



# CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL TOLIMA

## TABLERO PÚBLICO DE GESTIÓN Y RESULTADOS- CORTOLIMA VISIBLE

### ACUERDO POR EL BUEN GOBIERNO

EJECUCIÓN 2014 CONSOLIDADO

El tablero público de gestión es un instrumento para visualizar el avance de la gestión en el cumplimiento de las metas adquiridas en el PAI 2012 - 2015. Así mismo es un compromiso de la Dirección General en la firma del acuerdo del buen gobierno

LÍNEAS ESTRATÉGICA - PROGRAMAS - PROYECTOS	INDICADORES	OFICINA RESPONSABLE	METAS FÍSICAS 2014	% EJECUCION A 31 DE DICIEMBRE 2014	OBSERVACIONES
<b>LÍNEA ESTRATÉGICA No. 1: GESTIÓN INTEGRAL DEL RECURSO HÍDRICO</b>			<b>CONVENCIÓN DE COLORES</b> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 5px;"> <div style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">0% - 19%</div> <div style="background-color: yellow; color: black; padding: 2px;">20% - 80%</div> <div style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">81% - 100%</div> </div>		
<b>PROGRAMA No.. 1 GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO Y ORDENACIÓN DEL RECURSO HIDRICO SUPERFICIAL Y SUBTERRANEO</b>					
<b>Proyecto No.. 1.1. Consolidación del conocimiento de oferta y demanda del agua</b>					
Implementación de redes de monitoreo y caracterización del recurso hídrico del departamento (cantidad y calidad)	No. de estaciones de monitoreo de agua instaladas y operando	Oficina de Planeación	10	<b>100%</b>	Se ejecutó el contrato de obra con la firma Vansolix En restructuración S.A., en desarrollo del contrato interadministrativo 1500 de 2012 suscrito con el Instituto Nacional de Vías, con la instalación de 10 estaciones hidrométricas en el área de influencia directa del Túnel de la Línea. De igual forma se instaló una estación hidrométrica con recursos propios de CORTOLIMA en el Río Cocora
Censo y registro de usuarios del recurso hídrico en cuencas hidrográficas mayores con índice de usos del agua alto y muy alto.	No. de cuencas hidrográficas con censo de usuarios realizado	Oficina de Planeación	1	<b>100%</b>	Dentro de esta actividad se viene realizando el censo de usuarios del recurso hídrico superficial y subterráneo de las cuencas hidrográficas de los ríos Venadillo y Quebrada Apicala.
Monitoreo de caudales y caracterización del recurso hídrico del departamento.	Convenio para monitoreo de caudales y caracterizaciones	Subdirección de Calidad Ambiental	1	<b>75%</b>	Con apoyo del Laboratorio Ambiental del Tolima – CORCUENCAS, se realizaron monitoreos de agua residual de tipo doméstico con permisos ambientales especialmente de Municipios y del sector industrial que se encuentran en la jurisdicción del Departamento del Tolima; asimismo, se identificó la incidencia de las aguas residuales en los cuerpos de aguas receptores de los mismos (Quebradas y Ríos).
<b>Proyecto No.. 1.2. Ordenación y manejo del recurso hídrico</b>					
Formulación o ajuste de planes de Ordenación y manejo de cuencas hidrográficas	No. de Cuencas hidrográficas con plan de ordenación y manejo formulado y/o ajustado	Oficina de Planeación	1	<b>100%</b>	Como proyecto piloto para la implementación de la Política de Gestión Integral del Recurso Hídrico (PGIRH), el Gobierno Nacional, a través del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible (MADS), con el apoyo financiero de los países bajos (Holanda) y las Corporación Autónoma Regional del Tolima "CORTOLIMA", realizaron el Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica del río Guali, a través de la guía metodológica establecida por el IDEAM.

Formulación de planes de manejo de acuíferos	No. de acuíferos con planes de ordenación y manejo formulado	Oficina de Planeación	1	100%	Del contrato 595 de 2013, la empresa Geotomografía presentó el modelo hidrogeológico conceptual y numérico y calculó la oferta y demanda del acuífero de Ibagué - de igual forma determino que se debe seguir haciendo monitoreo y seguimiento a los 143 pozos, algibes y manantiales identificados en el estudio, los cuales quedan con placas y coordenadas. Se adicionó al contrato 595 para completar la instalación de placas con coordenadas y implementar el monitoreo anual .
Determinación de Objetivos de calidad de las cuencas hidrográficas	No. de cuencas hidrográficas reglamentadas con objetivos de calidad revisados y/o ajustado	Oficina de Planeación	1	100%	Se realizó el proceso del concurso de meritos para determinar los objetivos de calidad del Río Opia, mediante este contrato se busca determinar las variables a monitorear de acuerdo al Decreto 3930 de 2010. De igual manera se suscribió el contrato 526 de 2014, para la fase uno - objetivos de calidad de la cuenca del Río Combeima (Municipio de Ibagué), consistente en realizar el inventario o censo de usuarios, valorando demanda hídrica superficial, subterránea y de vertimientos.
Formulación piloto de la política hídrica cuenca Gualí (Contrapartida MAVDT - ASOCARS)	No. de cuencas hidrográficas con política de gestion integral del recurso hidrico implementada	Oficina de Planeación	1	100%	El Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y el apoyo de los Países Bajos – Holanda, y con la coordinación de CORTOLIMA se realizo el Plan de Ordenacion y Manejo de la Cuenca Hidrografica del Rio Gualí, siguiendo la metodología establecida por el IDEAM. Se ejecutaron cada una de las fases propuestas en la metodología así: aprestamiento, diagnóstico, prospectiva, zonificación ambiental y formulación, así como los lineamientos para abordar los temas de participación y la inclusión de la gestión de riesgo en cada una de las fases previstas para la formulación de los Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas Hidrográficas.
<b>PROGRAMA No.. 2 ADMINISTRACIÓN DEL RECURSO HIDRICO SUPERFICIAL Y SUBTERRANEO</b>					
<b>Proyecto No.. 2.1. Fomento a la organización social para la administración y manejo del agua</b>					
Fomento para la consolidación y constitución de Consejos de cuencas hidrográficas	No.. de consejos de cuencas consolidados y/o constituidos	Oficina de Planeación	2	100%	Se ejecutó en su totalidad el contrato de cooperación para la conformación y fortalecimiento de los Consejos de Cuencas, y Formulación e Implementación del Programa de Cultura y Gobernanza del Agua en las Cuencas de los Ríos Coello y Totare.
Implementación del Programa Regional de Cultura y Gobernanza del Agua.	No. de Gremios económicos y/o productivos con una cultura y/o gobernabilidad del agua apropiada	Oficina de Planeación	2	100%	se desarrollaron 30 talleres de la metodología WET Agua y educación, avalada por la UNESCO y el Programa Hidrológico Internacional y por el IDEAM y el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, los cuales fueron dirigidos a agricultores de las comunidades indígenas del municipio de ORTEGA, una organización de productores de aguacate del municipio de Cajamarca, estudiantes y docentes de diferentes comunidades educativas. Estos talleres fueron desarrollados en los municipios de Anzoátegui, Cajamarca, Ibagué, Ortega, Roncesvalles, y Rovira.

Desarrollo de proyectos comunitarios de protección a microcuencas urbanas	No. de proyectos comunitarios de protección de microcuencas	Subdirección de Desarrollo Ambiental	11	100%	<p>Se realizaron 11 proyectos para restauración ecológica de áreas afectadas por procesos erosivos mediante la construcción de obras bioingeniería, revegetalización, obras civiles en diferentes zonas así:</p> <p><b>Municipio de Ibagué:</b> sector Prado I - Urbanización Arkala II - Vereda Ambala Sector el Triunfo - sector comprendido en los Barrios Francisco de Paula Santander y Simón Bolívar II Etapa. -Barrio Chico -Barrio Bella Vista</p> <p><b>Municipio de Honda</b> - Barrio Pueblo Nuevo</p> <p><b>Municipio de Mariquita</b> - zona de aislamiento de la Quebrada el Peñón sector urbano - Barrio Buena Vista</p> <p><b>Municipio de Melgar</b> - Barrio Galán las Brisas</p> <p><b>Municipio de Natagaima</b> - Barrio las Brisas</p> <p>Lo anterior es ejecutado en el proyecto de ojos verdes. Las principales actividades son: obras de bioingeniería, jornadas de limpieza, empujamiento, manejo de aguas lluvias. Además se han realizado jornadas de limpieza y sensibilización en los barrios los mártires, protecho, modelía, quebrada la chicha.- hacienda piedrapintada y los álamos, con el apoyo de interaseo, el Sena, bomberos voluntarios, alcaldía municipal de Ibagué y comunidad. (100%).</p>
<b>Proyecto No.. 2.2. Administración del recurso hídrico</b>					
Identificación, delimitación y reglamentación de las áreas que conforman la estructura Ecológica principal del departamento del Tolima - FASE 1(Cuencas)	No. de cuencas hidrográficas con delimitación y reglamentación de las áreas que conforman la estructura ecológica principal	Oficina de Planeación	1	100%	Mediante contrato de Consultoría No. 675 de 2014 se está realizando el estudio que define la ronda hídrica del río Opía y la Quebrada Aguas Claras en el municipio de Ibagué.
Delimitación y reglamentación de Cuencas con áreas de protección hidrológica en zonas urbanas (PND Art. 206)	No. de Drenajes urbanos con delimitación y reglamentación de las áreas de protección hidrológica	Oficina de Planeación	1	100%	
Revisión y Reglamentación de corrientes hídricas declaradas agotadas y/o reglamentadas	No. de corrientes hídricas reglamentadas o declaradas agotadas con reglamentación revisada o consolidada	Oficina de Planeación	1	100%	El contrato de consultoría No. 526 de 2014 está realizando la fase uno de los objetivos de calidad del río Combeima (Municipio de Ibagué), consistente en realizar el inventario o censo de usuarios de la cuenca del río Combeima, valorando demanda hídrica superficial, subterránea y de vertimientos.
<b>Proyecto No.. 2.3 Apoyo a la construcción de sistemas de abastecimiento de agua a las comunidades indígenas</b>					
Construcción y/o mantenimiento de Jagüeyes	No. de Jagüeyes construidos o mejorados	Subdirección de Desarrollo Ambiental	2	100%	<p>Se firmó el contrato 174 de 2014 con la universidad de Ibagué para realizar estudios de suelos y pruebas en los sitios para realizar los jagüeyes. Se ha realizado exploraciones y toma de muestras en los siguientes sitios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Predio de Pijaos Salud ESPI – Coyaima (en dos sitios seleccionados)</li> <li>• Resguardo Indígena Vuelta del Río – Ortega (en tres sitios seleccionados)</li> <li>• Resguardo Indígena Santa Marta Palmar - Coyaima</li> </ul> <p>Los reservorios priorizados son: Pijaos salud, los Angeles las Vegas Avance 100%</p> <p>se adjudicó 1 contrato así: Consorcio Reservorios 2014 el contrato de Obra No. 637 DE 30 Diciembre de 2014 que tiene por objeto realizar la construcción de un reservorio en el Resguardo Indígena los Ángeles las Vegas, en el municipio Natagaima</p>

Construcción de Sistemas de acueducto veredales comunidades indígenas	No. de sistemas de acueductos veredales construidos	Subdirección de Desarrollo Ambiental	1	100%	<p>-CORTOLIMA suscribió con la UNIVERSIDAD DE IBAGUE el contrato de cooperación No. 174 DE 24 ENE 2014 que tiene por objeto Aunar Esfuerzos Técnicos, Financieros, Económicos Y Humanos Para Realizar Los Estudios De Suelos De Las Diferentes Obras Que Ejecutará La Corporación Dentro De Su Jurisdicción. En desarrollo del convenio, el Laboratorio de suelos de La Universidad de Ibagué ha realizado exploraciones y toma de muestras en los siguientes sitios: • Bocatoma Acueducto Veredas La Samaria – Sortija. • Cruce aéreo del Acueducto Veredas La Samaria – Sortija (en dos sitios) •Viaducto Acueducto Resguardo Lomas de Guaguarco</p> <p>- Se suscribió Contrato de Cooperación No 499 del 23 de Octubre de 2014 entre CORTOLIMA Y EL RESGUARDO INDIGENA PIJAO TOTARCO DINDE TRADICIONAL cuyo objeto es aunar esfuerzos técnicos, económicos y humanos para realizar la reconstrucción de la bocatoma y el cambio de tubería en el sector comprendido entre el tanque de almacenamiento de agua y la terminación de la fase i, del acueducto totarco tamarindo - totarco dinde, del municipio de Coyaima Tolima - fase II</p>
<b>LÍNEA ESTRATÉGICA No. 2: PROTECCIÓN, CONSERVACIÓN Y USO SOSTENIBLE DE LA BIODIVERSIDAD, ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS Y</b>					
<b>PROGRAMA No.. 3. GESTIÓN DEL CO.No.CIMIENTO Y ORDENACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD, ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS Y ÁREAS PROTEGIDAS</b>					
<b>Proyecto No. 3.1. Diagnóstico y planificación sobre la Biodiversidad del Departamento</b>					
Formulación del Plan de Acción de la Biodiversidad	% del Plan de Acción formulado	Oficina de Planeación	50	80%	<p>Se realizó ajuste de la información de caracterización de flora y fauna de las nueve (9) Cuencas Mayores con POMCAS formulados. Se estableció estadística para elaborar sistema de información de la Biodiversidad para el departamento del Tolima por cuenca hidrográfica con POMCAS formulado y estudios de PMA de Paramos, incluido Grupos Taxonómicos estudiados. Se realizaron cuatro (4 ) talleres de Socialización del diagnóstico y elaboración de propuestas para elaborar documento final del Plan de Biodiversidad Departamental El documento final del Plan de Gestion de Biodiversidad del Tolima - GIBTOL, se encuentra en un 80 %, el cual incluye el Diagnostico, Líneas, Programas y Proyectos y Actividades a realizar en los próximos 5 años, relacionadas con el manejo de la Biodiversidad del Tolima.</p>
<b>Proyecto No. 3.2. Formulación de los estudios del estado actual y planes de manejo de los ecosistemas estratégicos</b>					
Redelimitación de páramos según lineamientos nacionales y regionales	Área (Has) de páramos redelimitados	Oficina de Planeación	50,000	100%	<p>Para dar continuidad al proceso de redelimitación de páramos se realizó una adición en presupuesto y tiempo al Contrato con CORPOICA para realizar el proceso de redelimitación tanto de los páramos del norte, que comprende los municipios de Herveo, Casabianca, Villahermosa, Murillo, Santa Isabel y Anzoátegui, como los páramos denominados Hermosas y Nevado del Huila-Moras, que involucra el municipio de Rioblanco para un área total de 100.815 has; proceso apoyado por personal contratista de la Oficina de Planeación.</p>
Delimitación humedales según lineamientos nacionales y regionales	No.. de Humedales delimitados	Oficina de Planeación	5	0%	<p>Se suscribió contrato interadministrativo de cooperación con la Universidad del Tolima para la delimitación y ajuste de planes de manejo ambiental para ocho (8) humedales del Departamento del Tolima – Fase II, ubicados en 8 municipios en la zona seca del valle cálido del Magdalena en el Tolima, por un valor de \$ 137.950.000,00, por un término de ocho meses ( 8 ).</p>

Revisión, ajuste y formulación de planes de manejo del ecosistema de paramos	Área (Has) de páramos con planes de manejo	Oficina de Planeación	75,000	70%	Para realizar la revisión, ajuste y formulación del plan de manejo de los páramos del departamento se celebraron dos contratos a saber: el contrato con Manos Proetectoas, el cual tiene por objeto realizar la socialización, sensibilización y apropiación para la declaratoria del área protegida de la zona de páramos, de Anaime, Chilí – Barragán en los municipios de Cajamarca, Ibagué Rovira y Roncesvalles, dentro del plan de manejo de páramo" y el contrato de cooperación con la Universidad del Tolima, con el propósito de realizar la revisión y ajuste al plan de manejo de los páramos del departamento del Tolima, el cual solo se suscribió al finalizar el año, ya que era necesario contar con la redelimitación de los páramos del Tolima, proceso que ha sido bastante demorado debido a las continuas modificaciones que sobre la marcha del proceso de redelimitación ha realizado el Instituto Humboldt y el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Territorial a los lineamientos elaborados para ello.
Revisión, ajuste y formulación de planes de manejo de ecosistemas humedales	No.. de Humedales con plan de manejo	Oficina de Planeación	3	0%	Se suscribió contrato interadministrativo de cooperación con la Universidad del Tolima para la delimitación y ajuste de planes de manejo ambiental para ocho (8) humedales del Departamento del Tolima – Fase II, ubicados en 8 municipios en la zona seca del valle cálido del Magdalena en el Tolima, por un valor de \$ 137.950.000,00, por un término de ocho meses ( 8 ).
Zonificación y ordenación de nuevas zonas secas en el Norte y Oriente del Tolima	Área (Has) de zonas secas zonificadas y con plan de manejo	Oficina de Planeación	125,000	80%	En conjunto con la Universidad del Tolima se elaboró el estudio de zonificación ambiental de las zonas secas del oriente del departamento del Tolima, en los municipios de Melgar, Carmen de Apicalá, Icononzo, Cunday y Suarez. La zona de estudio tiene una área aproximada de 97.026,6 hectareas, y comprende toda la superficie por debajo de los 1.000 metros de los municipios citados
Evaluación y analisis multitemporal del estado de los bosques en el departamento.	% de realización del Mapa de cobertura de usos del suelo actualizado	Oficina de Planeación	50	0%	Se realizo un convenio interadministrativo con la Universidad del Tolima y CORTOLIMA, para contribuir en los procesos de planificación, gestión, administración y manejo de los bosques localizados en cuencas hidrográficas del departamento del Tolima.
Evaluación del crecimiento y rendimiento en los bosques naturales del Tolima en las Parcelas permanentes de investigación en las unidades de ordenación forestal.	No.. parcelas permanentes evaluadas	Oficina de Planeación	16	100%	En la vigencia 2014 se ejecutó el convenio interadministrativo suscrito con la Universidad del Tolima – Facultad de Ingeniería Forestal con el fin de realizar la evaluación del crecimiento dimétrico y el estudio fenológico para 20 especies forestales de alto valor comercial y ecosistémico, localizadas en 16 parcelas permanentes de investigación dentro de los bosques naturales del Departamento del Tolima- FASE III. Como resultado del proyecto se tiene un muestreo total de 20 especies forestales, 256 individuos, distribuidos en 17 parcelas, ubicadas en ocho Unidades de Ordenación Forestal (U.O.F) del departamento del Tolima.

Diseño de corredores de conectividad ecológica en ecosistemas estratégicos	No... corredores de conectividad diseñados	Oficina de Planeación	2	100%	El 29 de agosto de 2014 se realizó adición al convenio interadministrativo No. 014 de 2013 con el fin de caracterizar otros relictos de bosque seco tropical en el Norte del Tolima para establecer corredores con el área del "Bosque Los Limones" y así ampliar las zonas de conservación y restauración del bosque. Los relictos boscosos ubicados en la vereda Vile y Palmarosa del municipio de Venadillo permiten la conectividad bajo los lineamientos de conservación y restauración con el área del bosque "Los Limones". Al 30 de diciembre de 2014 se ha finalizado la fase de campo en el componente de flora, y se encuentra en análisis y consolidación de la información, en cuanto al componente de fauna esta en proceso de recolección de datos en campo para su caracterización.
<b>Proyecto No.. 3.3. Consolidación del Sistema Departamental de Áreas Protegidas</b>					
Dinamización del SIDAP Tolima	No. de Fases del SIDAP dinamizado (Fase I, II y III)	Oficina de Planeación	1	100%	se realizó la dinamización tanto de las mesas territoriales como la mesa departamental de áreas protegidas, conformadas antes de la expedición del acuerdo de adopción del SIDAP Tolima; fue elaborado el plan de acción del SIDAP y se elaboró la propuesta de ajuste del acuerdo del SIDAP Tolima, el cual fue adoptado mediante Acuerdo No. 012 de 2014, "Por el cual se modifican, derogan unos artículos del Acuerdo 003 de abril 27 de 2010 mediante el cual se crea el Sistema Departamental de Áreas Protegidas de Tolima y se dictan otras disposiciones"
Implementación del SIDAP	No. de fases de SIDAP implementado	Oficina de Planeación	1	100%	Se participó en el II Congreso Nacional de Áreas Protegidas, en el cual se realizó el lanzamiento nacional del SIDAP Tolima, con invitados de carácter nacional y algunos representantes del Consejo Directivo de Cortolima y actores permanentes del proceso de dinamización y reactivación del Sidap en el departamento. Se inició proceso tendiente al fortalecimiento y dinamización de los Sistemas Municipales de Áreas Protegidas de los municipios de Ibagué, Chaparral, Casabianca, Espinal, al igual que reuniones para impulsar la creación de los SIMAPS de Honda, Venadillo, Palocabildo, Rioblanco, y Anzoátegui. Adicionalmente se realizó la capacitación a los propietarios de predios privados que se encuentran adelantando procesos de conservación privada para el proceso de registro ante Parques Nacionales como Reservas Naturales de la Sociedad Civil.
Identificación y caracterización y declaratoria de áreas protegidas de carácter regional	Área (Has) de áreas protegidas declaradas	Oficina de Planeación	5,000	100%	Mediante Acuerdo de Concejo Directivo No. 06 de mayo 23 de 2014., se adoptó la ampliación de las Reservas Forestales Protectoras Regionales El Humedal – La Santísima Trinidad y El Palmar – La Secreta, en la cual fueron incluidos predios de los municipios de Espinal e Ibagué, así como de Asocomeima, para abarcar un área de 7356.61 has, de las cuales 4314.45 has corresponden a las nuevas áreas protegidas declaradas. de igual manera se continúa en los procesos tendientes a la declaratoria de área protegida de los cerros del Norte de Ibagué y de predios ubicados en el páramo del Meridiano en Rioblanco.

Identificación y caracterización de zonas de influencia amortiguadora a los PNN	No.. de zonas de influencia amortiguadora identificadas y/o en proceso de caracterización	Oficina de Planeación	1	100%	Conjuntamente PNN – CORTOLIMA –Patrimonio Natural se definió un polígono de estudio que corresponde a la zona aledaña de los parques Las Hermosas y Nevado del Huila y para la zona del páramo de Meridiano que se encuentra entre los dos parques se tomó la cota 2400 m que incluye los predios de la Corporación que se encuentran en el sector; definiéndose los criterios de la ruta metodológica de la zona con función amortiguadora, de acuerdo a la ruta establecida por Pnn.
Formulación y ajuste de los planes de manejo de áreas protegidas y predios adquiridos por la Corporación	No.. de planes de manejo formulados y/o ajustados	Oficina de Planeación	10	100%	Se realizó el ajuste de los planes de manejo de los predios ubicados en el Alto Combeima, como requisito para la declaratoria de área protegida. El Plan de manejo fue adoptado mediante acuerdo No. 014 de 2014; este plan de manejo contiene el diagnóstico del área, zonificación, usos permitidos y proyectos programados para el cumplimiento de los objetivos de conservación establecidos para el área.
Fortalecimiento a las Ecoregiones del Eje Cafetero, Valle del Cauca y Tolima, y Macizo Colombiano.	No.. Ecoregiones fortalecidas	Oficina de Planeación	3	67%	En el marco de los procesos Ecoregionales de Áreas Protegidas se ha participado en la Mesa Nacional de Prioridades de Vacíos de Conservación, en la organización de los simposios que fueron presentados en el II Congreso de Áreas Protegidas, al igual que en el tema de Reservas Temporales de Minería que se encuentran en la Resolución 705 de 2013 y Estrategias complementarias de Conservación y Ordenamiento Territorial. De igual manera se trabaja conjuntamente en el fortalecimiento de los SIRAP del Eje Cafetero y del Macizo Colombiano.
<b>PROGRAMA No. 4. MANEJO Y ADMINISTRACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD, ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS Y ÁREAS PROTEGIDAS</b>					
<b>Proyecto No. 4.1. Administración e implementación del Plan de Acción de la Biodiversidad y de planes de manejo de especies de fauna y flora silvestre</b>					
Determinar distribución, estado del hábitat y densidad, de las poblaciones de fauna en el Tolima.: Danta de Páramo, Oso andino, Perico Cadillero, Titi Gris, y en cuanto a flora para la especie de palma de cera.	Diagnóstico anuales de especies	Subdirección de Calidad Ambiental	3	67%	Se realizó la evaluación de la salud de la especie <i>Saguinus leucopus</i> (TITI GRIS), en estado silvestre en el departamento del Tolima.
Control de tráfico de especies (fauna, flora, maderables)	No. de Especímenes valorados y dispuestos	Subdirección de Calidad Ambiental	600	100%	710 especímenes que corresponden a: 59 incautaciones, 335 entregas voluntarias y 316 rescates (esto último se incluye en las estadísticas porque se reciben en el C.A.V. pero no hacen parte del tráfico).
Fortalecimiento y desarrollo de acciones para la atención y valoración de la fauna silvestre decomisada y/o entregada voluntariamente (CAV)	Centro de atención de fauna fortalecido	Subdirección de Calidad Ambiental	1	100%	Esta actividad se realiza con la contratación de personal para el funcionamiento del C.A.V.
Adecuación y fortalecimiento al CAV en acciones para el mejoramiento de las especies de flora decomisadas.	Centro de atención y valoración de flora adecuado	Subdirección de Calidad Ambiental	1	100%	En cuanto al suministro de alimentos, medicamentos, elementos quirúrgicos, elementos de aseo y manejo, material y procesamiento de muestras para laboratorio como método diagnóstico se está manejando por la Caja Menor de Biodiversidad Fauna y Flora. También por la Caja Menor se está haciendo el manejo de transporte, marcación, carga y descarga de material forestal decomisado.
Posicionamiento de la Gobernanza forestal para el Tolima: Seguimiento y control a la movilización y comercialización de productos forestales	No. de Visitas realizadas	Subdirección de Calidad Ambiental	200	100%	Se han realizado un total de 324 visitas para registro de empresas identificadas y seguimiento a las ya registradas en los municipios de Ibagué-Valle de San Juan, San Luis, Espinal, Cajamarca, Rovira, Coello y Piedras en la sede centro.
Posicionamiento de la Gobernanza forestal para el Tolima: Seguimiento y control para la movilización de productos y subproductos del bosque (Apoyo logístico)	No. de Operativos realizados en ejes viales	Subdirección de Calidad Ambiental	120	100%	Durante el periodo Enero - Diciembre del año 2014 se tiene un total de 135 jornadas de control, de las cuales 127 corresponden a operativos fijos y 8 son móviles. En los operativos fijos se ha revisado un total de 3.699 vehículos y se ha hecho extensiva la información sobre normativa ambiental a un número aproximado de 12.159 personas.
Posicionamiento de la Gobernanza forestal para el Tolima: Extensión forestal	No. de Jornadas desarrolladas	Subdirección de Calidad Ambiental	50	100%	Se efectuaron 50 jornadas con una asistencia de 1713 personas. Además en la campaña de semana santa se está ensayando a la comunidad a elaborar el ramo en amero de mazorca para la celebración de la iglesia católica, como una alternativa en lugar de las especies silvestres.

Proyecto No.. 4.2. Manejo de los ecosistemas estratégicos, áreas protegidas y bosques.					
<p>Restauración y rehabilitación de ecosistemas estratégicos, áreas protegidas y cuencas hidrográficas prioritizadas, con fines de protección mediante actividades de reforestación, aislamientos, revegetalización, regeneración natural y corredores biológicos</p>	<p>Área (Has) Restauradas y rehabilitadas de ecosistemas estratégicos, áreas protegidas y cuencas prioritizadas</p>	<p>Subdirección de Desarrollo Ambiental</p>	<p>220</p>	<p>100%</p>	<p>Se realizaron 340,7 Ha de restauracion y rehabilitacion de las siguientes areas: - 33Ha de convenio 494 (tolipaz) municipio de purificacion prado, cunday y villarica - 27 ha del convenio con Jaibana - 10 Ha en valle de san juan en las vereda vallecitos (100% ejecutado) - 50 Ha con contreebute convenio 149 de 2014 (casabianca) , junta de accion comunal vereda mesetas contrato 301 de 2014 - 13 Ha adiccion cv pucura 573 de 2013 reforestacion cuenca del guarino actividades de restauracion ambiental cuenca rio guarino, herveo, fresno. - 10 Ha actividades de restauracion ambiental como medidas de cumplimiento de acciones populares (municipio de Ibague). contrato 434 GESCO - 15 Ha Actividades de restauracion forestal cuenca combeima predios galleo y la selva (municipio Ibague cuenca combeima -cordevis 241 de 2014) - 27 Ha Actividades de restauracion forestal cuenca guarino municipios de Herveo, fresno . contrato 300 con CORFENIZ - 85 ha con jaibana. -0,7 ha con asoguadua predio botadero 1 vereda la alsacia cajamarca.- 70 Ha Actividades de Restauración Ecológica Cuenca Amoyá Municipio de Chaparral. Ctos Coop. 638, 639 y 640 de 2014. (Avance 5%).</p>
<p>Mantenimiento de Plantaciones forestales protectoras establecidas</p>	<p>Área (Has) mantenidas de plantaciones forestales, protectoras</p>	<p>Subdirección de Desarrollo Ambiental</p>	<p>1,030</p>	<p>100%</p>	<p>Se esta realizando mantenimiento de las siguientes plantaciones 1048,95 Ha distribuidas asi: - 200 Ha con juntas de accion comunal y propietarios (Sina - convenio 2F). ( 90% ejecutado, se realizo labores de mantenimiento, entrega de material vegetal, herramientas y elementos de proteccion personal. -458,75 Ha proyecto restauracion activa y pasiva municipio de Ibague en la veredas plata el brillante, llanitos,cay, el cural,juntas y villarestrepo(- cuenca coello combeima) ( vereda carrizales, sinai , chembe, china alta- cuenca totare-juntas). Contrato 410 de 2014 con Jaibana y 457 de 2014 fundacion cocora. - 52Ha cuenca guarino adiccion pucura convenio 573 de 2013 - 46 ha con asoguadua ( purificacion. - 33 Ha mantenimiento plantaciones proyecto contreebute municipio de ibague. fundacion cocora. - 35 ha como medida de cumplimiento de acciones populares en el municipio de Ibague. contrato 433 con GESCO - 37Ha Reforestación Protectora. Se finalizó Segundo mantenimiento municipio chaparral vereda Maito. Contrato de Cooperación N°097 de 2014. - 21 Ha Reforestación Protectora. Se finalizó Segundo mantenimiento Municipio Purificación vereda Samaria. Contrato de Cooperación N°474 de 2014. - 85 ha con DESAFIO, mantemientos en los municipios de purificacion,y cunday -77 Ha mantenimiento plantaciones proyecto contreebute municipio de ibague (contrato 541 y 551 de 2014). - 4,2 Ha contato 567 de 2014 con asoguadua botadero 1 vereda la alsacia cajamarca.</p>



<p>Aislamiento de nacimientos, Humedales y Rondas Hídricas en cuencas mayores ordenadas con plan de ordenación y manejo formulado y adoptado por la Corporación.</p>	<p>Metros con aislamiento de nacimientos, humedales y rondas hídricas</p>	<p>Subdirección de Desarrollo Ambiental</p>	<p>24,627</p>	<p>100%</p>	<p>Se reportan 40.067 metros de aislamiento distribuidos de la siguiente manera: - 8880 metros lineales cuenca guarino municipio de Herveo - fresno adición convenio 573 pucura. - 4440 metros lineales predios la siberia ( contrato 654 de 2014) - 11000 mts de Aislamiento zonas de recarga hídrica cuenca Amoya, Municipio de Chaparral, Ctos N° 638, 639, 640 de 2014. (Avance 5%).</p> <p>También se reportan en el municipio de Murillo en las veredas esperanza y alfómbrales bajo el contrato de cooperación No 494 del 20 octubre de 2014, los siguientes metros -700 metros lineales El Toro - 3.200 metros lineales Cerro Bravo - 3,800 metros lineales La Pradera - 1.087 metros lineales el tocayo - 6.960 metros lineales mazul- rocallosas</p>
<p>Adquisición y/o producción de material forestal para actividades de fomento</p>	<p>No. de Plantulas adquiridas y/o producidas</p>	<p>Subdirección de Desarrollo Ambiental</p>	<p>150,000</p>	<p>100%</p>	<p>Se reportan 157.300 plantulas soportadas en lo siguientes contratos: -contrato 205 de 2014 con Natura viva para la adquisición de 14300 ramos ecologicos elaborados en amero de maiz. (100%) - convenio de cooperacion 167/2014 con RIO DE NIEVE, donde se readecuó el vivero del Palmar y se produjo 143,000 plantulas de alta y media Montaña (90%). - igualmente se firmo el convenio No. 635 del 30 -12-2014 con la Corporación Juvenil para la Preservación de los Recursos Naturales y Medio Ambiente Estas plántulas se entregaran a las comunidades en el 2015 - el convenio 648 de 2014 para producir 25000 plantulas para el 2015</p>
<p><b>Proyecto No.. 4.3. Administración de los ecosistemas estratégicos, áreas protegidas, predios adquiridos.</b></p>					
<p>Administración, Adecuación y Recuperación de los predios adquiridos por la Corporación y de áreas protegidas declaradas por la entidad.</p>	<p>Área (Has) administrada, adecuada y recuperada</p>	<p>Subdirección de Desarrollo Ambiental</p>	<p>12,000</p>	<p>114%</p>	<p>Con el personal de prestación de servicios adscrito al proyecto banco de tierras se ha realizado seguimiento para el manejo de 13.706,18 hectareas :</p> <p>En Alvarado predio vallectia 231 Ha; En Anzoategui predio LA GLORIA 236 Ha y l aCIMA 1 Y CIMA 2 244 Ha En Casabianca: predios El prado 28 Ha , el Rocio 8 Ha y la Iguaza 4Ha En Ibague predio,Bellavista Ambala 437 Ha , Bellavista Alaska 8 Ha, Buenavista Ambala 70 Ha, El Cortijo 10 Ha, EL Diamante 7 Ha, El Humedal 637 Ha, El Venado 6 Ha, El Silencio 7 Ha, El Recreo 13 ha, El Palmar – La Secreta 1949 Ha, El Porvenir Juntas 1200 Ha, El Vergel 075 Ha, La Argentina 22 Ha, La Esmeralda – La Esperanza Corazon 119 Has La Estrella – La Cabaña – La Dulima 507 Ha, La Morena 168 Ha, La Suiza 84 Ha, Las Mirias 241 Ha, La Esperanza - Machin 4 Ha, Machin 3 154 Has, Las Brisas - Machin 38 Ha, Primavera – Aguas Calientes 41 Ha, Machin 4 – La Holanda 40 Ha, Porvenir Alaska 14 Ha, Pinares 1 Y 2 50 Ha, Pinares 3 44 Has , Santísima Trinidad 442 Ha. En Murillo: El Toro 72 Ha, Cerro Bravo 370 Ha, La Pradera 351 Ha. En Palocabildo; Abejas – El Contento 58 Ha En Piedras :Área Ambiente Puli C – Toqui Toqui 47 Ha En Prado: Soledad – Las Nubes 69 Ha. En Roncesvalles ,El Trebol – Parcela 5 435 Ha En Rovira: San Cristobal – El Porvenir – La Esperanza – Buenos Aires. 124 Ha. En Venadillo. La Esmeralda – Nahir – Olla Grande 12 Ha, Purace – Porvenir – Las Violetas 186 Has, Espejo – Meseta – Lote 1 100 Ha, Las Damas 65 Has. En Villahermosa: El Retiro – La Cascada – El Mantel – La Mesa – La Meseta 294 Has, La Esperanza 61 Has, La Copa – La Copita San Jose 99 Has ,Raizal Mezalina 50 Has, La Girona – El Silencio 63 Ha.</p>
<p>Adquisición de predios para la protección de ecosistemas estratégicos</p>	<p>Área (has) adquiridas para protección de ecosistemas estratégicos</p>	<p>Subdirección de Desarrollo Ambiental</p>	<p>125</p>	<p>100%</p>	<p>A la fecha se reportan 575,7 Hectáreas con promesa de compraventa: En el municipio de Murillo los predios: alfómbrales ,humedales, Monserrate, En el municipio de Ibagué los predios: machin1. En el municipio de Suarez: predio las Flórez.</p>
<p><b>LÍNEA ESTRATÉGICA No. 3: GESTIÓN DEL RIESGO Y DE UNA ESTRATEGIA REGIONAL PARA LA MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO</b></p>					

PROGRAMA No. 5. GESTIÓN AMBIENTAL PARA EL CONOCIMIENTO Y LA REDUCCIÓN DE LOS RIESGOS DE DESASTRES						
Proyecto No. 5.1. Fortalecimiento del conocimiento y de las estrategias de reducción de los Riesgos de desastres						
Apoyo con estudios para la vulnerabilidad sísmica en infraestructura y líneas vitales en los municipios considerado como de amenaza sísmica alta en el departamento del Tolima.	No. de estudios realizados	Subdirección de Desarrollo Ambiental	1	100%	Se firmo el convenio 052 de 2014 para realizar un Estudio Geológico con el Observatorio Vulcanológico de Manizales, como apoyo por parte de la Corporación a las acciones encaminadas a dar respuesta a la Problemática del Municipio de Villarrica. Esta decisión fue tomada en la Presidencia de la República y en consenso en el Comité Técnico integrado por la UNGRD, La Gobernación del Tolima y CORTOLIMA.	
Proyecto No. 5.2. Organización y Planificación para la mitigación de las amenazas del riesgo de desastres						
Fortalecimiento de la organización institucional y comunitaria para la gestión del riesgo de desastres (Consejos Departamentales y Municipales, Comités técnicos de conocimiento, reducción y de manejo de desastres)	No. de municipios fortalecidos en la gestión del riesgo de desastres.	Subdirección de Desarrollo Ambiental	10	70%	Se firmo el convenio NO 359 DE 2014 con cuerpo de bomberos voluntarios para fortalecer la organización institucional y comunitaria para la gestión del riesgo de desastres. (Consejos departamentales y Municipales, comités técnicos de conocimiento, reducción y de manejo de desastres); se han atendido los siguientes municipios: : Prado, Carmen de Apicala, Flandes, San Luis, Valle de San Juan, melgar y Coello.	
Asesoramiento a los municipios en la formulación de Planes de Gestión del Riesgo de Desastres e incorporación del riesgo en los planes de ordenamiento territorial	No. de municipios asesorados en la formulación de Planes de Gestión del Riesgo	Subdirección de Desarrollo Ambiental	10	20%	Se firmó el convenio N° 623 del 24 de Diciembre de 2014 Interinstitucional con la defensa civil seccional Tolima, con el propósito de Asesorar a los Municipios en la formulación de Planes de Gestión del Riesgo de Desastres e incorporación del riesgo en los planes de ordenamiento territorial, de los municipios que no cuentan con un Plan de Gestión del Riesgo. (% de avance 20%)	
Apoyo en el desarrollo e implementación de las estrategias de mitigación del riesgo de desabastecimiento de agua a la ciudad de Ibagué y otros centros urbanos prioritarios. (Conpes 3570 combeima 2009)	% de implementación de las estrategias de mitigación riesgo desabastecimiento	Subdirección de Desarrollo Ambiental	10	35%	Se realizo convenio No 168/2014, para realizar diseños de obras contempladas en estudios de amenazas naturales en los centros poblados de llanitos, pastales, juntas pico de oro, bocatomá combeima y cay, por flujos torrenciales en la microcuenca del río combeima (35%). A la fecha se ha avanzado en los estudios de los tres sitios donde se proyecta construir obras en el sector rural. en juntas, villa restrepo y llanitos.	
Apoyo a los Municipios en la prevención y atención de incendios forestales y elaboración de los planes de emergencia y contingencia.	No de municipios asesorados en prevención y atención de incendios forestales	Subdirección de Desarrollo Ambiental	15	100%	15 municipios asesorados así: - 3 municipios con el convenio NO 359 DE 2014 con cuerpo de bomberos voluntarios para fortalecer la organización institucional y comunitaria para la gestión del riesgo de desastres y para tener a disposición una brigada de emergencias , se atendió valle de san juan , san luis, coello - 4 municipio con convenio AVP girasoles: ambalema, alvarado, venadillo, piedras - 8 municipios con el convenio con Bombero voluntarios así: Piedras, Carmen de Apicala, Purificación , chaparral ortega, cajamarca, rioblanco, coyaima. se firmo el convenio No 570 de 2014 con AVP -girasoles para la sensibilización y capacitación en atención de incendios forestales a los municipios de Cunday, Coyaima, Dolores y Alpujarra.	
Proyecto No. 5.3. Control de amenazas y manejo de desastres naturales y antrópicos						
Implementación de acciones para el control y manejo de la erosión y las inundaciones en el departamento	No. de acciones para el control de erosión y/o inundaciones	Subdirección de Desarrollo Ambiental	11	100%	Se realizaron 11 acciones para el control de erosión y para tal efecto se suscribieron dos contratos así: - contrato de Cooperación No 189/2014 donde se intervino 7 sectores en el Municipio de Ibagué así: Sector hacienda pidrapintada, Sector piedra pintada Varsovia, Alcalá II, barrio la gaviota, La isla, Protecho, Modelia El contrato se encuentra en 100% de Ejecución . - contrato de Cooperación No 624 del 26 de Diciembre de 2014 se intervino 5 sectores en el Municipio de Ibagué: Sector Tolima Grande, Topacio Plan C , Sector La Isla, Salado Sector Alamos, Las Delicias.	

Participar en el marco de las competencias a la atención de emergencias ocasionadas por desastres naturales .	No. de municipios apoyados en la atención de emergencias reportadas	Subdirección de Desarrollo Ambiental	10	100%	Se han apoyado a 10 municipios en este periodo por problemas de la Ola invernal y contingencias por derrame de hidrocarburos y sustancias nocivas los Municipios son :Ibagué, Flandes, Planadas, Piedras, Villarrica, Cajamarca, Suarez, Roncesvalles, Rioblanco, melgar - se firmo el contrato 564 de 2014, para la compra de herramientas para la atención de incendios forestales y suministrarlos como apoyo a los CMGRD, avance 90%) (el kit incluye :Batefuegos, machetes, palas, rastillos, Pulaski, etc) - se firmo el contrato No.660 de Diciembre de 2014, para la Compra de Herramientas para la Atención de Incendios Forestales y suministrarlos a los CMGRD de los Municipios de Cunday, Coyaima, Dolores y Alpujarra, con Carlos Alberto Ramirez, por el proceso de subasta inversa.
<b>PROGRAMA No.. 6. DESARROLLO DE UNA ESTRATEGIA REGIONAL PARA LA MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO</b>					
<b>Proyecto No.. 6.1. Identificación de escenarios de cambio climático y desarrollo de estrategias de adaptación y mitigación al cambio climatico</b>					
Identificación y delimitación de las áreas más vulnerables a efectos del cambio climático y la variabilidad climática con fines de adaptación - FASE 1 (Cuencas) (PND Art. 217)	No. de áreas vulnerables a efectos del cambio climático y variabilidad climática en el Departamento	Oficina de Planeación	2	50%	Con la finalidad de identificar las áreas vulnerables a los efectos del cambio climático y la variabilidad climática en la cuenca del río Saldaña, se realizó un convenio con la Universidad nacional de Colombia (UNAL) sede Bogotá, en el cual como resultado del proceso se realizaron las siguiente etapas: 1) Organización de datos, 2) Descripción de los patrones climáticos regionales, 3) La variabilidad climática en la cuenca del río Saldaña, 4) 4. Descripción de los fenómenos hidroclimáticos extremos generados por la variabilidad climática en la cuenca asociados a la influencia de los fenómenos de El Niño y de La Niña, 5. Modelamiento en alta resolución espacial de la distribución espacial de la temperatura del aire y de la precipitación con el modelo PRECIS para escenarios de cambio climático.
Formulación de una Estrategia Regional para la adaptación al cambio climático en el marco del Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático – PNACC; La Estrategia Colombiana de Desarrollo Bajo en CarboNo. – ECDBC, la Estrategia de Educación, Formación y Sensibilización de Públicos sobre Cambio Climático, MDL y ENREDD+ .	No. de estrategias implementadas para mitigación y/o adaptación de cambio climático	Oficina de Planeación	2	50%	
<b>LÍNEA ESTRATÉGICA No. 4: PROMOCIÓN DE UN DESARROLLO SECTORIAL SOSTENIBLE</b>					
<b>PROGRAMA No.. 7. DIAGNÓSTICOS SECTORIALES Y FOMENTO A LAS AGENDAS DE PRODUCCIÓN LIMPIA Y CONSUMO SOSTENIBLE</b>					
<b>Proyecto No.. 7.1. Establecimiento de convenios y/o agendas con sectores productivos con alto impacto ambiental</b>					
Priorización de usuarios para fomentar programas de producción limpia en el sector agrícola y pecuario	No. de usuarios en programas de fomento	Subdirección de Desarrollo Ambiental	4	75%	se realizo diagnostico de 3 asociaciones para realizar convenios de fortalecimiento. Estas son: ASOPORKY ASOPROMETOL ASOAGROTAMBO
Estructuración y puesta en marcha de la Ventanilla Ambiental y de la estrategia de mercados verdes y ecoturismo del Departamento del Tolima	Ventanilla Ambiental puesta en marcha anualmente	Subdirección de Desarrollo Ambiental	1	100%	Se firmo el convenio entre la Camara de ibague y Cortolima para la implementacion de la ventanilla ambiental se contrato personal para apoyo de programas de PML pecuario y agricola
Consolidación e implementación de Convenios y proyectos piloto de Producción Limpia sector agrícola y pecuario	No. de Convenios de producción limpia sector pecuario consolidados anuales	Subdirección de Desarrollo Ambiental	32	88%	Se tienen 28 convenios de producción mas limpia asi: - 1 convenio No 148 de 2014 con Pijaos salud para la implementación de parcelas medicinales. - 22 convenios procas en los siguientes municipios: guamo, saldaña purificación, cajamarca, icononzo, rovíra, san antonio, roncesvalles, coello, alvarado, murillo, anzoategui, santa isabel, venadillo, fresno, dolores, casabianca, herveo, mariquita, palocabildo, falan, libano. - 1convenio 378 con el sector sabila - 2 convenios ganaderos: el 604 572 de 2014 - 1 convenio porcicola el 041-063 de 2014 - 1 convenio panelero el 53 de 2014

Promoción de acciones de postconsumo sostenible (RESPEL, RAEE, etc)	% de estrategia de promoción de acciones de postconsumo	Subdirección de Desarrollo Ambiental	30	100%	se suscribió el convenio de comodato con Trónex S.A.S. que tiene por objeto adoptar metodologías de producción más limpias, para lograr progresivamente el manejo integral (recolección, transporte y disposición final adecuada) de pilas y baterías usadas generadas en el área de jurisdicción de CORTOLIMA; en donde TRÓNEX S.A.S. se compromete a entregar a favor de CORTOLIMA, a título de préstamo de uso o comodato de 6 contenedores de 30 kg cada uno.
<b>PROGRAMA No.. 8. PREVENCIÓN Y CONTROL DE LOS FACTORES DE DETERIORO AMBIENTAL EN EL DEPARTAMENTO</b>					
<b>Proyecto No.. 8.1. Sistematización de la información de contaminación y calidad de los recursos naturales y el ambiente</b>					
Diseñar la red de calidad de aire de acuerdo al protocolo de control y vigilancia de calidad de aire. (adquisición de equipos)y Mantenimiento y calibración de los mismos)	Red implementada de calidad de aire	Subdirección de Calidad Ambiental	1	100%	Mediante contrato se realizó la compra de un monitor de material particulado automático marca Met One y referencia Bam 1020 el cual tiene la capacidad de monitorear de manera continua los niveles de material Particulado. El nuevo equipo instalado es un BAM 1020 y opera bajo el método de absorción Beta, lo que permite que el mismo equipo entregue las concentraciones sin tener que pasar por el proceso de pesaje de filtros, haciendo el acceso a la información mucho más rápido y posibilitando una resolución en la medición 72 veces mejor que con el equipo Partisol Plus 2025 que venía operando en la estación CORTOLIMA
Diseñar la red de calidad de ruido de acuerdo al protocolo de control y vigilancia (adquisición de equipos)	Red implementada de control de ruido	Subdirección de Calidad Ambiental	1	100%	Mediante Contrato de cooperación suscrito con COORDEVIS, se realizaron mediciones y análisis para determinar las medidas de los niveles de emisión de ruido generado por fuentes fijas en el departamento del Tolima y realizar la actualización de mapa de ruido en la zona de Ibagué. se realizó el apoyo en Tres (3) puntos con dos monitores por puntos día con carro y día sin carro equivalentes a seis monitores con sus respectivos mapas de isofonas.
Realizar un modelo de dispersión para determinar la influencia de la actividad industrial en su emisión de gases industriales a la atmosfera para el municipio de Ibagué.(realizar Inventario de Fuentes fijas)	Modelo de dispersión para emisión de gases industriales realizado	Subdirección de Calidad Ambiental	1	100%	Mediante convenio interadministrativo celebrado entre CORTOLIMA y Corcuencas, se contrató la instalación de tres estaciones PM10 con el fin de levantar la información preliminar para el diseño de la red de verificación de calidad del aire en la ciudad de Ibagué además del inventario de fuentes de emisiones en el corredor industrial de la ciudad.
Monitoreo de fuentes móviles, acorde al Decreto 948/05.(Realizar Inventario fuentes Móviles y fuentes Fijas)	No. de Operativos de monitoreo de fuentes móviles	Subdirección de Calidad Ambiental	10	80%	Cortolima mediante convenio Interadministrativo suscrito con el Instituto de Hidrología, Meteorología y estuarios ambientales de Colombia – IDEAM, para realizar la autorización del equipo de fuentes móviles analizador de gases y opacimetro, para realizar los operativos de control y vigilancia a fuentes móviles y auditorías a equipos de análisis de emisión de CDAs en el departamento del Tolima. Igualmente se adquirió un vehículo Vans; donde se instaló el respectivo equipo analizador de gases de fuentes móviles para realizar los operativos de control y vigilancia de fuentes móviles en el departamento del Tolima.
<b>Proyecto No.. 8.2. Estrategia para la prevención y reducción por el impacto por la actividad minera en el departamento</b>					
Campaña de prevención y promoción informativa sobre la Normatividad de la actividad minera	No. de Eventos de prevención y promoción Normatividad minera	Subdirección de Calidad Ambiental	2	100%	En ejecución cv. Con Minminas. Se esta terminó la I fase y se realizó la II fase. En el año 2013 se llevó a cabo la caracterización de la línea base de 1017 familias sumándose para el año 2014, 433 mineros con un ampliación a 1450 mineros incritos y caracterizados en los once municipios objeto de intervención. Se brindó asesoría de manera personalizada a nivel jurídica, administrativa, social y legal a un total de 928 mineros. Se realizaron 195 talleres en lo que tiene que ver la implementación de la línea de fortalecimiento asociativo nivel legal, social y administrativo en la segunda fase del primer convenio y 110 en el segundo convenio en el marco de las acciones de acompañamiento técnico –a ambiental, social y
Construcción del inventario de contexto minero (base de datos) activo y vigente (actualización)	Una Base de datos de inventario de contexto minero	Subdirección de Calidad Ambiental	1	100%	
Instructivo - manual para los procesos de evaluación y seguimiento en temas minero-energético.	No. de Manuales para evaluación formulados y actualizado en temas mineros	Subdirección de Calidad Ambiental	1	100%	

Implementación de la Unidad de gestión minero-energética de acción prioritaria regional	Unidad de gestión minero-energética	Subdirección de Calidad Ambiental	1	100%	jurídico. Se realizaron 15 estudios técnicos y 7 acompañamientos técnicos a UMP en buenas prácticas mineras. Se realizó la caracterización de 850 mineros barequeros.
<b>Proyecto No.. 8.3. Control y seguimiento de la contaminación y la calidad de los recursos naturales por actividades productivas</b>					
Control y vigilancia de los recursos naturales y el medio ambiente (ruido y calidad de aire, vertimientos, disposición de residuos).	No. de Visitas para control y vigilancia de Recursos Naturales	Subdirección de Calidad Ambiental	1,500	79%	Se realizaron 1188 visitas, en temas como: Emisiones , Vertimientos , disposición inadecuada de residuos solidos , ruido , captación ilegal de aguas, Minería ilegal, infracciones forestales, Decomisos de productos y subproductos del bosque, Operativos de minería ilegal, sin daño a los R.N y otros temas de control y vigilancia.
Evaluación y seguimiento a proyectos de desarrollo en la región	% Programa de evaluación y seguimiento implementado	Subdirección de Calidad Ambiental	100	100%	Se han revisado 2.350 expedientes; de los cuales: 2.727 son visitas de evaluación y seguimiento; 1.564 de aprovechamiento forestal y seguimiento, 238 de minería, 532 de concesiones de aguas, entre los más destacados.
Investigaciones y sanciones por infracciones a los recursos naturales y al medio ambiente	% Programa de sancionamiento implementado	Oficina Jurídica	100	100%	La meta del PAI esta establecida para el 2014 en: 1250 dividido en 500 Auto de indagacion preliminar, 350 Resoluciones de Inicio, Resolucion impone medida preventiva, Recursos de reposicion, apelacion y revocatorias, Resoluciones de pliego de cargos y Resolucion que modifica, aclaraciones, vinculaciones y adiciones; 200 Resoluciones Decision de fondo y 200 autos de liquidacion de multa, etapa probatoria, admision de recursos, ordenando copias y solicitando aclaracion de informes tecnicos de las cuales durante el periodo comprendido entre enero a Diciembre del 2014 se ejecutaron: autos de indagacion preliminar 948, Resolucion inicio sancionatorio (253) , Medidas preventivas (62), resolucion de pliego de cargos (122) , decision de fondo (138), y recurso de reposicion, apelacion y revocatoria directa (123) y Modificaciones, Aclaraciones, Vinculaciones y Adiciones(28) y (200) autos de liquidacion de multa, etapa probatoria, admision de recursos, ordenando copias y solicitando aclaracion de informes tecnicos.
Promoción y control de la gestión integral de los residuos o desechos peligrosos (Implementación del Plan de acción)	No. de Acciones	Subdirección de Calidad Ambiental	1	100%	Cto. Coop. para dar cumplimiento al plan RESPEL, se terminó el contrato del año anterior se continuará con la siguiente fase. En espera de adición al presupuesto.
<b>LÍNEA ESTRATÉGICA No. 5: ORDENAMIENTO AMBIENTAL URBANO Y REGIONAL</b>					
<b>PROGRAMA No.. 9. DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE EVALUACIONES ESTRATEGICAS Y DE DETERMINANTES AMBIENTALES PARA EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y REGIONAL</b>					
<b>Proyecto No.. 9.1. Construcción de la Línea base ambiental urbana.</b>					
Elaborar la caracterización regional del sistema de asentamientos humanos.	No. de Provincias caracterizadas con el sistema de asentamientos	Oficina de Planeación	1	100%	Se elaboró el documento con la caracterización ambiental de las cabeceras municipales de los municipios de Falan, Palocabildo, Herveo, Mariquita, Honda, Venadillo, Ambalema, Casablanca, Armero-Guayabal, Santa Isabel, Murillo, Lérica, Libano, Fresno y Villahermosa que conforman el territorio norte del departamento los cuales geográficamente brindan características y condiciones ambientales especiales, por su clima y paisajes.
Formulación, adopción e implementación de un plan de monitoreo y seguimiento de los recursos naturales renovables urbano regionales a partir del observatorio ambiental.	No. de Municipios con Monitoreos de la calidad ambiental urbana (ICAU)	Oficina de Planeación	5	100%	Se calculó el Índice de Calidad Ambiental Urbana - ICAU, para cinco municipios del departamento del Tolima, siguiendo la misma metodología del Ministerio de Ambiente y Desarrollo sostenible, para municipios con población menor a 30.000 habitantes: Coyaima, Guamo, Natagaima, Prado, Purificación, Saldaña,
<b>Proyecto No.. 9.3. lineamientos ambientales que contribuyan al mejoramiento de la calidad del habitat</b>					
Definir lineamientos ambientales para optimizar la movilidad y disminuir el impacto ambiental en los sistemas de transporte urbano.	Documento con lineamientos ambientales para el transporte urbano.	Oficina de Planeación	1	20%	se realizó un convenio interadministrativo con la universidad de Ibagué para trabajar con pasantes de Administración Ambiental; la línea base ambiental para la movilidad en la ciudad de Ibagué.

Articulación de instancias e instrumentos para la gestión del recurso hídrico en áreas urbanas con los Planes de Ordenamiento territorial, manejo de residuos sólidos y líquidos	No. de Talleres para articular instrumentos de gestión ambiental	Oficina de Planeación	2	100%	Se realizaron cuatro talleres y no dos, para lograr el objetivo trabajando de forma más personalizada con los municipios. Se inicio con la territorial norte, en el municipio de Lérída, se continuo con la territorial sur en el municipio de Chaparral, siguiendo con los municipios de la territorial sur oriente en el municipio de Purificación y finalizando con los municipios de oriente y Centro en el municipio de Ibagué, con una participación del 57%
<b>Proyecto No.. 9.4. Participación en Evaluaciones Estrategicas Ambientales de Procesos Regionales de desarrollo y Ordenamiento Territorial</b>					
Seguimiento ambiental a los Planes de Ordenamiento Territorial.	No. de Municipios con seguimiento a POT	Oficina de Planeación	10	90%	Se realizó seguimiento y evaluación a los POT de los municipios de: Carmen de Apicalá, Flandes, Melgar, Icononzo, Suarez, Ambalema, Lérída, Venadillo y Santa Isabel.
Apoyo y realización en Evaluaciones Estrategicas Ambientales de Procesos Regionales de Desarrollo y Ordenamiento Territorial (Contratos Plan, Proyectos regionales)	No. de proyectos de evaluaciones estrategicas ambientales	Oficina de Planeación	1	100%	En el marco de la revisión y ajuste de la Visión 2025 la cual está coordinada por la Universidad de Ibagué, se realizaron las siguientes actividades: 1) Un seminario de análisis de resultados del ejercicio de Visión, 2) Balance del proceso de actualización de la visión, 3) Documento de insumo para los seminarios elaborado por equipo técnico, 4) Construcción de escenarios a partir de las ideas fuerza de la Visión: obstáculos y limitaciones clasificados y calificados, 5) Iniciativas, acciones, ideas, proyectos orientados a superar los obstáculos identificados, 6) Fichas de proyectos clarificando las finalidades, propósitos, productos, acciones y supuestos, 7) Foro de responsabilidad social
<b>PROGRAMA No.. 10. APOYO A LA GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS Y LÍQUIDOS EN CENTROS URBANOS</b>					
<b>Proyecto No.. 10.1. Apoyo y seguimiento a los Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos.</b>					
Seguimiento a los Planes de Gestión Integral de Residuos sólidos-PGIRS y cierre botaderos	No. de PGIRS con seguimiento	Subdirección de Calidad Ambiental	47	100%	Se visitaron 47 municipios.
Seguimiento a los sitios de disposición final de residuos sólidos	No. de sitios de disposición final de RS con seguimiento	Subdirección de Calidad Ambiental	46	100%	Se realizado visitas de seguimiento a 46 municipios que tienen o han tenido (planes de abandono), botadero de residuos sólidos, celdas de disposición final con plan de cierre aprobado y rellenos sanitarios
<b>Proyecto No.. 10.2. Apoyo a la formulación e implementación de los Planes de Saneamiento y Manejo de Vertimientos (PSMV) y proyectos de saneamiento básico</b>					
Acompañamiento en la formulación y seguimiento a los Planes de Saneamiento y Manejo de Vertimientos (PSMV)	No. de PSMV en seguimiento	Subdirección de Calidad Ambiental	39	100%	Se realizó visita de seguimiento y se conceptuó un total de 39 expedientes de 40 PSMV aprobados a la fecha; el cual incluye el PSMV del municipio de San Antonio, aprobado en el año 2014. Se evaluó información de 4 municipios que a la fecha no han sido aprobados.

Apoyo a la implementación y/ optimización de proyectos de tratamiento de aguas residuales	Número de proyectos de tratamiento de aguas residuales apoyados"	Subdirección de Desarrollo Ambiental	4	100%	<p>CORTOLIMA suscribió con la CORPORACIÓN EMPRENDER el contrato de cooperación No. 190 DE 24 ENE 2014 que tiene por objeto Aunar Esfuerzos, Técnicos, Económicos Y Humanos Para El Suministro E Instalación Individual De Caseta Sanitaria Y Sistema Séptico Para El Manejo De Las Aguas Residuales De Cada Vivienda Y Capacitación A Las Familias Beneficiadas En El Municipio De Herveo, Mantenimiento De Sistemas Sépticos En Municipio De Fresno Departamento Del Tolima Y Mantenimiento De Sistemas Sépticos En Los Municipios De Manzanares Y Marquetalia Departamento De Calda</p> <p>-CORTOLIMA suscribió con el CONSORCIO LAGUNAS ALPUJARRA 2014 el contrato de obra No. 470 DE 03 OCT 2014 que tiene por objeto "La Reconstrucción Y Optimización Lagunas De Tratamiento De Aguas Residuales Municipio De Alpujarra Tolima", y el respectivo contrato de consultoría No. 506 DE 28 OCT 2014 con el ingeniero Luis Fernando Triana López.</p> <p>-Se suscribió el Contrato de Obra No 500 del 23 de Octubre de 2014 con ACUAPLANTAS INGENIERIA LTDA para la EL MANTENIMIENTO DE ESTRUCTURAS, DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL (PTAR) DEL SECTOR DE LA CIRCUNVALAR EN EL MUNICIPIO DE SANTA ISABEL TOLIMA</p> <p>-Se suscribió el Contrato de Obra No 637 DEL 31 de Diciembre de 2014, para la CONSTRUCCIÓN INTERCEPTOR - COLECTOR QUEBRADA LOS MUERTOS DEL MUNICIPIO DE ROVIRA DEPARTAMENTO DEL TOLIMA, y el respectivo el Contrato de Consultoría No 615 del 23 de Diciembre del 2013</p>
<b>PROGRAMA No.. 11. FOMENTO AL DESARROLLO DE ESPACIO PÚBLICO VERDE Y DE PROTECCIÓN EN LOS CENTROS URBANOS</b>					
<b>Proyecto No.. 11.1. Establecimiento proyectos piloto de agricultura urbana</b>					
Formulación, implementación y seguimiento de proyectos piloto de agricultura urbana. Procesos de Agricultura Urbana en Ibagué y otros municipios.	No. de núcleos de autoformación implementados.	Subdirección de Desarrollo Ambiental	4	100%	Se firmo el contrato No 565 de2014 con el fin de anuar esfuerzos técnicos, administrativos y financieros para la implementación de agricultura urbana en el municipio dolores-Tolima, con énfasis en instalación de biofabricas urbanas, huertas caseras y capacitación para la asociatividad y el emprendimiento. Los barrios donde se implementaran los núcleos de autoformación son: El Mango, Monserrate, La Paz, El Centro, Gaitan, San Rafael, Porvenir, Santa Alicia, Jardines del Recuerdo, y Obrero.
<b>Proyecto No. 11.2. Diseño paisajístico del sistema de espacio publico (Consolidación del Plan de Silvicultura Urbana en municipios del Departamento</b>					
Censo del arbolado urbaNo. en el municipio de Ibagué - Plan dede Silvicultura UrbaNo. Ibague	No. de Convenios para censo de arbolado urbaNo.	Subdirección de Desarrollo Ambiental	1	100%	Se firmó el convenio de cooperación para recuperar el arbolado urbano del separador de la avenida 37 de la ciudad de Ibagué. Las acciones desarrolladas son las siguientes: socialización del proyecto con la comunidad adyacente a la avenida 37, poda de formación de 142 árboles, erradicación de 30 árboles, erradicación de 14 tocones, asistencia técnica permanente, además se sembraron 49 árboles con alturas que oscilan entre 1.5 - 3 metros y de especies como Casco de Vaca, Ocobo y Acacia. CORTOLIMA suscribió el Contrato interinstitucional y de cooperación con CEMEX, COLTOLIMA, EL JARDIN BOTANICO SAN JORGE, y CONCESIONARIA SAN RAFAEL, con el propósito de realizar la primera fase del Censo del arbolado urbano y el Plan maestro de silvicultura, para la ciudad de Ibagué en las comunas 10, 11,12 y 13.
<b>LÍNEA ESTRATÉGICA No. 6: CONSOLIDACIÓN DE UNA CULTURA AMBIENTAL COMPROMETIDA</b>					
<b>PROGRAMA No.. 12. EDUCACIÓN AMBIENTAL PARA EL SECTOR FORMAL Y NO FORMAL EN EL DEPARTAMENTO DEL TOLIMA</b>					

Proyecto No.. 12.1 Incorporación de la Dimensión Ambiental en el sector formal					
Asesoría y acompañamiento de Proyectos Ambientales Escolares (PRAE)	No. de PRAE asesorados	Oficina de Planeación	60	100%	Se realizó convenio entre la Gobernación del Tolima - Secretaría de Educación Departamental -SED y la Corporación Autónoma Regional del Tolima donde se asesoran y formulan 60 Proyectos Educativos Ambientales - PRAE
Implementación de Proyectos Ambientales Escolares (PRAE)	No. de PRAE implementados	Oficina de Planeación	10	100%	Se realizó convenio de cooperación con el propósito de implementar los PRAE de quince (15) en los municipios de Libano, Honda, Armero Guayabal, Rovira, Alvarado, Cajamarca, San Luis, Icononzo, Alpujarra, Villarrica, Mariquita, Anzoátegui, Coello, Ibagué y Saldaña. En el Contrato Plan Sur del Tolima se suscribió convenio entre la Gobernación del Tolima – Secretaría de Ambiente y Gestión del Riegos y CORTOLIMA para la implementación de Proyectos de Educación Ambiental PRAE, en 9 Instituciones Educativas en los municipios de Roncesvalles, San Antonio, Ortega, Chaparral, Rioblanco, Ataco, Planadas, Coyaima, Natagaima.
Proyecto No.. 12.2 Incorporación de la Dimensión Ambiental en el sector No. formal					
Fortalecimiento del Comité Interinstitucional de Educación Ambiental Departamental (CIDEA)	CIDEA departamental en funcionamiento y fortalecido	Oficina de Planeación	1	100%	Se realizó asesoría y dinamización de Comité Técnico Interinstitucional de Educación Ambiental CIDEA departamental en donde, se ejecutan 6 plenarios con las instituciones y 12 comisiones técnicas para la elaboración del plan de acción de Educación Ambiental con el aporte de cada una de los actores que integran el CIDEA Departamental.
Creación y/o Fortalecimiento del Comité Interinstitucional de Educación Ambiental Municipales (CIDEA)	No. de CIDEA municipales fortalecidos	Oficina de Planeación	10	100%	En la creación y/o fortalecimiento de los Comités Interinstitucionales de Educación Ambiental Municipales (CIDEA), la Corporación Autónoma Regional del Tolima CORTOLIMA se realizó asesoría, fortalecimiento y dinamización de los comités municipales del departamento del Tolima, en la formulación y ejecución del plan de acción de los CIDEAS en los 47 municipios para fortalecer la Educación Ambiental en los territorios. En el Contrato Plan Sur del Tolima suscrito entre la Gobernación del Tolima - Secretaría de Ambiente y Gestión del Riegos - SAGER y CORTOLIMA se realizó la asesoría al Comité Técnico Interinstitucional de Educación Ambiental CIDEA en los municipios de Roncesvalles, San Antonio, Ortega, Chaparral, Rio Blanco, Ataco, Planadas, Coyaima, Natagaima.
Asesoría y acompañamiento de Proyectos Comunitarios de educación ambiental (PROCEDA)	No. de PROCEDA proyectados asesorados	Oficina de Planeación	15	100%	Se realizó convenio de cooperación para la formulación de ocho (8) proyectos comunitarios de educación ambiental en los municipios de Ibagué, Guamo, Espinal, Alvarado, Rovira, Palocabildo, Honda y Murillo. En el Contrato Plan Sur del Tolima se suscribió convenio entre la Gobernación del Tolima – Secretaría de Ambiente y Gestión del Riegos SAGER y CORTOLIMA se realizó la formulación de 9 proyectos ciudadanos de Educación Ambiental PROCEDA en los municipios de Roncesvalles, San Antonio, Ortega, Chaparral, Rioblanco, Ataco, Planadas, Coyaima, Natagaima.



Implementación de Proyectos Comunitarios de educación ambiental (PROCEDA)	No. de PROCEDA proyectados implementados	Oficina de Planeación	15	100%	Una vez formulados los ocho (8) proyectos comunitarios de educación ambiental en los municipios Ibagué, Guamo, Espinal, Alvarado, Rovira, Palocabildo, Honda y Murillo, se realizó la implementación. En el Contrato Plan Sur del Tolima se suscribió convenio entre la Gobernación del Tolima – Secretaría de Ambiente y Gestión del Riego - SAGER y CORTOLIMA realizó la implementación de los 9 proyectos ciudadanos de Educación Ambiental PROCEDA en los municipios de Roncesvalles, San Antonio, Ortega, Chaparral, Rio Blanco, Ataco, Planadas, Coyaima, Natagaima. Se realizó convenio de cooperación para la formulación, asesoría e implementación de seis (6) Proyectos Ciudadanos de Educación Ambiental PROCEDAS en los Municipios de Roncesvalles, Piedras, Mariquita, Anzoátegui, Fresno y Alpujarra.
Formación de promotores y gestores ambientales	No. de promotores y/o gestores formados	Oficina de Planeación	130	100%	La formación de promotores y gestores ambientales desarrollo con los Patrulleros Ambientales de las sesenta (60) Instituciones Educativas Publicas y trece (13) privadas del Municipio de Ibagué, los cuales fueron elegidos en el Gobierno Escolar. Estos patrulleros ambientales se capacitaron en diferentes temas ambientales como cultura del agua, biodiversidad, humedales, conservación de suelos, reconocimiento de su territorio, ecosistemas estratégicos, Capa de Ozono, conservación de mares, valores ambientales, reciclaje y separación en la fuente, políticas de juventudes. Durante 2014, se dictaron talleres ambientales en diferentes temas, dando un énfasis especial al Programa de la Corporación "Basura a su Lugar", con el cual se cubrieron diferentes sectores especialmente Instituciones Educativas, seguidos de comunidades y resguardos indígenas, Instituciones Universitarias y algunas Empresas. Se dictaron un total de 100 talleres, cubriendo un promedio de 4.000 personas.
Fortalecimiento del componente ambiental con minorías étnicas	No. de resguardos y/u organizaciones fortalecidas en el componente ambiental	Oficina de Planeación	3	100%	Se realizó convenio de cooperación para el fortalecimiento de la etnoeducación ambiental en las comunidades indígenas de los municipios del departamento del Tolima: *San Antonio De Calarma: En las comunidades Cacique Calarma, Kalarká, la Unión, Palmira Alta, Playa Rica, San Antonio de Calarma y Vино Llano Grande la comunidad indígena de Pijao de Oro en el corregimiento de Playa Rica. *Planadas: En las comunidades del corregimiento de Gaitania, resguardo indígena de las veredas de Agua blanca, Altamira, Floresta, La Bella, Las Palomas y las Palmeras *Chaparral: En los resguardos de Amoyá la Virginia, Cimarrón Alta, el Escoba y Rio negro las Hermosas.
Implementación de la Estrategia de Democratización de la Administración Pública.	No. de eventos de la estrategia de democratización realizados	Oficina de Planeación	3	33%	Se realizó convenio para el desarrollo del Plan de Capacitación para líderes y veedores de la comunidad, en el asunto de trámites, normatividad, seguimiento entre otros.
Implementación de redes ambientales para fomento de la cultura ambiental	No. de redes ambientales creadas y/o fortalecidas	Oficina de Planeación	2	100%	Mediante Contrato de Cooperación se está desarrollando la implementación de redes ambientales para el fomento de la cultura ambiental, para ello se creó una red de 15 Promotores Ambientales en los municipios de Alvarado, Venadillo y Lérica.  Se realizó contrato de cooperación cuyo objeto es el fortalecimiento digital ambiental de las redes CIDEA (Comité técnico interinstitucional de Educación Ambiental) y PRAE (Proyecto Escolar Ambiental).
<b>PROGRAMA No.. 13. IMPLEMENTACIÓN DE UNA ESTRATEGIA DE COMUNICACIÓN Y REALIZACIÓN DE EVENTOS DE FOMENTO PARA LA FORMACIÓN DE UNA CULTURA AMBIENTAL</b>					

Proyecto 13.1. Desarrollo de la estrategia de comunicación institucional					
Implementar acciones de divulgación de la gestión ambiental en medios de comunicación masiva	Estrategia anual de divulgación institucional implementada	Oficina de Comunicaciones	1	100%	<p>*Programa Radial "Acciones Verdes". Cuatro programas mensuales (Total 48 programas) *Boletines de Prensa (144) *Sitio Web (144)</p> <p>*Redes sociales (397 Actualizaciones en el Facebook - 6017 seguidores- y 304 Twitter Institucional –seguidores 3777-) *Avances Radiales especiales en Entusiasmo Estereo (12) *Minutos Ambientales (240) *Envío de mensajes por WhatsApp y PIN. Mínimo dos mensuales (144) *Programa de Televisión: En enero no se emitieron programas de televisión, de febrero a junio se emitieron 10 programas de 25 minutos cada uno. *Planeación, diseño y justificación del coleccionable: en el segundo semestre se diseñaron e imprimieron 14mil coleccionables uno sobre biodiversidad (flora y fauna) y otro sobre Recurso hídrico. Y por motivos de demora en la imprenta nacional se logró el diseño pero no al impresión de otros dos sobre Recurso Suelo y RESPEL pero no la impresión de los mismos. *9000 minutos al aire de acuerdo a la contratación con medios locales y regionales radiales.*Atención al chat interactivo (120) *Se inició con la estrategia de los minutos ambientales en TV. Fueron un total de 8 secciones en el mes de diciembre transmitidas en espacios informativos de seis (6) canales de televisión regional.</p>
Implementar las estrategias de comunicación internas y externas	No. de Estrategia de comunicación implementadas	Oficina de Comunicaciones	9	100%	<p>Plegables: Uno mensual sobre: Especies en vía de extinción, Especies Endémicas de Flora, RESPEL, POT, Reciclaje, Aprovechamiento Forestal, Formalización minera, Fenómeno del niño, Temporada seca, Día del árbol, Aguas Subterráneas, Navidad en paz con la naturaleza. Total: 12 *Mural Cuatro murales mensuales (Total 48 murales) *Mural Digital actualización cada semana (48) *Boletín territorial. Se realizan dos mensuales (24)</p> <p>*Seguimiento a Medios (120 días entregando informes)</p> <p>*Registro Fotográfico (más de 200 carpetas de fotografías)</p> <p>*Diseño y revisión de 120 elementos comunicativos para la impresión o publicación.</p>
Proyecto 13.2. Realización de eventos de fomento a la formación de una cultura ambiental					
Desarrollo y apoyo de eventos de fomento a la formación de una cultura ambiental	No. de Eventos apoyados para la formación de una cultura ambiental	Oficina de Planeación	5	100%	<p>En el primer semestre del presente año se llevó a cabo el lanzamiento del CD de la Canción verde, mediante el Concierto temático de MEDIO AMBIENTE ESPERANZA DE VIDA, patrocinado por Ecopetrol Regional Tolima Huila. Así mismo se realizó una caminata ambientales - académicas a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Predio El Palma beneficiando a 40 personas.</li> <li>• Caminata en la vereda Ramos Astilleros: , beneficiando a 35 personas.</li> <li>• Ruta la Morraposa de los predios de Corposalado beneficiando a 35 personas.</li> <li>• Minas del Sapo municipio Valle de San Juan con el fin de redescubrir el activo ambiental e histórico de la expedición botánica adelantada por José Celestino Mutis, y por el potencial que posee para el desarrollo de ecoturismo de esta zona del departamento.</li> </ul>
LÍNEA ESTRATÉGICA No. 7: GESTIÓN INSTITUCIONAL TRANSPARENTE, EFICIENTE Y DE CALIDAD					
PROGRAMA 14. FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL PARA UNA GESTIÓN EFICIENTE, TRANSPARENTE Y DE CALIDAD					
Proyecto No.. 14.1. Sistematización y racionalización de tramites y gestión de proyectos.					

Optimización del sistema de gestión documental Corporativo (clasificación documental y archivo)	Sistema de gestion documental optimizado	Subdirección Administrativa y Financiera	1	100%	Digitación y digitalización de resoluciones de series documentales AÑO CANTIDAD 2.003 3.329 2.002 2.055 2.001 1.978 2.000 1.974 1.999 2.102 1.998 2.050
Implementación de un Plan Corporativo para la racionalización y sistematización de trámites	No. de Tramites racionalizados	Subdirección Administrativa y Financiera	16	75%	Se contrató a un profesional para el apoyo en el seguimiento y evaluación por un valor de \$19'704.222.88 de todos los tramites, se cuenta con 16 tramites inscritos y 7 validados y publicados en el Sistema Único de Información de Trámites del Estado Colombiano SIUT
Optimización de los sistemas de información corporativos y pagos electrónicos e incluye el pago vitalicio)	No. de Sistemas de información institucionales optimizados	Subdirección Administrativa y Financiera	2	100%	Meta fisica cumplida en el 2013, sin embargo para el 2014 se diseñó y desarrollo varias herramientas para dar cumplimiento a la racionalización de trámites internos y externos tales como: <input type="checkbox"/> Banco de Proyectos <input type="checkbox"/> Mensajes Internos pendiente implantar
Diseño, desarrollo, implementación y mantenimiento del sistema de Banco de proyectos institucional	No. de Fases realizadas del Sistema de Banco de Proyectos (Fase 1 Diseño, Fase: Desarrollo; Fase III Implementación)	Oficina de Planeación	1	100%	A 31 de diciembre de 2014 se contaba con la fase de desarrollo del sistema del banco de proyectos, el cual funciona a través de la intranet Corporativa y será administrado por la Oficina de Planeación.
Fortalecimiento del sistema de cobro predial y actualización catastral (Depuración cartera, Instalación de herramientas de apoyo, actualización catastro)	No. de Municipios apoyados en el sistema de cobro predial y en actualización catastral	Subdirección Administrativa y Financiera	47	100%	Meta cumplida con profesionales de la entidad se entregaron y capacitaron a 21 municipios sobre el nuevo aplicativo IPUSA pendientes para el 2015 8 municipios
<b>Proyecto No.. 14.2. Implementacion de herramientas para TICs y Consolidación de la Estrategia de GobierNo. en línea</b>					
Desarrollo, Apoyo y puesta en marcha de la implementación del Sistema de Información Ambiental regional, priorizando los sugistemas de Gestión Ambiental Municipal -SIGAM y el Sistema de información del recurso hídrico	Fases del Sistema de Información Ambiental Regional implementada (Desarrollo, Apoyo y puesta en marcha)	Oficina de Planeación	1	100%	1. Recopilación de información, secundaria de documentos existentes en la Corporación Autónoma Regional del Tolima - CORTOLIMA. 2. Carga de coberturas en el Observatorio 3. Mantenimiento del sitio <a href="https://cortolima.maps.arcgis.com/home/organization.html">https://cortolima.maps.arcgis.com/home/organization.html</a> en el marco de la ICDE, de Cortolima (Observatorio Ambiental). 4. Mantenimiento del sitio <a href="http://observatorio.cortolima.gov.co:8081/bin-release/">http://observatorio.cortolima.gov.co:8081/bin-release/</a> (Observatorio Ambiental) en el marco de la ICDE, de Cortolima. 5. Entrega del orthophotomosaic del Tolima, con reducción espectral y ajuste espacial.
Optimización del portal institucional cumpliendo fases y requerimientos de GobierNo. en línea	Fase de optimización del Sitio Web	Subdirección Administrativa y Financiera	1	100%	se realizó un contrato por un valor de \$24'360.000 por un año para el mantenimiento y funcionamiento del sitio web <a href="http://www.cortolima.gov.co">www.cortolima.gov.co</a> dando cumplimiento a las exigencias del manual 3.1 de GEL con un % de nuevas sesiones 41,76 %
Adquisición y actualización de Hardware y software institucional	No. de Equipos adquiridos	Subdirección Administrativa y Financiera	45	100%	*47 computadores y 30 impresoras para los 47 municipios y para los que cuentan con nuestra aplicación. Por un valor \$70'103.426.51 *Adquisición del software de impuesto predial y Complementarios de acuerdo a las nuevas necesidades y plataforma \$85'340.000.
Instalación y optimización de Infraestructura de redes y de comunicación (Canales de datos, regulación eléctrica, seguridad y auditoría, telefonía IP)	No. de Redes de comunicación y eléctricas	Subdirección Administrativa y Financiera	7	85%	Se contrató un canal de datos dedicado para la sede centro y las direcciones territoriales el cual frente al año 2013 se incrementó en un 200%, mejorando la calidad del servicio en toda la entidad
Implementación de una estrategia de visibilización y divulgación de la gestión institucional (CORTOLIMA VISIBLE: Rendición pública de cuentas, Informes de gestión, Indices de desempeño, tableros de control, etc)	No. de Publicaciones de la estrategia de divulgación de la gestión institucional	Oficina de Planeación	3	100%	
<b>Proyecto No.. 14.3. Consolidación y sostenimiento del sistema integrado de Gestion</b>					

Mantenimiento y evaluación del Sistema Integrado de Gestión	Sistema Integrado de gestión mantenido y evaluado	Oficina de Planeación	1	100%	<p>*Se realizó visita de auditoria externa por parte del ente certificador Bureau Veritas, del 4 al 7 de Noviembre. Durante la visita de auditoria se resaltó la madures del sistema por parte de la auditoria líder y producto de la visita no se evidenciaron No Conformidades.</p> <p>*e realizaron 11 reuniones del Grupo CAMEDA, con el objetivo de revisar, evaluar y aprobar los cambios realizados al Sistema de Gestión Integrado.</p> <p>*Se realizó el curso de formación en auditores internos en sistemas de seguridad de la información con la participación de 10 funcionarios de la entidad</p> <p>*Se realizó el curso de formación en auditores internos en sistemas de gestión integrados por parte de 20 funcionarios de la entidad</p>
Fortalecimiento para la optimización e implementación del Plan de Gestión Intitucional Ambiental-PIGA	PIGA Optimizado	Oficina de Planeación	1	90%	<p>Durante el año 2014 se realizaron las siguientes actividades:</p> <p>Se generaron 3292.50 Kgs de residuos sólidos biodegradables, para un promedio mensual de generación de 274.4 Kgs/mes, los cuales fueron recolectadas y dispuestos adecuadamente en el relleno sanitario La Miel, por la empresa de recolección INTERASEO S.A. -Se dictaron (6) conferencias sobre residuos sólidos denominadas "Basura a su Lugar"; para personal contratistas de la sede principal y el personal de la sede territorial oriente. -Se realizaron cuatro (4) entregas de material reciclable a la empresa recicladora FIBRAS NACIONALES S.A, especialmente de papel y cartón, para un total de 677 Kg de material reciclado.</p> <p>-Se realizó una (1) jornada de limpieza y recolección de residuos sólidos, bajo el lema de la Práctica de la 5 S, promovida por el Grupo Coordinador del Sistema de Gestión Integral.</p>
<b>Proyecto No.. 14.4 Fortalecimiento y formación del talento Humano.</b>					
Implementación del Plan de Capacitación, apoyo a los valores y competencias del fomento del talento Humano.	No. de integrantes del SINA Capacitados en valores y competencias	Subdirección Administrativa y Financiera	60	100%	<p>*Capacitación en manejo y operación del equipo analizador de gases de fuentes fijas:</p> <p>*Foro "internacional de la calidad</p> <p>*Reinducción de actualización en derecho administrativo: capacitación para la formación de auditores en sistemas de gestión</p> <p>*Primer curso internacional de manejo especializado de cocodylianos</p> <p>*Desarrollo de talleres grupales e individuales</p>
<b>TOTAL CUMPLIMIENTO DEL PAI</b>			<b>91%</b>		

<b>CUMPLIMIENTO PROMEDIO POR ÁREA</b>	Oficina de Planeación	88%
	Subdirección de Desarrollo Ambiental	91%
	Subdirección Administrativa y Financiera	95%
	Subdirección de Calidad Ambiental	96%
	Oficina Jurídica	100%
	Oficina de Comunicaciones	100%