS, MEDIANTE EL MEJORAMIENTO, ADECUACIÓN DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO ARTESANAL DE AGUA, SECTOR TAMARA, JURISDICCIÓN DE CAS, MUNICIPIO DE CONCEPCIÓN, DEPARTAMENTO DE SANTANDER. Se encuentra ejecutado en un 100%.</p> <p>2. Se ejecutó en un 100% el proyecto denominado "SUMINISTRO DE TANQUES PARA EL ALMACENAMIENTO DE AGUA EN EL CORREGIMIENTO DE LA INDIA-LANDAZURI PARA LAS VIVIENDAS DE LA COMUNIDAD DE LA ASOCIACIÓN DE TRABAJADORES CAMPESINOS DEL CARARE -A.T.C.C. EN EL ÁREA DE LA JURISDICCIÓN DE LA CAS", Se entregaron 94 tanques para el almacenamiento de agua potable de 1 .000 L con flotadores accesorios y adhesivo, de la CAS de 40*40 a color a igual número de beneficiarios pertenecientes a la asociación de Trabajadores Campesinos del Carare — A.T.C.C.</p>
<b>PROGRAMA No. 2 GESTIÓN INTEGRAL DEL RECURSO HÍDRICO</b>					
<b>PROYECTO No. 2.1. Protección, conservación y manejo integrado de cuencas hidrográficas en la jurisdicción de la CAS</b>					
Actividad 2.1.1. Realizar la Reforestación, revegetalización natural, Restauración o Rehabilitación de áreas para la protección de cuencas abastecedoras y ecosistemas estratégicos.	Hectáreas	1.069	990	93%	<p>1. Se ejecutó el proyecto denominado: "REALIZAR ACTIVIDADES DE AISLAMIENTO DE PREDIOS PÚBLICOS ADQUIRIDOS PARA CONSERVACIÓN DE FUENTES HÍDRICAS ABASTecedoras DE ACUEDUCTOS MUNICIPALES Y VEREDALES, EN EL DEPARTAMENTO DE SANTANDER." Se desarrolló en un total de 10 predios para un total de 949 hectáreas, correspondiente a los municipios de Barrancabermeja, San Vicente de Chucurí, Valle de San José, Coromoro, Mogotes y Hato. A la fecha se encuentra un avance del 100% de la obra.</p> <p>2. Suscripción del Convenio 482-2019 entre La Gobernación de Santander y la Corporación para ejecutar: IMPLEMENTACIÓN DE UN MODELO SILVOPASTORIL QUE CONTRIBUIRA A LA RESTAURACION DE ECOSISTEMAS Y LA GENERACION DE SERVICIOS AMBIENTALES EN EL DEPARTAMENTO DE SANTANDER (120 Has) en los municipios de Sabana de Torres, Puerto Wilches, San Vicente de Chucurí, Oiba, Socorro, Barrancabermeja, Cimitarra, El Carmen de Chucurí, Palmas del Socorro, Guapotá. La ejecución de las actividades se encuentran en un 85%.</p>

Actividad 2.1.2. Realizar el Mantenimiento en áreas reforestadas, revegetalizadas naturalmente, Restauradas o rehabilitadas para la protección de cuencas abastecedoras y ecosistemas estratégicos	Hectáreas	290	290	100%	Se encuentra ejecutado el proyecto denominado "REALIZAR ACTIVIDADES DE MANTENIMIENTO Y LABORES CULTURALES A LAS PLANTACIONES ESTABLECIDAS POR LA CAS, EN EL DEPARTAMNETO DE SANTANDER" El Proyecto se ejecuta en los municipios de Cimitarra, Ocamonte, Onzaga, Landazuri, Curití, Encino y Barrancabermeja. Ejecución de un 100%.
Actividad 2.1.3. Gestionar y apoyar la adquisición de predios en zonas de importancia para el Abastecimiento hídrico.	Hectáreas	2.349,95	2.350	100%	<p>La meta de apoyar la adquisición de predios en zonas de importancia para el Abastecimiento hídrico En la vigencia 2019 se estipuló en 120 hectáreas, sin embargo, se realizó ajuste e incremento de meta, realizando la adquisición de los siguientes predios:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Adquisición del predio El Retiro ubicado en el paraje de Penjamo Corregimiento El Llanito del municipio de Barrancabermeja (90 Has 9.200 m2).</li> <li>2. Predio rural denominado El Oso ubicado en la vereda La Putana del municipio de San Vicente de Chucurí (63.4.000 Has).</li> <li>3. Predio Villa de Los Gelves, ubicado en la vereda La Putana Corregimiento de Pozo Nutria, municipio de San Vicente de Chucurí (67 Has).</li> <li>4. Predio Acapulco, ubicado en la vereda La Putana Corregimiento de Pozo Nutria, municipio de San Vicente de Chucurí (121 Has 8255 m2).</li> <li>5. Adquisición del predio SAN ISIDRO, ubicado en la vereda Pericos del municipio de Encino-Santander. (Área de 377 Has. 5.133 M2).</li> <li>6. Adquisición del predio Villa Tatiana del municipio de Barrancabermeja (76,Has 8.490 m2).</li> <li>7. Adquisición del predio San Pablo del municipio de Mogotes (1259 Has 6.816m2).El incremento de meta se debe a que se han ejecutado Convenios gestionados con la Gobernación de Santander y empresas como ISAGEN, con lo cual se ha adquirido un total de 2.189 Hectáreas 1.522 metros cuadrados.</li> <li>8. Adquisición del predio el Nevado del municipio de Galán, el cual tiene una extensión de 131 Has 9.658 m2</li> <li>9. Aquisición del predio Santuario de Fátima del municipio de Encino con un área de 160, Has 8.000 m2.</li> </ol> <p>Total área adquirida vigencia 2019: 2.349 Has 9.522 m2.</p>
Actividad 2.1.4. Realizar acciones en Gestión ambiental urbana.	Proyecto	1	1,00	100%	Se ejecutó el proyecto: Desarrollar actividades de gestión ambiental urbana en el municipio de Capitanejo-Santander. Avance del 100%.
Actividad 2.1.5. Realizar acciones para la producción de material vegetal y adquisición de insumos.	Numero	2	2,0	100%	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se realizó la ejecución del proyecto: "SUMINISTRO DE INSUMOS PARA LA PRODUCCION Y MANEJO DEL MATERIAL VEGETAL EN LOS VIVEROS UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE SOCORRO Y PINCHOTE DE PROPIEDAD DE LA CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DE SANTANDER – CAS COMO ESTRATEGIA PARA LA CONSERVACION Y PROPAGACION DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA". Proyecto ejecutado en un 100%.</li> <li>2. Se realizó la ejecución de "Acciones de recuperación de especies forestales nativas con algún grado de riesgo o amenaza, en el Distrito regional de manejo Integrado (DRMI) Serranía de los Yariguies, municipios de El Carmen de Chucurí y san Vicente de Chucurí. Ejecución del 100%.</li> </ol>

<p>Actividad 2.1.6.Gestionar, apoyar y cofinanciar la protección, recuperación y aislamiento de nacimientos, afloramientos y Zonas de recarga hídrica.</p>	<p>Numero</p>	<p>90</p>	<p>90</p>	<p>100%</p>	<p>Ejecución del Proyecto: "SUMINISTRAR MATERIALES PARA PROTEGER, RECUPERAR, AISLAR NACIMIENTOS DE AGUA, AFLORAMIENTOS Y ZONAS DE RECARGA HÍDRICA DE LOS ACUEDUCTOS VEREDALES DE DIECIOCHO (18) MUNICIPIOS DE LA PROVINCIA DE GUANENTA, MEDIANTE CERCAS DE PROTECCIÓN". Se realizó el aislamiento y protección de 90 nacimientos. Se encuentra ejecutado en un 100%</p>
<p>Actividad 2.1.7. Fortalecer y ampliar el mecanismo de pago por servicios ambientales (BanCO2) y el desarrollo de nuevas estrategias de PSA.</p>	<p>Numero Ha conservadas</p>	<p>100</p>	<p>74</p>	<p>74%</p>	<p>1. En la vigencia del Plan de Acción se ha ejecutado actividades para atender el pago por servicios ambientales, Actualmente la CAS cuenta con el apoyo de las empresas ISAGEN y ESSA que a través de convenios patrocinan a ciento y siete (107) familias logrando conservar 779 Has durante el programa, en los municipios de San Vicente de Chucuri, Zapatoca y Betulia; en el área de influencia de la microcuenca La Ramera o El Ramo. En los municipios de Encino, Coromoro, Charalá y Mogotes; en el corredor Guantiva la Rusia. En los Municipios de Hato y Simacota en los nacimientos que abastecen la quebrada Cinco Mil, la cual surte el acueducto del Socorro. En el Municipio de Puerto Wilches en el ecosistema de humedal.</p> <p>2. Para el presente año se suscribió el convenio No. 005-00556-2019 con la Transportadora de Gas Internacional-TGI, cuyo objeto es: AUNAR ESFUERZOS ENTRE LA TRANSPORTADORA DE GAS INTERNACIONAL Y LA CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DE SANTANDER CAS, PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN MODELO DE PAGO POR SERVICIOS AMBIENTALES - PSA, BAJO LA ESTRATEGIA BANCO2 EN LOS MUNICIPIOS DE FLORIAN Y JESUS MARIA ZONAS DE INFLUENCIA DE LA CAS Y TGI, para atender aproximadamente veintitrés (23) familias campesinas al proyecto de pago por servicios ambientales bajo el esquema BanCO2, en los municipios de Florián y Jesús María; para la protección de mínimo cincuenta y cuatro (54) hectáreas de ecosistema estratégico.</p> <p>3. Se ha adelantado gestiones con diferentes empresas como Ecopetrol, Manzarovar, Palmicultores, Quinsagro S.C.A. , FENAVI, HVM e ISAGEN. Con esta última, se definieron acciones en los municipios de Zapatoca, Betulia, San Vicente de Chucurí, Hato y Simacota, realizando la caracterización de 47 familias para conservar 95,21 hectáreas en zonas de importancia estratégica.</p>

PROYECTO No.2.2. Gestión de apoyo y control al manejo integral de residuos líquidos					90%
Actividad 2.2.1. Apoyar y cofinanciar estudios, diseños, construcción u optimización de Sistemas de tratamiento de aguas residuales domésticas y aguas residuales de los sectores productivos.	Numero	3	2,08	69%	<p>1. Se suscribió el Convenio No. 005-00535-2019 con el objeto de AUNAR ESFUERZOS ENTRE EL MUNICIPIO DE LOS SANTOS Y LA CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DE SANTANDER - CAS PARA LA CONSTRUCCION DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PTAR EN EL MUNICIPIO DE LOS SANTOS DEPARTAMENTO DE SANTANDER, El proyecto se encuentra en proceso de ejecución con un avance del 60%.</p> <p>2. Se suscribió el Convenio No. 005-00550-2019 con el objeto de AUNAR ESFUERZOS ENTRE LA CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DE SANTANDER CAS Y EL MUNICIPIO DE CABRERA PARA LA CONSTRUCCION PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DEL CASCO URBANO DEL MUNICIPIO DE CABRERA SANTANDER. El proyecto se encuentra en proceso de ejecución con un avance del 60%.</p> <p>3. En proceso de ejecución del proyecto "CONSTRUCCIÓN DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DOMESTICAS PARA LA GESTIÓN ADECUADA FRENTE AL MANEJO Y DISPOSICIÓN FINAL DE LOS VERTIMIENTOS PRODUCTO DE LAS ACTIVIDADES SOCIOECONOMICAS EN LOS MUNICIPIOS DEL SOCORRO GUADALUPE, SANTANDER, y CONSTRUCCIÓN DE UNIDADES SANITARIAS CON SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DOMESTICAS EN EL MUNICIPIO DE GUEPSA. Cuenta con un avance del 87,5%.</p>
Actividad 2.2.3. Realizar acciones para el monitoreo, caracterización y verificación de vertimientos de aguas residuales.	Numero	1	1,00	100%	Se ejecutó el proyecto: "CONTRATAR UN LABORATORIO ACREDITADO POR EL IDEAM PARA REALIZAR LOS DIFERENTES PROCESOS DE SEGUIMIENTO AMBIENTAL MEDIANTE CARACTERIZACIONES Y ANÁLISIS FISICO-QUIMICO-MICROBIOLOGÍCO E HIDROBIOLOGICO EN MATRIZ AGUA (FUENTES HIDRICAS Y VERTIMIENTOS DE LOS DIFERENTES USUARIOS MUNICIPIOS-EMPRESAS) DE LA JURIDISCCION DE LA CAS" . Los monitoreos se han desarrollado en los municipios de Villanueva, Barichara, Puente Nacional, Suaita, Guepsa, Zapatoca, Los Santos, Landazuri, Barbosa y empresas como ECOPETROL, TERPEL.
Actividad 2.2.4. Realizar el acompañamiento y seguimiento a los procesos de monitoreo y caracterización de vertimientos de aguas residuales	Numero	29	29	100%	Se realizó acompañamiento al monitoreo de aguas residuales domésticas a diecinueve (19) Municipios (Sabana de Torres, Puerto Parra, Cimitarra, Puerto Wilches, Simacota, Curití, Molagavita, Palmar,Villanueva, Barichara, Puente Nacional, Suaita, Guepsa, Zapatoca, pinchote, Los Santos, Oiba, El Hato y Encino), Acompañamiento al monitoreo de aguas residuales domésticas para actualización del PSMV a cuatro (04)municipios (Guavatá, Paramo, La Paz y Simacota), acompañamiento a monitoreo de aguas residuales no Domésticas a siete (07) Empresas (Establecimiento Delik Pollo, Aviexpo S.A.S, Ecopetrol refineria; Ecopetrol punto de descarga Campo 23, Extractora Monterrey, EDS Combustibles UNIGAS, Multiingenios Makariza y trapiche San Gabriel), acompañamiento a monitoreo de aguas residuales Domésticas a dos (02) Empresas (Isagen Campamento el Cedral y Ecopetrol) .

<b>PROGRAMA No. 3 GESTIÓN INTEGRAL DE LA BIODIVERSIDAD Y SUS SERVICIOS ECOSISTEMICOS</b>				<b>78%</b>	
<b>PROYECTO 3.1 Delimitación, ajuste o declaración de Áreas protegidas y ecosistemas estratégicos y actualización o formulación de los planes de manejo en la jurisdicción de la CAS</b>				<b>35%</b>	
Actividad 3.1.2. Delimitar, zonificar y establecer los regímenes de uso de Páramos.	Porcentaje	100	20	20%	Se radicó en el MADS, el proyecto: Zonificación y regímenes del uso del suelo en el Páramo Iguaque-Merchan y construcción participativa de lineamientos para su gestión, en jurisdicción de la CAS Y CORPOBOYACÁ.
Actividad 3.1.3. Actualizar, formular planes de manejo o Implementar actividades de los planes de manejo de áreas protegidas.	Número	1	0,5	50%	Se realizó proceso de Suscripción del Convenio con ECOPETROL para la ejecución del proyecto "Aplicación de la Guía planes de manejo para áreas del SINAP" para desarrollar la propuesta de guía planes de manejo para áreas del SINAP al DRMI Humedal San Silvestre. A la fecha se encuentra en proceso de contratación.
<b>PROYECTO 3.2 Protección y conservación de fauna y flora.</b>				<b>100%</b>	
Actividad 3.2.1. Apoyar y cofinanciar la Implementación y ejecución de medidas de manejo de especies amenazadas	Número	3	3,00	100%	Para el cumplimiento de la meta de Número de especies amenazadas priorizadas con medidas de conservación y manejo, se trabaja en tres especies que se relacionan en los siguientes proyectos:  1. EJECUCIÓN DE OBRAS DE RESTAURACIÓN HIDRAULICA DE LA CIENGA DE PAREDES, MEDIANTE EL USO DE HERRAMIENTAS MANUALES PARA GARANTIZAR EL ADECUADO FUNCIONAMIENTO HIDRAULICO DEL SISTEMA COMO ESTRATEGIA DE CONSERVACIÓN DEL MANATÍ ANTILLANO ( <i>Trichechus manatus manatus</i> ) Y BAGRE RAYADO ( <i>Pseudoplatystoma magdaleniatum</i> ) EN LOS MUNICIPIOS DE SABANA DE TORRES Y PUERTO WILCHES. Proyecto con avance del 100% de ejecución.  2. ESTABLECER ESTRATEGIAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL JAGUAR ( <i>Panthera onca</i> ) EN LOS MUNICIPIOS DE CIMITARRA Y PUERTO PARRA, JURISDICCIÓN DE LA CAS. Proyecto con avance del 100% de ejecución.
Actividad 3.2.2. Apoyar y cofinanciar la Implementación y ejecución de medidas de manejo de especies invasoras.	Número	1	1,0	100%	Se ejecutaron las actividades del proyecto: IMPLEMENTACIÓN DE ESTRATEGIAS PARA LA PREVENCIÓN MANEJO Y CONTROL DE CARACOL GIGANTE AFRICANO ACHATINA FULICA, CON EL APOYO COMUNITARIO EN LOS MUNICIPIOS DE SAN VICENTE DE CHUCURI, BARRANCABERMEJA, SOCORRO, PARAMO, CHARALA, Y SAN GIL JURISDICCIÓN DEL DEPARTAMENTO DE SANTANDER, El proyecto se encuentra ejecutado en un 100%

Actividad 3.2.3. Apoyar y sensibilizar la protección y conservación para la protección de especies de fauna y Flora.	Numero Proyectos	2	2	100%	<p>1. Se ejecutó el proyecto "ESTABLECER ÁREAS PRIORITARIAS PARA LA CONSERVACIÓN DEL OSO ANDINO (TREMARCTOS ORNATUS) Y EL PUMA (PUMA CONCOLOR), A PARTIR DE MODELOS DE OCUPACIÓN, CONECTIVIDAD FUNCIONAL Y PROMOVER PROGRAMAS DE SENSIBILIZACIÓN DE LAS ESPECIES FOCAL EN EL CORREDOR DEL PÁRAMO GUANTIVA – LA RUSIA EN LOS MUNICIPIOS DE COROMORO, CHARALÁ, ENCINO, GÁMBITA Y ONZAGA - JURISDICCIÓN DE LA CAS" bajo este proyecto se desarrollaron actividades, reuniones y talleres en los municipios de Coromoro, Gambita, Encino, Onzaga y Charalá, capacitando y dando a conocer a las comunidades la importancia de la protección de los corredores del Oso Andino, su ejecución es de un 100%.</p> <p>2. se ejecutó el proyecto: "APOYAR MEDIANTE JORNADAS DE SENSIBILIZACIÓN LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE ESPECIES DE FAUNA Y FLORA EN LOS CENTROS EDUCATIVOS DE LOS MUNICIPIOS DE LA PROVINCIA COMUNERA, DEPARTAMENTO DE SANTANDER". Las actividades y jornadas de sensibilización fueron desarrolladas en las instituciones educativas de 16 municipios de la provincia Comunera, cumpliendo una ejecución del 100%.</p>
Actividad 3.2.4. Actualizar o Implementar Actividades del Plan de ordenación forestal.	Hectáreas	162.295	162.295	100%	<p>En el Plan de Acción 2016-2019 se proyectó desarrollar actividades de ordenación del Plan de Ordenación Forestal en un total de 2.601.219, una vez ejecutado el proyecto actualización del Plan General de Ordenación Forestal en el Área de Jurisdicción de la CAS, se logró establecer que como producto de la actualización del Plan; solo aplica a 1.723.072 de hectáreas, el resto de área equivalente a 878.147 Hectáreas corresponde a ecosistemas estratégicos y áreas protegidas, consideradas áreas de exclusión.</p> <p>Por lo anterior en el año 2019, la meta equivale al ordenamiento de 162.295 Hectáreas y se completará la meta total de ordenación forestal de 1.723.072 hectáreas, siendo acogida la modificación mediante Acuerdo del Consejo directivo de la CAS No. 388 del 19 de Diciembre de 2019</p>
<b>PROYECTO No. 3.3 Implementación de Proyectos para la producción y consumo sostenibles y biocomercio</b>				<b>100%</b>	
Actividad 3.3.1. Apoyar, cofinanciar y acompañar la reconversión hacia sistemas sostenibles de producción.	Numero de Sectores asesorados	2	2,00	100%	<p>1. Se ejecutó el proyecto: "IMPLEMENTACION DE TECNOLOGIAS ECOLOGICAS PARA EL BENEFICIO DEL CAFE EN EL MUNICIPIO DEL SOCORRO", se hizo entrega de 07 equipos compactos módulos belcosub para despulpar de café con CAPACIDAD DE 600 Kg/HR. Proyecto ejecutado en un 100%.</p> <p>2. Se ejecutó el proyecto: PROMOVER EL MEJORAMIENTO Y LA OPTIMIZACIÓN DEL USO DE LOS RECURSOS NATURALES POR PARTE DEL SECTOR CACAOTERO MEDIANTE EL MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE PRODUCCIÓN SOSTENIBLE Y LA CAPACITACIÓN EN BUENAS PRÁCTICAS AMBIENTALES EN LOS MUNICIPIOS DE GUAPOTA Y CHIMA DEPARTAMENTO DE SANTANDER. Se desarrollaron actividades de capacitación en buenas prácticas de producción sostenible y manejo silvicultural a los productores de cacao en los municipios de Chima y Guapotá, el proyecto tiene un avance del 100%.</p>
Actividad 3.3.2. Gestionar y apoyar la Implementación de actividades del programa regional de negocios verdes.	Numero de Proyectos	1	1	100%	<p>Se ejecutó el proyecto: LOGÍSTICA Y DESPLAZAMIENTO PARA APOYAR LA PARTICIPACIÓN Y FORTALECIMIENTO A OCHO (08) INICIATIVAS DE NEGOCIOS VERDES DE LA JURISDICCIÓN DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE SANTANDER CAS, EN BIOEXPO, CALI 2019. Ejecución de un 100%.</p>

<b>PROGRAMA No. 4 CAMBIO CLIMATICO Y GESTIÓN DEL RIESGO</b>				96%	
<b>PROYECTO No. 4.1 Planificación y fortalecimiento de la asistencia técnica para la Gestión Integral del Riesgo de desastres en los 74 municipios de la jurisdicción de la CAS.</b>				100%	
Actividad 4.1.1. Brindar asistencia técnica a los Municipios para la gestión del riesgo en el marco de la Ley 1523 de 2012.	Numero de municipios asistidos	23	23	100%	<p>1. Se han apoyado 10 municipios en la atención de emergencias por deslizamientos y rehabilitación de vías con el apoyo de Retroexcavadora y volqueta en los Municipios de: Guadalupe, Socorro, Simacota, Hato, Cabrera, Confines, Chima, Onzaga, Oiba y Güepsa.</p> <p>2. Apoyo a 6 municipios para atención de emergencias con el camión cisterna para suministro de agua potable: Curití, Aratocha, Socorro, Palmas del Socorro, Valle de San José y Oiba.</p> <p>3. Se han realizado 11 visitas técnicas por parte del grupo de gestión del riesgo a los Municipios de: Mogotes, Cimitarra, Betulia, Málaga, Barrancabermeja, Charalá, Simacota, Santa Bárbara, Ocamonte, Coromoro y Oiba.</p> <p>4. Se ha participado en 9 de las 12 Reuniones ordinarias del Consejo Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres. Se hace la aclaración que en la jurisdicción de la CAS, se brindó asistencia técnica a los 74 Municipios para la gestión del riesgo en el marco de la Ley 1523 de 2012. sin embargo en varios años se repitió la acción en 24 municipios. En la vigencia del 2019 se atendió un total de 23 municipios.</p>
Actividad 4.1.2. Apoyar a los municipios en la elaboración de los estudios de amenaza, vulnerabilidad y riesgo para su inclusión en los procesos de Ordenamiento y Planificación territorial.	Numero de municipios apoyados	1	1	100%	Se ejecutó el Proyecto: "Elaboración de estudio de amenaza, vulnerabilidad y riesgo para el área total de la jurisdicción y escala detallada para el área urbana y suburbana en el Municipio de Chima, Santander", y presenta una ejecución del 100%.
Actividad: 4.1.3 Apoyo y asesoría a entes territoriales para la incorporación, planificación y ejecución de acciones relacionadas con cambio Climático en el marco de los instrumentos de planificación territorial.	Número de entes territoriales asesorados	1	1	100%	La meta se cumplió en el mes de marzo del año 2019, Se brindó asesoría técnica al municipio de Macaravita en la incorporación, planificación y ejecución de acciones relacionadas con cambio Climático y se brindó capacitación y de asesoría al Consejo Municipal de Gestión del Riesgo del Municipio, igualmente se dio a conocer la política Nacional de Cambio Climático.
Actividad 4.1.4. Apoyar, capacitar y sensibilizar el fortalecimiento de la estrategia de corresponsabilidad social en el conocimiento, reducción del riesgo y manejo de desastres.	Numero de acciones	1	1	100%	Se ejecutó Convenio con el municipio de Socorro para la ADQUISICIÓN DE EQUIPOS PARA EL APOYO EN EL CONTROL Y EXTINCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES COMO FORTALECIMIENTO AL CONSEJO DE GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES EN EL MUNICIPIO DEL SOCORRO - JURISDICCIÓN DE LA CAS. Proyecto ejecutado en un 100%.
Actividad 4.1.5 Apoyo para la ejecución de acciones en mitigación de gases de efecto invernadero o adaptación al cambio Climático.	Numero de acciones	1	1	100%	Se realizó Proyecto: "Construcción de estufas ecológicas para leña como acción para la mitigación de gases de efecto invernadero, en el sector rural del municipio de Confines y Guapotá departamento de Santander. Proyecto Ejecutado en un 100%



<b>PROYECTO N.4.2 Gestión y apoyo para la ejecución de obras de irrigación, avenamiento, defensa contra inundaciones, regulación de cauces y corrientes de agua y recuperación de tierras.</b>				93%	
Actividad 4.2.1 Diseñar y construir obras de irrigación, avenamiento, defensa contra inundaciones, regulación de cauces, corrientes de agua, recuperación de tierras y obras o actividades de contingencia por desabastecimiento de agua.	Numero proyectos	2	1,85	93%	1.Se encuentra en proceso de ejecución del proyecto: "ELABORACION DE OBRAS DE PROTECCION DE ZONAS INUNDABLES EN EL RIO SOGAMOSO, SECTOR CANDILEJAS MUNICIPIO DE BARRANCABERMEJA SANTANDER ETAPA 3. Actualmente la ejecución de obra presenta un porcentaje de 85% 2. Ejecución del proyecto Restauración de la conectividad hidráulica de áreas prioritarias de Caño Peruétano mediante remoción manual del material vegetal flotante en los municipios de Sabana de Torres y Puerto Wilches; y caño Macías en el municipio de Puerto Parra, departamento de Santander. Ejecución del 100%.
<b>PROGRAMA No. 5 ADMINISTRACIÓN, CONTROL Y SEGUIMIENTO AMBIENTAL</b>			}	91%	
<b>PROYECTO 5.1 Administración, manejo, control y seguimiento de los recursos naturales renovables.</b>				80%	
Actividad 5.1.1. Tramitar autorizaciones ambientales solicitadas por los usuarios	Porcentaje	100%	65,6%	66%	De las 3.304 autorizaciones ambientales solicitadas por los usuarios se han resuelto 2.166 hasta el Cuarto trimestre del año 2019.
Actividad 5.1.2. Realizar el seguimiento a las autorizaciones ambientales otorgadas por la Corporación.	Porcentaje	40%	90%	90%	De un total de 20.320 expedientes, son objeto de seguimiento el 40%, lo que corresponde a 8.128 de los cuales se les ha hecho seguimiento a 7.331.
Actividad 5.1.3. Atender las quejas y contravenciones ambientales.	Porcentaje	80%	13%	13%	De los 292 procesos sancionatorios aperturados, la meta corresponde al universo del 80%, que equivale a 233,6 procesos de los cuales a la fecha se han resuelto 31 procesos.
Actividad 5.1.4. Realizar el Seguimiento al cumplimiento de los asuntos ambientales concertados en los EOT, PBOT, POT de los Municipios de la jurisdicción de la CAS.	Porcentaje	100%	100%	100%	Se cuenta con 74 expedientes correspondientes a los EOT, PBOT y POT de los municipios de la jurisdicción de la CAS, de los cuales en el cuarto Trimestre se le realizó seguimiento a un total de 74 expedientes.
Actividad 5.1.5. Realizar el Seguimiento, control y apoyo de los planes de saneamiento y manejo de vertimientos (PSMV)	Porcentaje	100%	81%	81%	De los 74 planes de saneamiento y manejo de vertimientos (PSMV) de los municipios del área de jurisdicción de la CAS, se ha realizado seguimiento a 60 Expedientes.
Actividad 5.1.6. Realizar el Seguimiento, control y apoyo a los programas de uso eficiente y ahorro del agua (PUEAA).	Porcentaje	100%	84%	84%	La Subdirección de Autoridad Ambiental tiene 91 expedientes de Programas de Uso Eficiente y Ahorro Agua (PUEAA), de los cuales se ha realizado seguimiento a setenta y seis (76).
Actividad 5.1.7. Realizar el Seguimiento, control y apoyo a los planes de gestión integral de residuos sólidos (PGIRS)	Porcentaje	100%	100%	100%	Se realizó seguimiento, control y apoyo en el cuarto Trimestre del año 2019 a un total de setenta y cuatro (74) expedientes, de un universo de 74 Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos - PGIRS.
Actividad 5.1.8. Realizar el Seguimiento, control y registro a los generadores de residuos peligrosos. RESPEL.	Numero	40	40	100%	Se realizó la administración de las páginas de RESPEL, RUA Y PCB, en el marco del seguimiento a residuos peligros a un total de 45 empresas.
Actividad 5.1.9. Realizar apoyo y sensibilización para la implementación de alternativas de reducción, separación y de aprovechamiento de residuos.	Numero Proyectos	1	0,9	90%	Se esta ejecutando el proyecto IMPLEMENTAR ESTRATEGIAS COMO ALTERNATIVA DE REDUCCIÓN, RECOLECCIÓN Y SEPARACIÓN DE LOS RESIDUOS SOLIDOS GENERADOS EN MUNICIPIOS DE LA JURISDICCION DE LA CAS" Actividades desarrolladas en comunidades e instituciones educativas de los municipios de las diferentes provincias de la jurisdicción de la CAS. El proyecto presenta una ejecución del 90%.

<b>PROYECTO 5.2 Programa de monitoreo de calidad de aire y de recurso Hídrico, control de Ruido y control de emisiones</b>					
Actividad 5.2.1 Realizar monitoreo y seguimiento a emisiones e inmisiones atmosféricas y control de ruido.	Numero	43	43	100%	Se ejecutó el proyecto " Calibración sonómetro modelo CEL-450, marca CASELLA S/N 348824 1.308.878 y su respectivo calibrador acústico, con la finalidad de contar con los elementos necesarios en buen estado para la realización de los monitoreos. Proyecto ejecutado en el 100%. Contando con los equipos calibrados para ejecutar actividades de monitoreo, las cuales se dieron inicio en el mes de julio de 2019 y al mes de Septiembre se cumplió la meta, realizando un total de 43 monitoreos y seguimiento a emisiones e inmisiones atmosféricas y control de ruido en los municipios de Málaga, Mogotes, Velez, Ocamonte, Capitanejo, Cimitarra, San Gil y Curití.
Actividad 5.2.2 Realizar el apoyo para la operación de redes y estaciones de monitoreo	Porcentaje de redes y estaciones de monitoreo en Operación.	100%	1	100%	1. Se realizó la ejecución del proyecto: "Diagnóstico mantenimiento y calibración de las unidades de monitoreo de calidad de aire que componen el comodato No. 319 suscrito el 24 de enero de 2014 entre el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y la CAS. determinando que el estado de funcionamiento la estación es parcial, actualmente se realizó el proceso de mantenimiento y optimización integral y puesta en marcha de las unidades de monitoreo de calidad de aire, realizado ajustes para la optimización. Proyecto ejecutado en un 100%.  2. Se ejecutó el proyecto "Diagnóstico del estado de la calidad del aire mediante la realización de una campaña de monitoreo en la cabecera municipal de San Gil del departamento de Santander, contemplando el marco del día sin carro y sin moto 2019"
<b>PROYECTO 5.3. Prevención, Seguimiento, Control y Vigilancia a la contaminación ambiental de los recursos naturales y al tráfico ilegal de especies de fauna y flora en la jurisdicción</b>					
Actividad 5.3.1. Conformar, fortalecer equipar la Unidad de Reacción Ambiental Inmediata.	Unidades conformadas	1	0,8	80%	Se encuentra en ejecución el proyecto: " Fortalecimiento de la Unidad de Reacción Ambiental Inmediata - (URAI) de la Corporación Autónoma Regional de Santander(CAS) mediante el abastecimiento de equipos, instrumentos y elementos".
Actividad 5.3.2. Realizar Actividades para la Construcción, administración, sostenimiento, dotación y operación del centro de Atención, valoración y capacitación de fauna y flora silvestre.	Número	2	1,80	90%	Se realizó la ejecución de los siguientes proyectos:  1. En proceso de ejecución del Proyecto: "Suministro de alimentos, para la nutrición óptima y oportuna de especímenes de fauna silvestre, ingresados al hogar de paso de la Corporación Autónoma Regional de Santander - CAS. " 2. Se ejecutó el proyecto "Disposición de dieta alimenticia para la conservación de las poblaciones de Condor andino en el páramo del almorzadero. Proyecto ejecutado en un 100%.

Actividad 5.3.3. Fortalecer e Implementar actividades para el control ambiental.	Número	2	2,0	100%	<p>1. Se ejecutó el proyecto: Realización de operativos para el control al tráfico ilegal de maderas en el corregimiento La India Municipio de Landazurí, en el mes de febrero. se realizaron reuniones con el Comité Interinstitucional de fauna y flora de Santander CIFFSAN. Se realizó actividades de control y seguimiento de los establecimientos de transformación de productos forestales maderables en los municipios de Barrancabermeja, Cimitarra, Landazurí, Socorro, San Gil, Curiti, Mogotes, Pinchote, Valle De San Jose, Charala, Suaita, Malaga, Barbosa, La Belleza, Velez. Se brindó apoyo en el bajo Simacota, San Andrés y Santa Bárbara en atención de reportes de ataques de felinos a la población equina y ovino-caprinos. Proyecto ejecutado en un 100%</p> <p>2. Ejecución del proyecto "Organización e identificación de los productos forestales en custodia de la CAS que se encuentran ubicados en la bodega contratada por la entidad en el municipio de Vélez. Proyecto ejecutado en un 100%</p>
Actividad 5.3.4. Apoyar la Implementación de actividades del pacto intersectorial por la madera legal en Colombia (PIMLC)	Proyecto ejecutado	1	1	100%	<p>1. Ejecución de talleres y capacitaciones en los municipios de San Vicente De Chucuri, San Gil, y fuerzas públicas (ejército y policía Nacional) con temas relacionados con vigilancia seguimiento y control, aprovechamientos forestales, viveros, y manejo de fauna y se rerealización de mesas de trabajo con los miembros del comité interinstitucional de flora y fauna de Santander las cuales se realizaron en San Gil, San Vicente y ciudad de Bucaramanga.</p>
<b>PROGRAMA No. 6 GOBERNABILIDAD INSTITUCIONAL</b>				<b>99%</b>	
<b>PROYECTO 6.1 Implementación de actividades del plan estratégico de Tecnologías de la Información-PETI y Fortalecimiento de los Sistemas de información para la gestión Institucional</b>				<b>100%</b>	
Actividad 6.1.1. Implementar actividades del plan estratégico de Tecnologías de la Información-PETI y Fortalecimiento de los Sistemas de información para la gestión Institucional	Numero Proyectos ejecutados	4	4,00	100%	<p>Los proyectos correspondientes a la meta lo integran los siguientes:</p> <p>1. Se ejecutó el proyecto: "Renovación de una (1) Licencia para el Firewall Fortinet FortiGate 200D, por el término de dos (2) años, con la instalación, configuración y soporte" se encuentra terminado en un 100%</p> <p>2. Se ejecutó el proyecto: "Actualización, soporte técnico de primer y segundo nivel, mantenimiento, capacitación, ajustes a los módulos ya implementados de GD- Soft de la Corporación Autónoma Regional de Santander -CAS". se encuentra ejecutado en un 100%</p> <p>3. Se ejecutó el proyecto: "Actualización del Plan Estratégico de tecnologías de la información, de acuerdo a la normatividad vigente "Guía estratégica versión II del 30 de abril del 2018". Se encuentra ejecutado en un 100%</p> <p>4. Se ejecutó el proyecto: Desarrollo e implementación de los módulos de carga de históricos y control y seguimiento en cita versión II, así como brindar soporte de primero y segundo nivel a los módulos ya implementados en cita versión I y cita versión II. Se encuentra ejecutado en un 100%.</p>
Actividad 6.1.2. Realizar la actualización y reporte de la información en el SIAC	Porcentaje	80%	80%	100%	De un universo de 686 registros de información ambiental se cargó el 100% al SIAC.

PROYECTO 6.2 Programa de Educación Ambiental y Participación Ciudadana					98%
<p>Actividad 6.2.1. Ejecutar proyectos de educación y sensibilización para promover procesos de protección, conservación y recuperación de los recursos naturales renovables en la jurisdicción de la CAS y en cumplimiento de las acciones definidas en el Plan nacional de educación ambiental.</p>	<p>Numero de acciones en Educación Ambiental</p>	5	4,8	96%	<p>1. Se brindó Apoyo al Plan Nacional de Educación Ambiental en los 74 municipios de la Jurisdicción de la CAS, atendiendo la política pública del MADS, a la fecha han cumplido 74 municipios. Se participó en las reuniones del Comité organizador y responsable del plan decenal de educación ambiental, integrado por la CAS, Corporación para la defensa de la meseta de Bucaramanga CDMB, Secretaria de Educación Departamental, Universidad Industrial de Santander – UIS, Unidades Tecnológicas de Santander. Ejecución del 100%</p> <p>2. Participación en la celebración del día mundial de los humedales realizada en el municipio de Barrancabermeja mediante la jornada de limpieza de las ciénagas San Silvestre y Miramar. avance del proyecto 100%</p> <p>3. Suscripción del Convenio Interadministrativo con el Objeto de " Aunar esfuerzos entre la gobernación de Santander - Secretaria de Educación y la Corporación Autónoma Regional de Santander CAS para desarrollar del concurso del PRAE Nos Une - para la educación y sensibilización de los recursos naturales renovables a través de los PRAES en las instituciones educativas de la jurisdicción de la CAS", se realizó el proceso de socialización y capacitación a las instituciones educativas en cumplimiento de la fase1. Total de colegios capacitados: 75. Alumnos capacitados: 12.419 aproximadamente, Total docentes capacitados: 458, y municipios vinculados: 58 municipios. Avance del proyecto: 80%</p> <p>4. Logística y organización del ciclo paseó desde el municipio de San Gil – hasta el municipio del Valle de San José, en el marco del día mundial del ambiente, la cual participaron la Policía Ambiental, Policía de Turismo, Acuasan, Ladrillera Versalles, actividad ejecutada en un 100%</p> <p>5. Organización y entrega de 18.000 árboles para municipios del área de influencia de la Corporación Autónoma regional de Santander en el marco de la campaña "EN SEMANA SANTA RECONCILIATE CON LA NATURALEZA" en la cual los contratistas y funcionarios realizaron la entrega del material vegetal en los siguientes municipios: Velez, Guepsa, Puente Nacional, Barbosa, Guavata, San Gil, Onzaga, San Joaquin, Charala, Valle de San Jose, Cabrera, Encino, Villanueva, Palmar, Galan, Socorro, Simacota, Oiba, Chima, Cimitarra, Barrancabermeja, San Vicente, Málaga, San José de miranda, Concepción, Enciso, Aguada, Cepita y Zapatoca.</p>
<p>Actividad 6.2.2. Comunicar y divulgar para promover la participación ciudadana en la gestión ambiental y generar sensibilización y cultura ambiental.</p>	<p>Número Proyectos ejecutados</p>	1	1,0%	100%	<p>Se ejecutó el proyecto: "Plan de medios para los municipios de las provincias Mares, Guantánima, Comunera, Veleña, García Rovira y municipios que hacen parte de la Oficina Enlace Bucaramanga, que conlleve a promover estrategias de Comunicación y divulgación para la sensibilización ambiental en la jurisdicción de la CAS." Cuenta con una ejecución del 100%</p>

PROYECTO No. 6.3. Programa de fortalecimiento institucional				100%	
Actividad 6.3.1. Promover estrategias para el posicionamiento, reconocimiento e identidad como Autoridad Ambiental	Numero Proyectos ejecutados	3	3,0	100%	<p>1. Se ejecutó el proyecto: "Adquirir material didáctico para el posicionamiento, reconocimiento e identidad como autoridad ambiental, realizando procesos de sensibilización y educación ambiental para el cuidado de los recursos naturales renovables dirigido a los 74 municipios del área de jurisdicción de la Corporación Autónoma Regional de Santander – CAS, apoyados por las coordinaciones regionales". Proyecto ejecutado en un 100%.</p> <p>2. Se realizó acciones del proyecto de Conmemoración del día Nacional del Reciclador al grupo de recuperadores del municipio de San Gil, celebración del día internacional libre de bolsas plásticas, actividades desarrolladas en el municipio de San Gil en coordinación con entidades de apoyo como la Policía Nacional, Acuasan y Colegio Guanentá.</p> <p>3. Se realizó la ejecución del proyecto de "Realizaer procesos de sensibilización ambiental para el cuidado de los recursos naturales renovables, ejecutando las siguientes acciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Celebración del día mundial del agua mediante la realización de jornadas de limpieza del Rio Fonce y Quebrada Curiti, de igual forma se realizó actividades en los municipios de Peñon, Confines, Socorro, San Vicente de Chucurí, Barrancabermeja, Cimitarra, Guadalupe, Oiba, Guapotá, Hato y Málaga, entre otros.</li> <li>- Realización de caminata ecológica y siembra de árboles con participación de los colegios Rafael León Amaya; José León Guerra y Florentino González y administración municipal de Coromoro.</li> <li>- Celebración de la fecha ambiental con un desfile de faroles por las calles del municipio de Simacota y una sensibilización en el cuidado de la calidad de aire, con participación de la administración Municipal, oficina de gestión del riesgo, secretaria de salud, planeación, policía y estudiantes del colegio Pedro Obando.</li> <li>- Celebración del mundial del árbol en el mes de octubre en los municipios de Pinchote, San Gil, Socorro, San Vicente De Chucuri, Vélez con el apoyo de las regionales CAS, quienes se encargaron de la siembra de 200 árboles.</li> <li>- Se realiza el día mundial del ahorro de energía en el municipio de San Gil a través de sensibilización de 150 personas.</li> </ul>
Actividad 6.3.2. Adquirir mobiliario, adecuar y ejecutar obras para el mejoramiento de las instalaciones de la CAS y fortalecimiento del parque automotor	Numero Proyectos ejecutados	2	2,0	100%	<p>1. Se realizó la ejecución del proyecto: MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE DUCTERIAS HIDROSANITARIA DE LOS AIRES ACONDICIONADOS Y LA DESINFECCION DE LAS BATERIAS DE BAÑOS DE LA SEDE PRINCIPAL DE LA CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DE SANTANDER. Proyecto ejecutado en un 100%</p> <p>2. Ejecución del proyecto "ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO DEL ENTORNO CON SUMNISTRO DE PLANTAS ORNAMENTALES, MACETAS Y LA ADQUISICIÓN DE UNA FUENTE CASCADA EN AGUA VERTICAL DE MEDIDAS 2,40 DE ALTO POR 4,30 DE ANCHO, EN BASE DE ACERO INOXIDABLE, SUPERFICE EN VIDRIO TEMPLADO DE 8MM CON IMAGFEN EN ADHESIVO DE LA SEDE PRINCIPAL DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE SANTANDER-CAS, Proyecto ejecutado en un 100%.</p>
Actividad 6.3.3. Fortalecer y mejorar la capacidad administrativa y operativa de la CAS	Numero Proyectos ejecutados	2	2,00	100%	<p>1. Ejecución del proyecto gestionado ante la AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS-ANH, cuyo objeto es: "Fortalecimiento institucional para el acompañamiento, gestión y seguimiento del desarrollo de proyectos de exploración y producción de hidrocarburos de la jurisdicción de la CAS". El proyecto tiene una ejecución del 100%.</p> <p>2. Ejecución del Convenio interadministrativo cuyo objeto es "Aunar esfuerzos entre la Corporación Autónoma Regional de Santander-CAS y el Servicio Nacional de Aprendizaje- SENA para el apoyo y fortalecimiento de la gestión administrativa de la CAS", el proyecto tiene una avance del 100%</p>
METAS PLAN DE ACCIÓN FINAL 2019				93%	