



Informe de Gestión

Primer semestre de 2024

**Juntos por un
bioterritorio sostenible**

Concurso de Fotografía Ambiental

Fauna - Daniel Jaramillo

Nevados - Berches

Fauna - Libaniel Osorio

Sueño - Jhon Rojas

Flora y Fungi - Daniel Castaño

Paisaje - Bil

Paisajes Naturales - mittelgrau - PNN - El Cocuy - Pedro Gonzalez



Corpocaldas

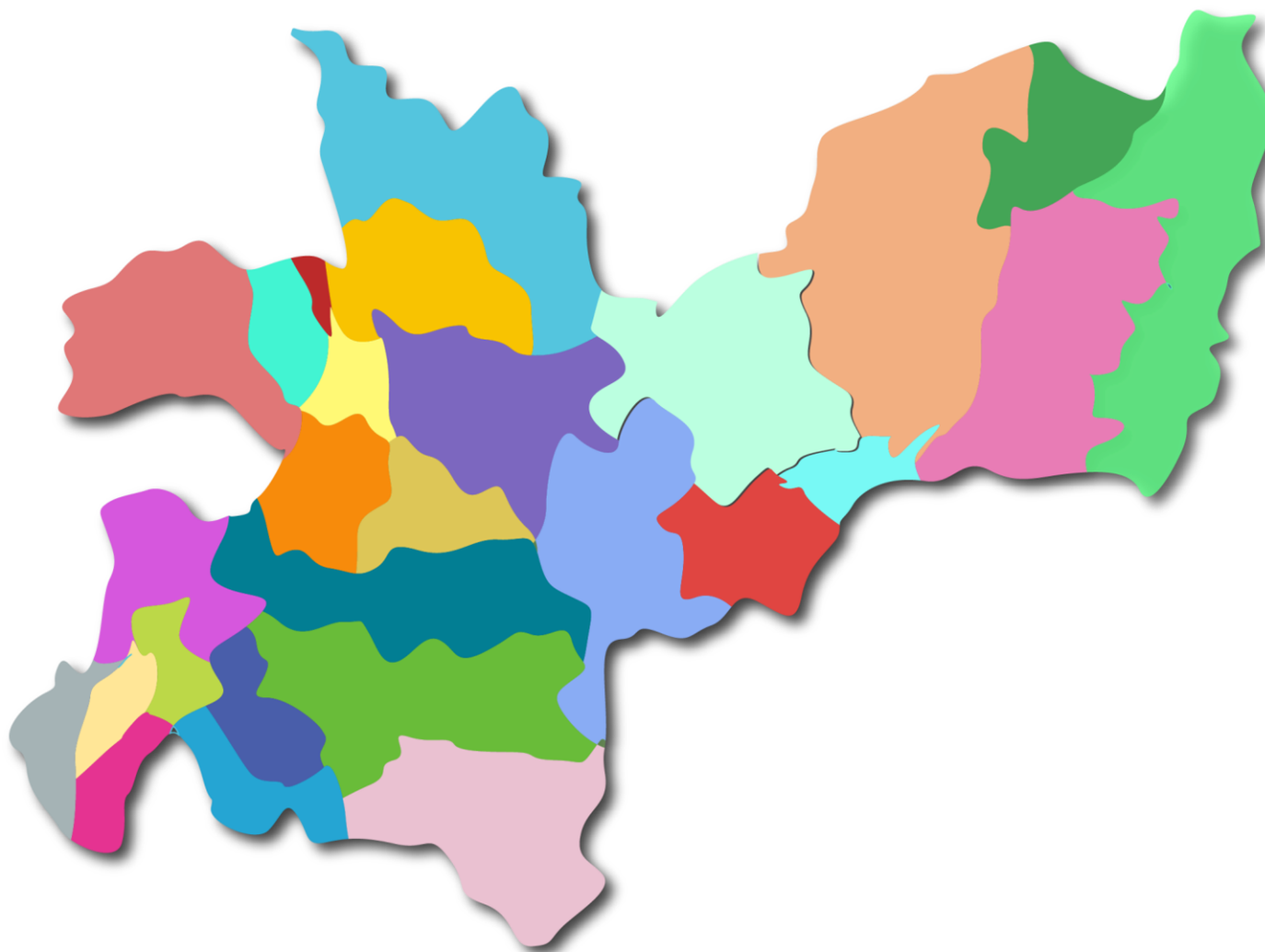


Formulación del Plan de Acción

Concurso de Fotografía Ambiental
Sostenibilidad - Guillermo Gómez
Nevados - Berches
Parque Nacional Natural de los nevados - Lorena Valencia

Recorrimos los 27 municipios de Caldas

Recibimos **800 propuestas**



Participaron **1648 personas**

- Academia
- Grupos étnicos
- Sectores productivos
- Entes territoriales
- Líderes sociales

Informe de Audiencia Pública

Categorías emergentes de intervenciones



**Juntos por un
bioterritorio sostenible**

PILAR 1

Bioterritorio Sostenible





Proyecto 1.1.1

Acciones para la Conservación de la Biodiversidad y sus Servicios Ecosistémicos

Objetivo del Proyecto: : Conservar y restaurar la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos en el bioterritorio.

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
	Gastos Operativos Proyecto 1.1.1.					\$1.168.495.606
1.1.1.1	Restaurar áreas de especial importancia ambiental para la conservación de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos	# de Hectareas de áreas de ecosistemas en restauración, rehabilitación y reforestación	Número	94		\$1.518.971.121
1.1.1.2	Implementar planes de manejo para prevenir, controlar y manejar especies invasoras de flora	# de planes de manejo	Número	-		\$0
1.1.1.3	Asegurar la operatividad de los CAV de Flora	# de CAV	Número	1	1	\$212.849.939



Proyecto 1.1.1

Acciones para la Conservación de la Biodiversidad y sus Servicios Ecosistémicos

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
1.1.1.4	Implementar planes de manejo y acciones para la conservación de especies amenazadas de flora	# de planes de manejo	Número	-		\$0
1.1.1.5	Implementar proyecto de desarrollo forestal sostenible	#proyecto de desarrollo forestal sostenible	Número	1	1	\$26.365.000
1.1.1.6	Implementar estrategias de incentivos para la conservación de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos	# de estrategias de pagos por servicios ambientales implementadas	Número	1		\$79.854.007
1.1.1.7	Prevenir y controlar la contaminación hídrica (saneamiento básico rural)	# de unidades de saneamiento básico rural	Número	100	42	\$623.190.377



Proyecto 1.1.1

Acciones para la Conservación de la Biodiversidad y sus Servicios Ecosistémicos

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
1.1.1.8	Prevenir y controlar la contaminación hídrica (saneamiento básico urbano)	# de municipios con obras saneamiento básico urbano	Número	3		\$4.652.973.008
1.1.1.9	Implementar acciones de los planes de manejo de áreas protegidas y ecosistemas estratégicos	# planes de manejo con acciones implementadas	Número	4	4	\$502.917.138
1.1.1.10	Implementar otras estrategias de conservación y apoyar la declaratoria de las Reservas Naturales de la Sociedad Civil	# de predios con otras estrategias de conservación implementadas	Número	5	5	\$0



Proyecto 1.1.2

Gestión del Conocimiento e Innovación para la Conservación y Uso Sostenible de la Biodiversidad y sus Servicios Ecosistémicos

Objetivo del Proyecto: Incrementar y aplicar el conocimiento ambiental para la toma de decisiones orientada a la conservación de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos.

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
	Gastos Operativos Proyecto 1.1.2.					\$642.910.973
1.1.2.1	Realizar análisis de efectividad de áreas protegidas	# de AP con análisis de efectividad	Número	-		\$0
1.1.2.2	Realizar estudios de biodiversidad y servicios ecosistémicos para actualizar la línea base del departamento	# de estudios de biodiversidad	Número	1		\$1.139.770.696
1.1.2.3	Realizar estudios de capacidad de carga turística en áreas ambientales estratégicas para reglamentar el ecoturismo	# de estudios de capacidad de carga	Número	-		\$0



Proyecto 1.1.2

Gestión del Conocimiento e Innovación para la Conservación y Uso Sostenible de la Biodiversidad y sus Servicios Ecosistémicos

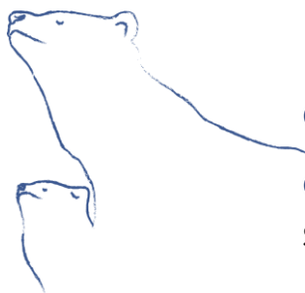
Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
1.1.2.4	Realizar estudios de calidad de aire	# de estudios de calidad de aire	Número	-		\$0
1.1.2.5	Ampliar y garantizar la operación y el mantenimiento de las redes de monitoreo	Número de redes de monitoreo en operación	Número	6	1	\$1.448.605.536
1.1.2.6	Garantizar el funcionamiento del Sistema Información Ambiental	Sistema de información regional funcionando	Número	1	1	\$90.120.500
1.1.2.7	Realizar estudios tendientes a la caracterización de la degradación de suelos	% estudios de caracterización de la degradación de suelos	Porcentaje	-		\$0
1.1.2.8	Ampliar el conocimiento hidrogeológico de la región centro sur del departamento de Caldas	% de estudios Fases I y II	Porcentaje	-		\$0



Proyecto 1.1.2

Gestión del Conocimiento e Innovación para la Conservación y Uso Sostenible de la Biodiversidad y sus Servicios Ecosistémicos

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
1.1.2.9	Desarrollar programa de monitoreo participativo en torno a la biodiversidad y los servicios ecosistémicos	Programa de Monitoreo Participativo	Número	-		\$0
1.1.2.10	Adelantar un estudio de caracterización sobre sistemas locales de cosecha y aprovechamiento de agua lluvia y el potencial de la incorporación de su uso doméstico, comercial e industrial como mecanismo de adaptación al cambio climático y de aporte al ahorro y uso eficiente del recurso hídrico	% de estudio de caracterización de cosecha y aprovechamiento de agua lluvia	Porcentaje	-		\$0



Proyecto 1.1.3

Conservación y Manejo de la Fauna Silvestre

Objetivo del Proyecto: Administrar, conservar, recuperar y proteger la fauna silvestre.

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
	Gastos Operativos Proyecto 1.1.3.					\$1.994.236.999
1.1.3.1	Asegurar la operatividad de los CAV de Fauna de Corpocaldas	# de CAV implementados y operando	Número	3	3	\$1.421.887.907
1.1.3.2	Diseñar e Implementar una estrategia para prevención y control de la casería, el tráfico y tenencia ilegal de fauna silvestre	Estrategia diseñada e implementada	Número	-		\$0
1.1.3.3	Desarrollar acciones para la conservación de especies amenazadas, endémicas y focales con y sin plan de manejo	# de especies amenazadas, endémicas y focales con acciones de conservación	Número	2	2	\$0

Proyecto 1.1.3

Conservación y Manejo de la Fauna Silvestre



Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
1.1.3.4	Consolidar y operar la red de monitoreo de fauna silvestre en ecosistemas naturales y transformados	Red de monitoreo de fauna operando	Número	1		\$35.000.000
1.1.3.5	Desarrollar monitoreo de los animales liberados y rehabilitados en Corpocaldas	% de individuos liberados con monitoreo	Porcentaje	2		\$36.000.000
1.1.3.6	Atender los conflictos reportados por fauna	% de conflictos atendidos	Porcentaje	100	100	\$438.931.915
1.1.3.7	Desarrollar acciones para prevenir, controlar y manejar especies exóticas e invasoras de fauna con y sin plan de manejo	# de planes de manejo para especies exóticas invasoras y generadoras de conflicto de fauna implementados	Número	1		\$100.000.000



Proyecto 1.2.1

Agua y Ordenamiento del Bioterritorio

Objetivo del Proyecto: Ordenar el bioterritorio alrededor del agua a partir de la incorporación de las determinantes ambientales en los instrumentos de gestión territorial.

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
	Gastos Operativos Proyecto 1,2,1					\$538.447.855
1.2.1.1	Revisar y ajustar las determinantes ambientales para el ordenamiento territorial de acuerdo con las dinámicas normativas y las condiciones del bioterritorio	% Determinantes ambientales revisadas y ajustadas	Porcentaje	100	100	\$50.100.000
1.2.1.2	Acotar rondas hídricas para corrientes priorizadas de Caldas	# corrientes acotadas	Número	-		\$0
1.2.1.3	Realizar asistencia técnica a las entidades territoriales en la incorporación de las determinantes ambientales en los instrumentos de Ordenamiento Territorial	# de Entidades territoriales acompañadas	Número	28	28	\$125.159.300



Proyecto 1.2.1

Agua y Ordenamiento del Bioterritorio

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
1.2.1.4	Realizar seguimiento a la aplicación de las determinantes ambientales en el Ordenamiento Territorial	# de Entidades territoriales con seguimiento a las determinantes ambientales	Número	27	23	\$107.241.800
1.2.1.5	Declarar o ampliar áreas protegidas en el departamento de Caldas	# de áreas declaradas	Número	1		\$0
1.2.1.6	Realizar inventario de usuarios del recurso hídrico para el registro y/o legalización en subzonas hidrográficas priorizadas	# de usuarios registrados	Número	-		\$0
1.2.1.7	Diseñar herramientas de conservación para la gestión y administración del recurso hídrico	# de herramientas diseñadas	Número	1		\$85.000.000
1.2.1.8	Formular lineamientos para el desarrollo de turismo sostenible en áreas de la estructura ecológica principal	# de lineamientos formulados	Número	-		\$0



Proyecto 1.2.2

Instrumentos de Planificación, Seguimiento y Control Ambiental del Bioterritorio

Objetivo del Proyecto: Gestionar, hacer seguimiento y evaluación a los instrumentos de planificación, encaminada a la sostenibilidad del bioterritorio

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
	Gastos Operativos Proyecto 1.2.2					\$233.577.009
1.2.2.1	Adoptar instrumentos de planificación ambiental	# de planes adoptados	Número	4		\$0
1.2.2.2	Formular o actualizar instrumentos de planificación ambiental	# de planes formulados/actualizados	Número	1	1	\$60.000.000
1.2.2.3	Formular planes de acción de microcuencas abastecedoras de acueductos (ABACOS)	# planes de acción de microcuencas abastecedoras de acueductos (ABACOS) formulados	Número	5		\$50.000.000



Proyecto 1.2.2

Instrumentos de Planificación, Seguimiento y Control Ambiental del Bioterritorio

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
1.2.2.4	Evaluar la incorporación de las determinantes ambientales en el proceso de concertación ambiental de los instrumentos de ordenamiento territorial	% de Instrumentos de ordenamiento territorial evaluados	Porcentaje	100		\$60.000.000
1.2.2.5	Apoyar a los entes territoriales en la formulación y/o actualización de los Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos	# de entidades territoriales apoyadas	Número	-		\$0
1.2.2.6	Seguimiento a la implementación de los instrumentos de planificación ambiental	# de instrumentos de planificación ambiental con seguimiento a la implementación	Número	13	8	\$111.156.800
1.2.2.7	Formular e implementar el Programa Institucional Regional de Monitoreo del Agua - PIRMA	Programa Institucional Regional de Monitoreo del Agua - PIRMA formulado e implementado	Número	1	1	\$0



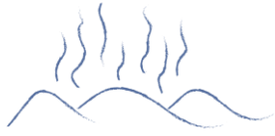
Juntos por un
bioterritorio sostenible

PILAR 2

Biodesarrollo Sostenible



Proyecto 2.1.1



Gestión de Riesgos Ambientales

Objetivo del Proyecto: Gestionar los riesgos ambientales e implementar acciones de recuperación de las afectaciones en el departamento de Caldas.

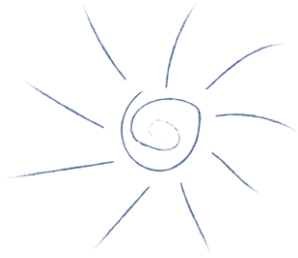
Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
	Gastos Operativos					\$2.704.954.838
2.1.1.1	Implementar medidas estructurales (obras de ingeniería y Soluciones Basadas en la Naturaleza - SBN) para la reducción del riesgo de desastres	# de sitios intervenidos	Número	52	21	\$9.716.614.671
2.1.1.2	Desarrollar acciones comunitarias y sectoriales en torno a la gestión, conocimiento y reducción de riesgos ambientales en el territorio	# de acciones realizadas en gestión del riesgo	Número	2	2	\$129.482.072
2.1.1.3	Implementar medidas de manejo, remediación y recuperación ambiental desarrolladas en ecosistemas afectados por emergencias (considerando la guía de Evaluación de Daños Ambientales - EDANA)	# de sitios intervenidos	Número	-		\$0

Proyecto 2.1.1

Gestión de Riesgos Ambientales



Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
2.1.1.4	Generar y divulgar información y conocimiento sobre riesgos que afecten la oferta y disponibilidad del recurso hídrico, la calidad del aire y ruido.	# de municipios informados	Número	3	1	\$80.000.000
2.1.1.5	Implementar medidas para reducción del riesgo de la pérdida de biodiversidad y servicios ecosistémicos considerando los 5 motores de pérdida de biodiversidad: la deforestación; el cambio en el uso del suelo; la introducción de especies, la toxificación, eutrofización, desertificación; y el cambio climático.	# de medidas implementadas	Número	-		\$0
2.1.1.6	Mantener las medidas de reducción del riesgo (Programa Guardianes)	# de programas implementados	Número	2		\$260.000.000
2.1.1.7	Desarrollar estudios y diseños para el conocimiento de los diferentes riesgos ambientales del Departamento	# de proyectos realizados	Número	3	1	\$352.000.000

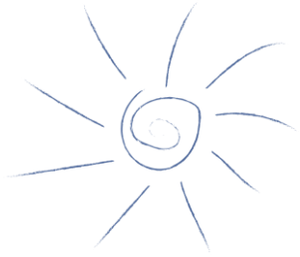


Proyecto 2.1.2

Gestión para la Adaptación y Mitigación al Cambio Climático

Objetivo del Proyecto: Implementar acciones dirigidas a mejorar la adaptación y mitigación a la variabilidad y en cambio climático y generar conocimiento sobre este para tener un territorio más resiliente.

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
	Gastos Operativos Proyecto 2.1.2					\$235.706.093
2.1.2.1	Impulsar a los sectores a la medición de huella de carbono	# de Empresas que miden huella de carbono/año	Número	-		\$0
2.1.2.2	Realizar acciones de reducción de Gases Efecto Invernadero - GEI en el sector ambiente	Ton CO2/año	Ton de CO2	-		\$0
2.1.2.3	Implementar proyectos de forestería comunitaria con bonos de carbono	# de proyecto de forestería comunitaria	Número	-		\$0



Proyecto 2.1.2

Gestión para la Adaptación y Mitigación al Cambio Climático

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
2.1.2.4	Implementar acciones climáticas asociadas al PIGCC en los municipios del departamento de Caldas	# de acciones realizadas por Corpocaldas en el marco del PIGCC	Número	1		\$70.000.000
2.1.2.5	Realizar análisis de los efectos de la variabilidad y el cambio climático en el departamento, generando insumos para la toma de decisiones	# de análisis sobre los efectos de la variabilidad y el cambio climático en el departamento	Número	-		\$0

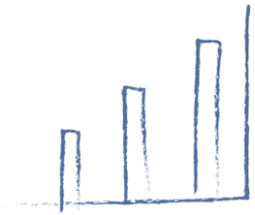
Proyecto 2.2.1

Bioeconomía y Sostenibilidad

Objetivo del Proyecto: Incrementar los mecanismos de fortalecimiento sectorial a través de estrategias de corresponsabilidad para el uso sostenible de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos.



Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
	Gastos Operativos Proyecto 2.2.1					\$860.028.863
2.2.1.1	Asistir técnicamente a los negocios verdes para su consolidación incluye verificación y asesoría	# de negocios verdes establecidos	Número	-		\$0
2.2.1.2	Adelantar proyectos de Investigación Desarrollo e Innovación I+D+I en asuntos ambientales sectoriales	# de proyectos de I+D+I	Número	-		\$0
2.2.1.3	Apoyar la implementación de proyectos en el marco de los PGIRS	# de municipios acompañados	Número	-		\$348.605.578



Proyecto 2.2.1

Bioeconomía y Sostenibilidad

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
2.2.1.4	Actualizar e implementar acciones de las agendas ambientales sectoriales	# de agendas gestionadas	Número	8	1	\$182.700.000
2.2.1.5	Apoyar la implementación del Plan de Gestión Integral de Residuos Peligrosos - RESPEL	# de acciones apoyadas	Número	-		\$60.000.000

Proyecto 2.2.2

Convergencia e Integración Ambiental Regional

Objetivo del Proyecto: Establecer alianzas colaborativas a través de convergencias territoriales y mecanismos de asociatividad para la sostenibilidad ambiental territorial



Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
	Gastos Operativos Proyecto 2,2,2					\$504.787.282
2.2.2.1	Apoyar la gestión del Programa de sostenibilidad del Paisaje Cultural Cafetero PCCC	# de acciones apoyadas	Número	1		\$0
2.2.2.2	Apoyar la Gestión de Plataformas colaborativas	# de Plataformas apoyadas	Número	3	1	\$290.660.000
2.2.2.3	Diseñar e implementar agenda de colaboración con instituciones de Educación Superior y Centros/Institutos de Investigación	Agendas Gestionada	Número	-		\$0



**Juntos por un
bioterritorio sostenible**

PILAR 3

Apropiación del Bioterritorio





Proyecto 3.1.1

Autoridad Ambiental del Bioterritorio

Objetivo del Proyecto: Aumentar la eficiencia en el ejercicio de la autoridad ambiental.

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
	Gastos Operativos Proyecto 3.1.1					\$4.298.666.340
3.1.1.1	Establecer los lineamientos generales y consolidar los criterios técnicos, que permitan fortalecer la objetividad, oportunidad y transparencia en los procesos de evaluación ambiental, contribuyendo al desarrollo sostenible del país	# de documentos formulados y socializados	Número	16		\$0
3.1.1.2	Implementar el funcionamiento de la plataforma de recepción de trámites ambientales en línea a través de la página web de la entidad	# de trámites en línea	Numero	1		\$0
3.1.1.3	Actualizar las tablas de cobro e implementar métodos de Autoliquidación de tramites sujetos a pago y pago en línea	# pagos de tramites en línea con autoliquidación	Número	3		\$0



Proyecto 3.1.1

Autoridad Ambiental del Bioterritorio

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
3.1.1.4	Cargar y validar la información geográfica de expedientes activos en los sistemas de información de la entidad - Licenciamiento ambiental	# de expedientes con información geográfica cargada y validada	Número	20		\$0
3.1.1.5	Evaluar las solicitudes de permisos y licencias ambientales en los tiempos establecidos en la normatividad ambiental vigente.	# de tramites resueltos con el cumplimiento de tiempos de norma	Número	96	40	\$373.863.000
3.1.1.6	Resolver técnicamente los diferentes trámites y permisos que se tienen como pasivos con corte a vigencia 2023	# de pasivos resueltos	Número	170	90	\$196.887.455
3.1.1.7	Realizar cobertura del seguimiento (Documental, con visita o espacial) a los expedientes activos para cada uno de los trámites competencia de la entidad.	# de seguimientos	Número	635	270	\$1.342.084.396



Proyecto 3.1.1

Autoridad Ambiental del Bioterritorio

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
3.1.1.8	Realizar el seguimiento, control y monitoreo a los recursos naturales, frente a la atención de PQRs y/o acciones preventivas	# de seguimientos de control y monitoreo	Número	1.500	694	\$1.190.743.752
3.1.1.9	Gestionar el proceso de cierre de procesos sancionatorios y permisos en el marco del seguimiento a trámites y permisos competencia de la entidad con vigencia al 2023	Cantidad de sancionatorios y trámites cerrados	Número	500	29	\$481.388.000
3.1.1.10	Impulsar jurídicamente los procesos sancionatorios recibidos en la vigencia	% de procesos sancionatorios de la vigencia atendidos	Porcentaje	100	79	\$120.000.504
3.1.1.11	Gestión jurídica a los trámites y/o permisos ambientales priorizados en la entidad	% de tramites y/o permisos ambientales atendidos	Porcentaje	100		\$97.413.600



Proyecto 3.1.2

Gestión Financiera

Objetivo del Proyecto: Optimizar la sostenibilidad financiera de Corpocaldas.

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantida d	Meta ejecutada	Apropiación
	Gastos Operativos Proyecto 3.1.2					\$131.819.864
3.1.2.1	Realizar convenios para apoyar la conservación y/o la actualización catastral	# de Convenios ejecutados para la conservación y/o la actualización catastral	Número	-		\$0
3.1.2.2	Fortalecer la Formulación y Gestión de Proyectos en la Corporación	# de proyectos formulados y gestionados ante diferentes instancias	Número	3	3	\$229.823.000



Proyecto 3.1.3

Modernización y Fortalecimiento Institucional

Objetivo del Proyecto: Fortalecer la eficiencia institucional con el fin de mejorar la respuesta a las necesidades de los grupos de interés.

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
	Gastos Operativos Proyecto 3.1.3					\$1.453.757.230
3.1.3.1	Ejecutar el plan estratégico en Tecnología de la información y las comunicaciones	% de cumplimiento plan estratégico en Tecnología de la información y las comunicaciones	Porcentaje	90		\$490.000.000
3.1.3.2	Formular y ejecutar un plan que asegure la modernización y operatividad del Laboratorio ambiental	% de cumplimiento plan estratégico de funcionamiento de laboratorio ambiental	Porcentaje	50	50	\$400.730.490



Proyecto 3.1.3

Modernización y Fortalecimiento Institucional

Objetivo del Proyecto: Fortalecer la eficiencia institucional con el fin de mejorar la respuesta a las necesidades de los grupos de interés.

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantida d	Meta ejecutada	Apropiación
3.1.3.3	Mejorar el porcentaje de implementación del modelo integrado de planeación y gestión	% de implementación MIPG	Porcentaje	92,5	92,5	\$244.675.667
3.1.3.4	Formular y ejecutar un plan que asegure la modernización y operatividad del Laboratorio de suelos	% de cumplimiento plan estratégico de funcionamiento de laboratorio de suelos	Porcentaje	35		\$800.000.000
3.1.3.5	Mantener el reconocimiento y categorización del grupo de investigación de Corpocaldas frente a Colciencias	Grupo de Investigación en Categoría C de MinCiencias	Número	-		\$24.000.000



Proyecto 3.2.1

Educación y Comunicación para la Apropiación del Bioterritorio

Objetivo del Proyecto: Desarrollar estrategias de educación y comunicación para la transformación de prácticas socioculturales para la apropiación del bioterritorio.

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
	Gastos Operativos Proyecto 3.2.1					\$477.828.984
3.2.1.1	Implementar estrategias de comunicación para el conocimiento ambiental, promoción de la conservación y la apropiación del bioterritorio y la acción colaborativa	# de Estrategias implementadas	Número	2	1	\$290.093.326
3.2.1.2	Implementar estrategias de comunicación para la visibilización de la gestión y las competencias de la entidad y mejorar la percepción de valor de los grupos de interés	# de Estrategias implementadas	Número	2	1	\$220.000.000



Proyecto 3.2.1

Educación y Comunicación para la Apropiación del Bioterritorio

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
3.2.1.3	Implementar estrategias de comunicación interna que impacten positivamente la cultura y el clima organizacional	# de Estrategias implementadas	Número	1	1	\$140.730.000
3.2.1.4	Implementar el programa de educación ambiental establecido para la vigencia 2024 - 2027	% de implementación del programa de educación ambiental	Porcentaje	100	30	\$507.645.292
3.2.1.5	Desarrollar proyectos de apropiación social del conocimiento socioambiental	# de acciones implementadas	Número	-		\$0



Proyecto 3.2.2

Participación para la Incidencia en el Bioterritorio

Objetivo del Proyecto: Generar herramientas y propiciar espacios participativos que faciliten la construcción de consensos y acuerdos de gestión ambiental territorial para la incidencia y la transformación de conflictos socioambientales.

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
	Gastos Operativos Proyecto 3.2.2					\$412.049.739
3.2.2.1	Fortalecer los procesos y escenarios de participación ciudadana para garantizar el derecho a la participación, el acceso a la Justicia Ambiental, y el acceso a la información para la incidencia en las decisiones ambientales del territorio (ACUERDO DE ESCAZÚ).	# subregiones acompañadas	Número	6	6	\$502.176.565
3.2.2.2	Acompañar a las instancias de veeduría ciudadana e implementar estrategias en torno a mecanismos de control social para el mejoramiento de la gestión pública	# de veedurías acompañadas y estrategias implementadas	Número	1	1	\$460.275.000
3.2.2.3	Implementar estrategias de diálogo y concertación intersectorial y multisectorial para el manejo de los conflictos socioambientales priorizados	# de estrategias de diálogo y concertación implementadas	Número	1	1	\$87.500.000



Proyecto 3.2.3

Acciones Ambientales Diferenciales

Objetivo del Proyecto: Promover y acompañar la gestión ambiental con enfoque de género y diferencial

Cod	Acciones	Indicador	Unidad	Cantidad	Meta ejecutada	Apropiación
	Gastos Operativos Proyecto 3.2.3					\$216.763.236
3.2.3.1	Ejecutar acciones priorizadas en la agenda ambiental Indígena, los acuerdos de consulta previa y los compromisos de sentencias	% de ejecución agenda concertada	Porcentaje	100	50	\$1.716.788.942
3.2.3.2	Ejecutar acciones priorizadas en la agenda ambiental NARP	% de ejecución agenda concertada	Porcentaje	100	50	\$120.000.000
3.2.3.3	Acompañar e implementar procesos para la formulación de planes, programas y acciones con enfoque de género y diferencial.	# de procesos acompañados con enfoque de género y diferencial (Personas con discapacidad)	Número	1	1	\$60.000.000



Caracol Gigante Africano



(Lissochlamys fulva)



Es una especie exótica, invasora y portadora de parásitos. Causa daños a la agricultura, los animales y a la salud humana.

Se encuentra habitualmente en zonas con:

- Plantas y animales en descomposición
- Heces fecales
- Basuras y escombros
- Lugares o lotes abandonados

Reconócelo



Recuerda

Si lo encuentras en tu predio, sigue estas recomendaciones:

- Usa guantes y tapabocas para su recolección, ségala por MuSTOMA
- Intríncale en doble bolsa y aplázala con el sol.
- Contacta a la administración municipal para su recolección.



**Juntos por un
bioterritorio sostenible**

Cumplimiento de las órdenes emitidas en las sentencias promulgadas por las altas cortes, medidas cautelares y demás acciones judiciales que comprometan acciones por parte de Corpocaldas.

Fallo judicial - seguimiento

Sentencia de primera instancia No. 64 del 18 de abril de 2022, proferida por el Tribunal Administrativo de Caldas

Accionante: Merardo Martínez Chiquito y otros

Accionado: Ministerio de Hacienda y Crédito Público

ORDEN JUDICIAL

Recuperación de la faja protectora forestal correspondiente a la ronda hídrica a través del acotamiento y la reforestación de la misma, tanto del río Magdalena a su paso por el Municipio de La Dorada como de los caños y demás afluentes de éste dentro del mismo municipio.

CONCLUSIONES DE REPORTE DE LA SUBDIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN

Desde finales del año 2022 y hasta la fecha, Corpocaldas ha realizado gestiones interinstitucionales tendientes al acotamiento de la ronda hídrica del río Magdalena, de la mano de otras autoridades ambientales como la CAR y CORTOLIMA, quienes ya han realizado ejercicios de levantamiento de información de cartografía base, ha suministrado información oficial, ha participado en reuniones técnicas de planeación de trabajo.



Fallo judicial – seguimiento

Sentencia STL10716-2020 del 25 de noviembre de 2020

Accionante: Juan Felipe Rodríguez Vargas

Accionados: Presidencia de la República y otros

ORDEN JUDICIAL

Elaboración e implementación de Plan Conjunto de Recuperación, Manejo, Mantenimiento y Conservación del Parque Nacional Natural Los Nevados

Ordena a los alcaldes municipales y a Corpocaldas para que en el término de 1 mes se acuerde una red de monitoreo ambiental en el Parque Nacional Natural Los Nevados.



CONCLUSIONES DE REPORTE DE LA SUBDIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN

- Corpocaldas ha realizado acciones de restauración pasiva y activa a través del proyecto Vivo Cuenca y mediante los contratos 109-2022 con la Fundación Ecológica Cafetera y el contrato 141-2023, en diferentes predios del Complejo de Paramos Los Nevados.
- Así mismo mediante el programa “Manejo y control de especies invasoras”, suscribió el convenio que tiene como objetivo Aunar esfuerzos técnicos, administrativos y financieros para adelantar acciones de atención, control, manejo y prevención frente a las especies invasoras.
- De igual manera a través del Contrato 159-2023, suscrito entre Corpocaldas y la Fundación Cerrobravo, se han realizado acciones de control, monitoreo y vigilancia en el Complejo de Páramos los Nevados y en el punto de control establecido en el marco de cumplimiento de la sentencia Nevados STL 10716, con el fin de realizar el control del acceso a personas no autorizadas (turismo no regulado), especies ferales u otros animales.”
- En relación a las problemáticas que se presentan con algunos predios que realizan actividades que afectan el área del Páramo Los Nevados y la Función Amortiguadora, CORPOCALDAS se encuentra adelantado el trámite de los procesos sancionatorios correspondientes.



Fallo judicial – seguimiento

Sentencia STL10716-2020 del 25 de noviembre de 2020

Accionante: Juan Felipe Rodríguez Vargas

Accionados: Presidencia de la Republica y otros

ORDEN JUDICIAL

Corpocaldas se encuentra apoyando la expedición de las certificaciones mineras a través de la plataforma Vital, modulo ventanilla minera; suministrar la información solicitada respecto a áreas protegidas y procesos de licencias y trámites mineros y ha participado en las mesas y comités convocados.



CONCLUSIONES DE REPORTE DE LA SUBDIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN

- Corpocaldas ha participado en la sesión de las Mesas de Trabajo Interinstitucional en las que se ha verificado el avance en el cumplimiento de las demás órdenes.
- Respecto de la atención de solicitudes de certificaciones Mineras Corpocaldas se encuentra al día en atención de solicitudes en los plazos y términos de norma establecidos, encontrándose que, en lo corrido del año 2024 a corte del 24 de junio de 2024 se han radicado un total de 104 solicitudes de certificación de las cuales han sido contestadas 86 solicitudes.

De otra parte, respecto de las solicitudes realizadas por parte del Ministerio, Corpocaldas ha suministrado:

- Información de proyectos licenciados, estado de los permisos de uso y aprovechamiento de recursos naturales
- Información sobre identificación de actores en el territorio
- Suministro de matriz diligenciada respecto a planes de manejo de áreas protegidas y su cartografía
- Suministro de información técnica y cartográfica de los planes de manejo de áreas protegidas



Fallo judicial – seguimiento

Sentencia T-530 de 2016 proferida el 27 de septiembre de 2016, por la Sala Novena de Revisión de la Corte Constitucional.

Accionante: Carlos Eduardo Gómez Restrepo en calidad de gobernador del Resguardo Indígena Cañamomo – Lomaprieta.

Accionado: Agencia Nacional de Minería, el Instituto Colombiano de Desarrollo Rural y otros

ORDEN JUDICIAL

PREVENIR al accionante, para que dentro de los seis meses siguientes a la terminación del proceso de titulación, procedan a presentar ante Corpocaldas un Plan de Manejo Ambiental para la minería artesanal en sus territorios, en los términos y condiciones establecidos en el párrafo 103.5 de esta sentencia.

ORDENAR a Corpocaldas que se abstenga de proferir licencias ambientales para la explotación minera en la zona establecida en el numeral quinto de esta providencia, hasta que no quede en firme la determinación de la ANT sobre la delimitación territorial.



CONCLUSIONES DE REPORTE DE LA SUBDIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN

- Con respecto a la orden Undécima, a la fecha no se ha radicado ante la entidad, el Plan de Manejo Ambiental elaborado por el Resguardo Indígena Colonial Cañamomo Lomaprieta, toda vez que el proceso de titulación a cargo de la Agencia Nacional de Tierras aún no ha culminado.
- Al respecto se ha establecido una mesa de trabajo con la participación de representantes del Resguardo, la Asociación de Mineros Ancestrales del Resguardo Indígena Cañamomo Lomaprieta en Riosucio y Supía Caldas – ASOMICARS y Corpocaldas para revisar los documentos elaborados para el Resguardo por parte de la Universidad de Córdoba; así como sobre los componentes principales de un PMA y su importancia como instrumento de planificación y gestión ambiental.
- Como parte de lo trabajado en esa mesa, se realizó un recorrido de reconocimiento en campo por los diferentes sectores mineros al interior del Resguardo con el propósito de identificar los diferentes tipos de actividades mineras y los impactos ambientales generales asociados en contraste con lo abordado en el documento.
- Finalmente, en relación con la medida “DÉCIMO CUARTA” de la Sentencia, la Corporación no ha expedido ni otorgado con posterioridad al fallo y hasta la fecha, licencias ambientales para explotaciones mineras en el polígono establecido en dicha sentencia.



Fallo judicial – seguimiento

Sentencia de Segunda instancia proferida el 22 de mayo de 2014

Accionante: Procuraduría General de la Nación Delegada para Asuntos Ambientales y Agrarios

Accionado: Ministerio de Minas y Energías y otros

ORDEN JUDICIAL

Elaborar un Plan de acción que permita la legalización de la minería en Marmato, así como los peligros derivados de la inestabilidad del suelo. Realizar informes técnicos que determinen la situación de fuentes hídricas de Municipio de Marmato y elaborar un Plan para llevar a cabo el proceso de recuperación de fuentes hídricas y la reforestación.



CONCLUSIONES DE REPORTE DE LA SUBDIRECCIÓN DE EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO AMBIENTAL

Corpocaldas participó en la reunión para la concertación del plan de acción, el cual contó con la compañía de la procuraduría Ambiental para Caldas, en el marco de lo cual ha realizado las siguientes acciones para el cumplimiento del fallo judicial:

- Suscripción del contrato interadministrativo de obras de reducción de riesgo en el municipio de Marmato por \$187.581.528.
- Suscripción del contrato interadministrativo para el proyecto piloto de aprovechamiento de estériles por \$212.013.581. 11 de julio de 2023.
- Suscripción del contrato de prestación de servicios para apoyar en la recopilación de información, análisis y establecimiento de recomendaciones en producción más limpia, para implementar prueba piloto de buenas prácticas minero-ambientales en una planta de beneficio o molino en Marmato, en el marco de la Agenda Minero Ambiental del municipio de Marmato - Caldas
- Frente al proceso de vertimientos el prestador del servicio de alcantarillado en el municipio de Marmato, EMPOCALDAS S.A.E.S.P, presentó la actualización del PSMV, el cual se encuentra en evaluación por parte de esta Corporación

Actualización de la información de movimientos en masa, y el inventario de eventos ocurrido en el municipio de Marmato, desde el año 2013 hasta la fecha, dentro de los cuales, se incluyen los eventos por movimientos en masa presentados en el Cerro El Burro.



Fallo judicial – seguimiento

Sentencia T-038 DE 2019

Accionante: Juan Luis Castro Córdoba y Diego Hernán David Ochoa

Accionado: Agencia Nacional de Minería, el Instituto Colombiano de Desarrollo Rural y otros

ORDEN JUDICIAL

Reconocer que las generaciones futuras son sujetos de derechos de especial protección y como tales se concede en su favor el amparo de sus derechos fundamentales a la dignidad, al agua, a la seguridad alimentaria, al medio ambiente sano.

Reconocer al río Cauca, su cuenca y afluentes como una entidad sujeto de derechos a la protección, conservación, mantenimiento y restauración a cargo de EPM y del Estado.



CONCLUSIONES DE REPORTE DE LA SUBDIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN

- No se tienen obligaciones específicas para Corpocaldas por tratarse de una sentencia que falla al Minambiente y este nos vincula a 13 corporaciones desde las actividades planteadas en la ejecución de la sentencia.
- Corpocaldas ha suministrado información relacionada con los proyectos en ejecución o planeados, POMCAS, PORH, Cartografía, PSMV, Planes de Manejo Ambiental, Determinantes Ambientales, declaratoria de áreas protegidas, ERA, avances en rondas e instancias de participación, plataformas colaborativas presentes en el área de influencia: Vivo Cuenca e información del proyecto de estaciones comunitarias, y suministro de información correspondiente a acciones de saneamiento y PSMV.
- De igual manera ha participado en reuniones y mesas de trabajo para socializar los resultados de las actividades realizadas y revisar propuestas para continuar con el cumplimiento de las mismas.





corpocaldas@corpocaldas.gov.co



[@CorpocaldasOficial](https://www.youtube.com/@CorpocaldasOficial)



[f Corpocaldas](https://www.facebook.com/Corpocaldas)