

# 2014

## INFORME DE GESTION



*Alto Magdalena, Territorio verde y climáticamente inteligente!*

**CARLOS ALBERTO CUÉLLAR MEDINA**  
Director General CAM

**Compilación y Redacción:**  
JUAN CARLOS ORTÍZ CUÉLLAR  
LEONOR VARGAS RAMÍREZ  
EDISNEY SILVA ARGOTE

**Fotografías:** Archivo CAM  
Mapas: SIG CAM

**Corporación Autónoma Regional del Alto  
Magdalena – CAM**

Carrera 1 No. 60-79  
PBX: 57 (8) 8765017  
Fax: 8765344  
Neiva – Huila – Colombia  
[www.cam.gov.co](http://www.cam.gov.co)

**GABRIEL VALLEJO LÓPEZ**

Ministro de Ambiente y Desarrollo Sostenible

**CARLOS ALBERTO CUÉLLAR MEDINA**

Director General CAM

**CARLOS ALBERTO BARRERO RUBIO**

Revisor Fiscal

**CONSEJO DIRECTIVO**

CARLOS MAURICIO IRIARTE BARRIOS  
Gobernador del Huila

JORGE EUGENIO FERRO TRIANA  
Delegado del Presidente de la República

CLAUDIA A. ARIAS CUADROS  
Delegada del Ministro de Ambiente y Desarrollo Sostenible

EUGENIO SILVA RUIZ  
Representante del Sector Privado

ALBERTO BORRERO BRÚNNER  
Representante del Sector Privado

NEYLA TRIVIÑO ROJAS  
Alcalde de Campoalegre

BILLI ALEXANDER VARGAS SALAS  
Alcalde de Elías

ORLANDO BOHORQUEZ SANTANILLA  
Alcalde de Suaza

REYNALDO CASTILLO TAMAYO  
Alcalde de Yaguará

FERNANDO MARTÍNEZ LUGO  
Representante de las ONG Ambientales

MILLER DARÍO RODRÍGUEZ CADENA  
Representante de las ONG Ambientales

LEONARDO HOMEN QUINAYAS  
Representante de las Comunidades Indígenas

**COMITÉ DE DIRECCIÓN**

ALBERTO VARGAS ARIAS  
Secretario General

JUAN CARLOS ORTIZ CUELLAR  
Subdirector de Regulación y Calidad Ambiental

LEONOR VARGAS RAMIREZ  
Subdirectora de Gestión Ambiental

EDISNEY SILVA ARGOTE  
Jefe Oficina de Planeación

MELQUISEDEC VARGAS CARDOSO  
Asesor Dirección General

RODRIGO GONZÁLEZ CARRERA  
Director Territorial Norte

DIANA MARCELA BERMEO  
Directora Territorial Occidente

HUBERNEY ALVARADO NUÑEZ  
Director Territorial Centro (E)

CARLOS ANDRÉS GONZÁLEZ TORRES  
Director Territorial Sur

# ASAMBLEA CORPORATIVA 2014

Departamento del Huila	Carlos Mauricio Iriarte Barrios
Acevedo	Lucy Paiva Soto
Agrado	Luis Alfonso España Rojas
Aipe	Jesús Ernesto Álvarez
Algeciras	Alexander Martínez Ballesteros
Altamira	Alfonso Lizcano Romero
Baraya	Elizein Cano Yara
Campoalegre	Neyla Triviño Rojas
Colombia	Arbey Vargas Mosquera
Elías	Billi Alexander Vargas Salas
Garzón	Delio González Carvajal
Gigante	Iván Luna Ortiz
Guadalupe	Charles Barrera Zúñiga
Hobo	José Humberto Pastrana Charry
Íquira	Darwin Hernán Leiva Gaitán
Isnos	Juan Carlos Torres Imbachí
La Argentina	Fredy Cruz Chavarro
La Plata	Gloria Fanny Caupaz Flórez
Nátaga	Lubín Pajoy Trujillo
Neiva	Pedro Suárez Trujillo
Oporapa	Yamid Sterling Sánchez
Paicol	Norberto Palomino Ruíz
Palermo	Orlando Polo Pimentel
Palestina	Wilsón Jesús Castillo Ortíz
Pital	Omar Gaitán Pascuas
Pitalito	Pedro Martín Silva
Rivera	José Luis Bahamón Montealegre
Saladoblanco	José Ricardo Villareal Artunduaga
San Agustín	Edgar Martín Lara
Santa María	Nestor Ariel Polanía Daza
Suaza	Orlando Bohórquez Santanilla
Tarqui	Carlos Antonio Tole Calderón
Tello	José Manuel Córdoba Trujillo
Teruel	Alexander Trujillo Zuleta
Tesalia	Fernando Antonio Pérez Trujillo
Timaná	Wilson Díaz Sterling
Villavieja	Raúl Arturo Ramírez Olaya
Yaguará	Reynaldo Castillo Tamayo

# Contenido

<b>PRESENTACIÓN</b>	11
<b>I. INFORME DE EJECUCIÓN -PROGRAMAS Y PROYECTOS PLAN DE ACCIÓN</b>	15
<b>Programa 1. BIODIVERSIDAD Y SERVICIOS ECOSISTEMICOS</b>	15
Proyecto 1.1 Planificación y gestión de áreas naturales protegidas para la conservación del patrimonio natural del Huila	15
Proyecto.1.2 Planificación, conservación y uso sostenible en zonas secas y otros ecosistemas	27
Proyecto 1.3 Aprovechamiento sostenible de la biodiversidad y negocios verdes	32
<b>Programa 2. GESTIÓN INTEGRAL DEL RECURSO HÍDRICO</b>	38
Proyecto 2.1. Planificación, ordenación y manejo de cuencas hidrográficas	38
Proyecto 2.2 Protección y recuperación del recurso hídrico	48
Proyecto 2.3 Planificación, ordenación y administración del recurso hídrico	52
Proyecto 2.4 Descontaminación de fuentes hídricas y mejoramiento de la calidad del recurso	60
<b>Programa 3. PLANIFICACIÓN Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO</b>	64
Proyecto 3.1. Planificación y ordenación del territorio	64
Proyecto 3.2. Fortalecimiento de la gestión del riesgo de desastres	67
<b>Programa 4. BUEN GOBIERNO PARA LA GESTIÓN AMBIENTAL REGIONAL</b>	79
Proyecto 4.1. Fortalecimiento de la gobernabilidad y la autoridad ambiental	79
Proyecto 4.2. Fortalecimiento institucional y consolidación del sistema integrado de gestión	113
<b>Programa 5. CONSTRUCCIÓN DE UNA CULTURA DE CONVIVENCIA DEL HUILENSE CON SU NATURALEZA</b>	123
Proyecto 5.1. Educación y comunicación para una cultura ambiental participativa	123
<b>Programa 6. ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO</b>	130
Proyecto 6.1 Institucionalización, formulación e implementación del plan de acción de cambio climático	130
Proyecto 6.2 Estrategias de desarrollo bajas en Carbono	133
<b>II. COMPONENTES DE SEGUIMIENTO</b>	139
Informe de Ejecución Plan de Acción	139
Matriz de seguimiento Plan de Acción	152
Indicadores Mínimos de Gestión	165
Informe de Ejecución Presupuestal (Gastos - Ingresos)	171
<b>III GESTIÓN FINANCIERA</b>	175
3.1 Ejecución presupuestal	177
3.2 Estados financieros	183
<b>IV. INFORME EJECUTIVO CONTROL INTERNO</b>	209
<b>V. GESTIÓN HUMANA</b>	217

# Indice de Figuras

	<b>PAG</b>
Figura 1 Redelimitación del polígono por cambio en el límite departamental	15
Figura 2 Polígono PNR Páramo de Oseras	15
Figura.3. Área proyectada para ampliación en el PNR Serranía de Minas	15
Figura 4: Polígono área zona aledaña PNR Cerro Páramo de Miraflores	16
Figura 5. Mapa predial del PNR Serranía de Minas	27
Figura 6. Niveles Medios 2013-2014 Cuenca Río Las Ceibas	44
Figura 7. Precipitaciones Acumuladas 2013-2014	44
Figura 8. Temperaturas Medias 2013-2014	44
Figura 9. Ubicación de las estaciones de monitoreo en la Cuenca Hidrográfica del Río Las Ceibas RIMAC	45
Figura 10. Subzonas Hidrográficas- Departamento del Huila	52
Figura 11. Caudales Río Magdalena	56
Figura 12. Comportamiento del ICA Promedio	56
Figura 13. Ubicación de los proyectos piscícolas en el embalse de Betania	57
Figura 14. Seguimiento a PSMV	58
Figura 15. Plan Parcial de Expansión Urbana La Carpeta (Neiva)	65
Figura 16. Plan Parcial de Expansión Urbana Zona No. 1 (Yaguará)	65
Figura 17. Cantidad de eventos ocurridos por municipio durante la vigencia 2014	67
Figura 18. Emergencia por tipo de evento- vigencia 2014	67
Figura 19. Asesoría y asistencia técnica a emergencias generadas- vigencia 2014	68
Figura 20. Porcentaje de residuos producidos por los centros urbanos y otros usuarios en cada zona del departamento del Huila año 2014	83
Figura 21. Porcentaje de residuos sólidos dispuestos en cada sitio de disposición final	84
Figura 22. Porcentaje de cumplimiento de los compromisos de los PGRIS de los municipios según las Direcciones Territoriales Sur y Norte respectivamente	85
Figura 23. Porcentaje de cumplimiento de los compromisos de los PGRIS de los municipios según la DTO	85
Figura 24. Clasificación de generadores RESPEL	86
Figura 25. Porcentaje de sanciones educativas y pecuniarias impuestas a través del comparendo ambiental en los municipios con jurisdicción en la Dirección Territorial Sur	88
Figura 26. Porcentaje de sanciones educativas impuestas a través del comparendo ambiental con jurisdicción en la Dirección Territorial Occidente	88
Figura 27. Concentración de PM10 año 2014 estación CAM NORTE	90
Figura 28. Concentración de PM10 año 2014 estación CORHUILA PRADO ALTO	90
Figura 29. Tramos críticos del sistema vial del departamento	92
Figura 30. Áreas de explotación de materiales de construcción con irregularidades ambientales	97
Figura 31. Comparación de la alinderación del área de explotación de materiales de construcción de las áreas 14 y 14ª y la alinderación del área intervenida por EMGESA por fuera de dichas áreas	97
Figura 32. Distribución de las empresas que cuentan con Departamento de Gestión Ambiental	99
Figura 33. Clasificación de las Empresas Forestales con seguimiento	99
Figura 34. Presentación de autorizaciones ambientales registradas en CIT	104
Figura 35. Presentación de infracciones ambientales registradas en CITA	104
Figura 36. Seguimiento consumo energía eléctrica CAM 2014	114
Figura 37. Seguimiento consumo agua CAM 2014	114
Figura 38. Residuos sólidos ordinarios e inertes CAM 2014	115
Figura 39. Residuos aprovechables CAM 2014	116

Figura 40. Disposición residuos de aparatos eléctricos yelectrónicos	116
Figura 41. Estadísticas de visitas páginas más visitadas	120
Figura 42. DRMI La Tatacoa estudio y análisis de las unidades de agrología del área	122
Figura 43. PNR Cerro Páramo de Miraflores – Mejoramiento del diseño	122
Figura 44. Propuesta de ampliación del PNR Cerro Páramo de Miraflores y preliminar del distrito de manejo integrado de Acevedo	122
Figura 45. Caracterización de emisiones de GEI del departamento del Huila por actividades productivas	132

## **Indice de Tablas**

	<b>PAG</b>
Tabla 1. Área por Municipios zona aledaña PNR Cerro Páramo de Miraflores	16
Tabla 2. Predios caracterizados en áreas de carácter regional	16
Tabla 3. Convenios interadministrativos Vigencia 2014	17
Tabla 4. Formación ambiental en las áreas protegidas	18
Tabla 5. Actividades proceso homologación DRMI La Tatacoa	19
Tabla 6. Ecosistemas de Páramos identificados	20
Tabla 7: Humedales Caracterizados	21
Tabla 8. Ejecución de componentes del Plan de Conservación de Especies Amenazadas	22
Tabla 9. Parcelas Instaladas para Monitoreo, evaluación e implementación de procesos de restauración pasiva de Roble Negro	23
Tabla 10. Usuarios beneficiados de las reservas de la sociedad civil en los municipios de La Argentina y Santa María	24
Tabla 11. Visitas técnicas a propietarios de las RNSC	25
Tabla 12. Esquema de financiación convenios para compra de predios	25
Tabla 13. Equipos y elementos adquiridos para el monitoreo de la Biodiversidad	27
Tabla 14. Actividades de Formación Ambiental	28
Tabla 15. Componentes Proyecto CAM-ECOPETROL-FAM	29
Tabla 16. Alianzas productivas viabilizadas por el MADR	34
Tabla 17. Proyectos productivos apoyados en el componente ambiental	34
Tabla 18. Acciones implementadas en la zona de reserva del río Las Ceibas	38
Tabla 19. Acciones para el uso y manejo eficiente del recurso hídrico	42
Tabla 20. Sectores críticos identificados cuenca Río Las Ceibas	44
Tabla 21. Metas reforestación protectora vigencia 2014	48
Tabla 22. Metas aislamiento de zonas de protección de cuencas abastecedoras, vigente 2014	49
Tabla 23. Caracterización de metros lineales y Has identificadas en campo	50
Tabla 24. Parcelas de monitoreo establecidas y monitoreadas Proyecto Restauración Pasiva	50
Tabla 25. Red de estaciones involucradas en el monitoreo del recurso hídrico	55
Tabla 26. Relación de puntos de muestreo	57
Tabla 27. Estado y avance PUEAA por Municipio	59
Tabla 28. Plantas de tratamiento de aguas residuales con seguimiento	61
Tabla 29. Estado planes parciales presentados a La CAM	65
Tabla 30. Zonas objeto de estudios AVR en el Municipio de Neiva	73
Tabla 31. Obras de control y mitigación en sitios críticos	74
Tabla 32. Procesos administrativos por afectaciones de rondas hídricas	78
Tabla 33. Licencias, permisos, autorizaciones e infracciones ambientales adelantadas por Dirección Territorial y/o por la SRCA	79
Tabla 34. Otros permisos ambientales adelantados por Dirección Territorial y/o por La SRCA	80

Tabla 35.	Permisos de aprovechamiento forestal adelantados por Dirección Territorial año 2014	80
Tabla 36.	Salvoconducto Único Nacional para la movilización de especímenes de la diversidad biológica (Flora) otorgados, según tipo de permiso y Dirección Territorial, año 2014	81
Tabla 37.	Concesiones de agua superficial por Dirección Territorial, vigencia 2014	81
Tabla 38.	Denuncias recibidas por afectación ambiental, según tipo y gestión adelantada, vigencia 2014	82
Tabla 39.	Decomisos de material forestal, vigencia 2014	82
Tabla 40.	Multas impuestas por La Corporación	82
Tabla 41.	Multas impuestas según actividad que generó la infracción ambiental	83
Tabla 42.	Residuos sólidos producidos por los centros urbanos de los 37 municipios y de otros usuarios durante la vigencia 2014	83
Tabla 43.	Porcentaje de residuos sólidos dispuestos en cada sitio de disposición final	83
Tabla 44.	Seguimiento a generadores de residuos peligrosos	86
Tabla 45.	Recolección de envases y empaques de agroquímicos por la empresa COLECTA LTDA	87
Tabla 46.	Capacitaciones realizadas en uso adecuado de plaguicidas por la empresa COLECTA LTDA	88
Tabla 47.	Cantidad de vehículos analizados y resultados de la prueba a fuentes móviles	91
Tabla 48.	Relación de medidas preventivas impuestas a Emgesa por afectación e incumplimiento ambiental en el marco del PHEQ	95
Tabla 49.	Ejemplares de fauna silvestre atendidos en el CAV, según grupo taxonómico	101
Tabla 50.	Estadísticas de fauna atendida en el CAV por Dirección Territorial	102
Tabla 51.	Disposición de fauna silvestre que ingresa al CAV	102
Tabla 52.	Actividades de control efectuadas por la RED en el departamento del Huila	104
Tabla 53.	Diagnóstico de las plantas de beneficio animal – PBA en jurisdicción de La CAM – 2014	110
Tabla 54.	Proyectos de Investigación asesorados-Programa Ondas Educativas	124



## Glosario de Siglas

ANH	Agencia Nacional de Hidrocarburos
ANLA	Autoridad Nacional de Licencias Ambientales
ASOCARS	Asociación de Corporaciones Ambientales Regionales
AUNAP	Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca
AVR	Amenaza, Vulnerabilidad y Riesgo
BPA	Buenas prácticas agrícolas
CAEM	Corporación Ambiental Empresarial
CATIE	Centro Agronómico del Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza
CAV	Centro de Atención y Valoración
CCN	Cámara de Comercio de Neiva
CDGRD	Consejo Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres
CEERCCO	Corredor de Ecosistemas Estratégicos Regional Central de la Cordillera Oriental
CIDEA	Comité Interinstitucional de Educación Ambiental
CITA	Centro de Información de Trámites Ambientales
CMGRD	Consejo Municipal de Gestión del Riesgo de Desastres
CDGRD	Consejo Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres
CO2	Dióxido de Carbono
COLAP	Comité Local de Áreas Protegidas
CRC	Corporación Regional del Cauca
DANE	Departamento Administrativo Nacional de Estadística
DGA	Departamentos de Gestión Ambiental
DNP	Departamento Nacional de Planeación
DRMI	Distrito Regional de Manejo Integrado
DTC	Dirección Territorial Centro
DTN	Dirección Territorial Neiva
DTO	Dirección Territorial Occidente
DTS	Dirección Territorial Sur
FAM	Fundación Alto Magdalena
FIMA	Feria Internacional del Medio Ambiente
GEI	Gases Efecto Invernadero
GPS	Sistema de Posicionamiento Global
Ha	Hectáreas
IAvH	Instituto de Investigaciones Alexander Von Humboldt
ICANH	Instituto Colombiano de Antropología e Historia
IDEAM	Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales de Colombia
IGAC	Instituto Geográfico Agustín Codazzi
INCODER	Instituto Colombiano de Desarrollo Rural
INVIMA	Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos
IPCC	Panel Intergubernamental de Cambio Climático
IPDR	Implementación de Proyectos de Desarrollo Rural
JAC	Junta de Acción Comunal
MADR	Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural
MADS	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible
MVCT	Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio
ONF ANDINA	Oficina Nacional de Bosques
PAC	Promotores Ambientales Comunitarios
PAP-PDA Huila	Planes Departamentales para el Manejo Empresarial de los Servicios de Agua y Saneamiento
PBA	Planta de Beneficio Animal
PDGRDH	Plan Departamental de la Gestión del Riesgo de Desastres
PGIRS	Plan de Gestión Integral de Residuos Sólidos

PGN	Procuraduría General de la Nación
PHEQ	Proyecto Hidroeléctrico el Quimbo
PIML	Pacto Intersectorial por la Madera Legal
PM	Material Particulado
PMA	Plan de Manejo Ambiental
PML	Producción Más Limpia
PNM	Parque Natural Municipal
PNN	Parque Nacional Natural
PNNV	Programa Nacional de Negocios Verdes
PNR	Parque Natural Regional
POA	Plan Operativo Anual
POMCA	Plan de Ordenación y Manejo de Cuencas Hidrográficas
PBOT	Plan Básico de Ordenamiento Territorial
POT	Plan de Ordenamiento Territorial
PRAE	Proyecto Ambiental Escolar
PROCEDA	Proyectos Ciudadanos de Educación Ambiental
PSA	Pago por Servicio Ambiental
PSMV	Planes de Saneamiento y Manejo de Vertimientos
PTAR	Planta de Tratamiento de Aguas Residuales
PTARD	Planta de Tratamiento de Aguas Residuales Domésticas
PUEAA	Programa de Uso Eficiente y Ahorro de Agua
RAEE	Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos
REDD	Reducción de Emisión por Deforestación y Degradación
RESCA	Red de Evaluación de Evaluación y Seguimiento de Calidad de Aire
RESPEL	generadores de residuos peligrosos
RIMAC	Red Integral de Monitoreo Hidrometeorológico, alerta y alarma automatizada en la cuenca del Rio las Ceibas
RNSC	Reserva Natural de la Sociedad Civil
RUA	Registro Único Ambiental
RURH	Registro de Usuarios del Recurso Hídrico
SEI	Instituto del Ambiente de Estocolmo
SG – SST	Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo
SIG	Sistema de Información Geográfico
SINA	Sistema Nacional Ambiental
SISF	Sistema de Información y Seguimiento Forestal
SMTA	Sistema Modular de Tratamiento Anaeróbico
SRCA	Subdirección de Regulación y Calidad Ambiental
TUA	Tasa por Uso de Agua
UICN	Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza
UNAD	Universidad Nacional Abierta y a Distancia
UNGRD	Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres
UPR	Unidad de Planificación Rural
USAID	Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional
VITAL	ventanilla única de trámites ambientales
WEAP	Water, Evaluation And Plannig

# Presentación

En cumplimiento del Plan de Acción 2012-2015: Alto Magdalena: Territorio Verde y Climáticamente Inteligente, me permito presentar a ustedes el Informe de Gestión correspondiente a la vigencia 2014, en el cual se reflejan los principales logros en materia financiera y cumplimiento de las metas operativas en cada uno de los programas y proyectos del Plan; lo anterior producto del compromiso de los servidores públicos de la entidad, de la Alta Dirección, quien actúa articuladamente con el Consejo Directivo de La CAM, el Gobierno Departamental y las Administraciones Municipales del departamento, orientado hacia un enfoque de gestión ambiental regional y participativa.

En términos generales es importante resaltar la participación de la comunidad en las diferentes actividades que se desarrollan en el programa de Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos y la Gestión Integral del Recurso Hídrico, que los involucra no solo como beneficiarios de los proyectos implementados (hornillas ecoeficientes, aislamientos de áreas estratégicas, reforestación, unidades apícolas, mejoramiento silvopastoril, entre otros) sino en el proceso de formación ambiental que se lleva a cabo en las diferentes áreas protegidas y estratégicas del departamento, fomentando la equidad de género.

Se considera fundamental, la asesoría, asistencia técnica y apoyo brindado a los municipios que se encuentran en el proceso de formulación de sus Planes de Ordenamiento Territorial, así como la asistencia técnica a todos los Municipios que afrontaron situaciones de desastre o emergencia a causa de la ola invernal en la presente vigencia.

En el tema de Autoridad Ambiental, vale la pena mencionar que se obtuvieron resultados de impacto, en acciones conjuntas de manera articulada y planificada con autoridades de Policía, Ejército Nacional, Fuerza Aérea y Fiscalía sobre actividades de minería ilegal (material de arrastre y oro), aperturas de vías sin licenciamiento ambiental y afectaciones a rondas de protección y cauce de fuentes hídricas. Suma importancia las acciones que adelantó La Corporación frente al transporte de hidrocarburos en el departamento del Huila, así como el seguimiento a los proyectos de alto impacto relacionados con la explotación y exploración de hidrocarburos, proyectos de transmisión eléctrica y en el marco de las competencias de La CAM seguimiento al Proyecto Hidroeléctrico El Quimbo.

El Plan de Cambio Climático Huila 2050: Preparándose para el cambio climático, ha permitido que el Huila se convierta en el primer departamento a nivel nacional en emprender el camino hacia un desarrollo compatible con el clima, por lo que en la presente vigencia se realizó su lanzamiento, y posterior a ello se dio inicio a la implementación de algunas de sus líneas de acción mediante la gestión de recursos ante entidades del orden nacional.

Así mismo, es importante reiterar el compromiso que tenemos frente a la mejora continua de los procesos y el desempeño ambiental obedeciendo a los objetivos de nuestro Sistema Integrado de Gestión, lo que originó la recertificación bajo las normas ISO 14001:2004, ISO 9001:2008 y NTCGP 1000:2009.

Por último, quiero expresar mis agradecimientos al Honorable Consejo Directivo de La CAM, por su valioso aporte y apoyo para el cumplimiento de las metas definidas en el Plan de Acción, así como a todos los funcionarios de la entidad por su compromiso institucional. Agradezco y resalto igualmente el apoyo del Gobierno Departamental, las administraciones municipales, las organizaciones no gubernamentales y demás entidades del Sistema Nacional Ambiental.



**CARLOS ALBERTO CUELLAR MEDINA**  
*Director General*



**cam** 20  
CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ALTO MAGDALENA  
*¡Cuida tu naturaleza!* Años

**Sede Central**

Carrera 1 No. 60-79 Neiva, Huila  
PBX. (578) 8765017 / FAX. (578) 8765344

**Sede Garzón**

Carrera 4A No. 4-46 Garzón, Huila (578) 8332444

**Sede La Plata**

Carrera 6 No. 5-46 La Plata, Huila (578) 8371500

**Sede Pitalito**

Finca Marengo Kilómetro 4 Vía Pitalito - San Agustín, Huila  
(578) 8366711