

ACTA DE LA MESA REGIONAL PARA LA CONSTRUCCIÓN PARTICIPATIVA DEL PLAN DE ACCIÓN INSTITUCIONAL DE LA CAM 2016-2019 – REGIÓN NORTE

FECHA: Neiva, marzo 2 de 2016
LUGAR: Auditorio Misael Pastrana Borrero, CAM
HORA: 8:30 a.m. a 12:30 a.m.
ASISTENTES: Según listado de asistencia adjunto.

ORDEN DEL DÍA

- 1) Instalación del evento a cargo del Ingeniero Carlos Alberto Cuéllar Medina, Director General de la CAM.
- 2) Exposición sobre el marco general para la formulación del Plan de Acción por parte de Indira Burbano Montenegro, Asesora Externa de la CAM.
- 3) Taller participativo – Conclusiones de las mesas.
- 4) Cierre del evento.

DESARROLLO

- 1) El Ingeniero Carlos Alberto Cuéllar Medina, Director General de la CAM presenta un cordial saludo a todos los asistentes, entre quienes se encuentran el señor Procurador Ambiental y Agrario del Huila, el Gerente Regional del ICA, el Subdirector del SENA La Angostura, la rectora encargada de la Universidad Cooperativa de Colombia, la gerente del Comité de Ganaderos del Huila, la alcaldesa de Colombia Huila, el alcalde de Teruel Huila, funcionarios de la Gobernación del Huila, Alcaldía de Neiva, Parques Nacionales Naturales, otros municipios y entidades públicas, gremios, líderes comunitarios y funcionarios de la Corporación.

Expresa su agradecimiento por haber acogido la invitación que les cursara la Corporación para construir entre todos el Plan de Acción de la entidad, habiéndose realizado ya las mesas regionales en los municipios de Pitalito, Garzón y la Plata, donde se recibieron aportes importantes para ser incluidos en el Plan. Resalta como aspecto positivo que se ha ido comprendiendo que la responsabilidad sobre el correcto uso de los recursos naturales no es solamente de la CAM sino de todos los huilenses.

- 2) La Doctora Indira Burbano Montenegro, asesora de la CAM, presenta un cordial saludo y señala que hará una presentación sobre el marco general a partir del cual habrá de formularse el Plan de Acción de la Corporación, para dar paso a la realización de un taller donde se espera recibir los aportes valiosos de los asistentes en términos de problemática ambiental y estrategias de solución para ser abordadas durante los próximos cuatro años.

En primer lugar, describe los aspectos ambientales que se abordan en el Plan Nacional de Desarrollo: “Todos por Nuevo País”, que responden a la problemática identificada y a compromisos internacionales suscritos, entre los cuales vale la pena

resaltar los objetivos de desarrollo sostenible, el acuerdo sobre cambio climático y su interés por ser aceptado en la OCDE, organización que exige el cumplimiento de unos indicadores, de carácter ambiental. Las metas del Plan Nacional de Desarrollo, se materializarán en las regiones, a través de las autoridades ambientales regionales, por tanto los planes de acción deben guardar coherencia y articulación con este Plan. Se describe en el Plan, cuál fue la problemática ambiental identificada y los objetivos para atenderla, resaltando especialmente las estrategias para un crecimiento verde. Seguidamente describe la problemática y líneas estratégicas definidas en el instrumento de planificación ambiental regional denominado “Plan de Gestión Ambiental Regional”, que para el caso del Huila se formuló con un horizonte de 12 años (2011-2023). Posteriormente explicó el avance en que se encuentra la formulación del plan de acción de la CAM, en lo relacionado con la fase de aprestamiento (estrategias de coordinación, participación y comunicación; enfoque de gestión, metodología). Lo anterior como preámbulo al asunto central objeto de la convocatoria a la reunión, que no es otro que recibir de todos los asistentes sus aportes para que sean autores del Plan y no solamente actores sociales que se convierten solamente en una estadística de número de personas que asistieron a las reuniones. La presentación efectuada en power point, forma parte integral de la presente acta.

- 3) Taller Participativo: En virtud a que en la mesa regional, se cuenta con un auditorio donde participan representantes de entidades públicas, privadas y comunidad, se considera pertinente realizar el taller por mesas temáticas, con el fin de lograr propuestas concretas a problemáticas ya identificadas en el Plan de Gestión Ambiental Regional. A continuación se presentan las conclusiones de las mesas de trabajo que se conformaron, con las intervenciones efectuadas al finalizar cada una de las exposiciones:

PROBLEMÁTICA AMBIENTAL	ESTRATEGIAS DE SOLUCION
MESA 1: EDUCACIÓN AMBIENTAL Y GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO PARA LA TOMA DE DECISIONES	
<p>Desarticulación institucional. Descontextualización temática (se tiene conocimiento y no pedagogía o viceversa). Problemas conceptuales. Mecanismos de divulgación no adecuados. Indicadores basados en actividades. Mentalidad.</p>	<p>Mecanismos de divulgación y estrategias de movilización. Reactivar promotores ambientales comunitarios. Énfasis en la concientización de los niños a través de la lúdica. Implementación de la política de educación ambiental existente para el departamento del Huila (Ordenanza 054 de 2011). Temáticas de educación de acuerdo con la población. Articulación institucional en pro de la educación. Capacitación en pedagogía a los expertos. Indicadores definidos a nivel de impacto, no por actividad. Adopción del Plan de Acción del CIDEA. Articulación entre: 1) Comunidades y sociedad civil en general. 2) Organizaciones JAC, ONG’s, PAC.</p>

PROBLEMÁTICA AMBIENTAL	ESTRATEGIAS DE SOLUCION
	3) Instituciones Públicas, Privadas. 4) Academia. 5) Municipio, departamento, país. 6) Cooperación Internacional.
<p>Intervenciones: El doctor Jorge Williams Cárdenas de la Gobernación del Huila, resalta que el Plan de Desarrollo Departamental hace especial énfasis en la educación, tanto es así que se titula: “El Camino es la Educación”; teniendo como otro de sus ejes a los “empresarios del campo”, por tanto la educación ambiental también es prioridad del gobierno departamental.</p> <p>Ante la inquietud de que exista una cátedra ambiental, así como en su momento existió la cátedra de la Huilensidad, se aclara que se deberá respetar la autonomía de cada institución educativa y de las directrices que sobre el particular impartan las secretarías de educación. En todo caso, un asistente comenta que mediante Decreto Presidencial, se ha establecido la cátedra para la Paz, dentro de la cual está incluido el componente ambiental.</p>	
MESA 2: AREAS PROTEGIAS	
<p>La fragmentación de los ecosistemas estratégicos y la pérdida de la biodiversidad y servicios ecosistémicos, se presenta por las siguientes causas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Deforestación. • Contaminación hídrica. • Prácticas productivas insostenibles. • Comunidades al interior de áreas protegidas. • Ampliación de la frontera agropecuaria. • Desarticulación institucional y social urbana y rural. • Falta de conectividad de las áreas protegidas. • Desarrollo de infraestructura no acorde al territorio. • Actividades minero energéticas. • Falta de conciencia ciudadana. • Impactos de la variabilidad climática y cambio climático. 	<p>Corredores de conservación. Incentivos a la conservación. Implementación de Planes de Manejo de áreas protegidas y SP. Construcción de PTAR. Reconversión de sistemas productivos e identificación de alternativas sostenibles. Acciones para la conservación de los recursos naturales. Pagos por servicios ambientales. Consolidación de nuevas áreas protegidas (Departamental, municipal y Reservas de la Sociedad Civil). Sensibilización y concientización a la comunidad. Fortalecer los COLAP, el SIRAP y los SILAP. Aplicación de medidas de adaptación y mitigación al cambio climático. Ordenamiento del territorio articulado.</p>
<p>Intervenciones: El Ingeniero Jairo Ledesma de la Gobernación del Huila, indica el papel importante que tiene la CAM, para hacer cumplir la sentencia de la Corte Constitucional en lo relacionado con la prohibición de actividad minera en los páramos. Otro asistente interviene para resaltar la existencia de deforestación en el ecosistema Cerro Banderas – Ojo Blanco; existencia de contaminación hídrica y su negativa para que se otorguen títulos mineros en las áreas protegidas.</p>	
MESA 3: CUENCAS HIDROGRÁFICAS	
<p>La zona norte está conformada por 15 municipios. Las cuencas más importantes son: Ceibas, Río Loro, Río Frío, Arenoso. Le siguen Río Cabrera, Ambicá y Fortalecillas. Seguidamente están Río Baché, Río Aipe y Patá y finalmente río Neiva.</p> <p>La problemática central está asociada a la disminución de la cantidad y calidad del agua.</p>	<p>Realizar una priorización de las cuencas de la zona norte del departamento para adelantar los planes de ordenamiento y asegurar recursos económicos. Creación, ampliación y conectividad de áreas protegidas. Implementar estrategias de pago por servicios ambientales. Unificación de criterios y metodologías entre las instituciones para optimizar recursos.</p>

PROBLEMÁTICA AMBIENTAL	ESTRATEGIAS DE SOLUCION
<p>Causas: Ampliación de la frontera agrícola – minería. Desconocimiento y falta de aplicabilidad de la norma ambiental. Vertimientos por asentamientos humanos y sistemas productivos. Débil gestión de los entes territoriales y organizaciones locales. La planificación del territorio. El cambio climático. Captaciones ilegales y concesiones no controladas.</p>	<p>Involucrar todos los actores sociales en la toma de decisiones. Regulación y ordenación de la producción. Implementación de la política de cambio climático. Replicar proyectos pilotos como el POMCA del río las Ceibas. Institucionalidad: La unificación e integración de los entes territoriales, ONG, instituciones sociales y ambientales.</p>
<p>Intervenciones: Interviene un asistente para señalar que no se priorizó al río Fortalecillas que abastece el acueducto municipal de Tello y varias veredas de Neiva, donde está altamente contaminado por aguas residuales del sacrificio de ganado, aunque solicita que no se cierren los mataderos. Un participante señala que el rumen en lugar de depositarlo en las fuentes hídricas, puede ser utilizado para la producción de fertilizantes orgánicos. Otro asistente resalta que Villavieja ya tiene dos ríos muertos: el río Villavieja y el río Guarocó, unido al río Magdalena que está altamente contaminado. El turismo está afectando la zona norte del Huila.</p>	
MESA 4: SISTEMAS PRODUCTIVOS	
<p>Deforestación por expansión de la frontera agropecuaria.</p> <p>Contaminación por residuos de cosechas y aplicación de agroquímicos.</p> <p>Prácticas de producción inadecuadas (erosión).</p> <p>Inadecuado uso del recurso hídrico.</p> <p>Cambio climático y movilidad de vectores.</p>	<p>Incentivos por conservación. Definir frontera agropecuaria y regulación de la misma. Implementación de sistemas de tratamiento de residuos de cosecha. Uso de variedades resistentes, fertilización orgánica, ecológicos. ACTORES: CAM, Comités, Productores, Gobierno.</p> <p>Plantear paquetes tecnológicos con su debida capacitación y seguimiento. Implementación de sistemas de conservación de suelos y recuperación. Implementar tecnologías de secado ecológico (PVC).</p> <p>Implementar sistemas agroforestales, tutores. Fomentar la implementación de sistemas productivos alternativos para mejorar la seguridad alimentaria.</p> <p>Alternativas de conservación, recirculación de agua y reciclaje, tecnologías de poco consumo de agua.</p> <p>Conservación de fuentes hídricas, reforestación y aislamiento. Acciones de mitigación: PSA, recuperación de zonas degradadas, uso de energías</p>

PROBLEMÁTICA AMBIENTAL	ESTRATEGIAS DE SOLUCION
	<p>alternativas (solar, biomasa, eólica, biocombustibles). Acciones de adaptación: Construcción de alternativas de cosecha de agua (reservorios, pozos profundos). Cultivos alternativos (jatropha, sachá inchi, sábila, stevia y otros). Reconversión de sistemas productivos (paquetes tecnológicos). Sistemas silvopastoriles, agroforestales. Viveros con especies nativas que promuevan la reforestación.</p>
<p>Intervenciones: Uno de los asistentes señala la importancia de que se utilicen tutores para cultivos como granadilla y otros, que no impliquen uso de madera; otro asistente señala que se debe cambiar el modelo productivo económico del Huila; otra persona expresa que se debe ordenar el territorio y hace saber que quien los representa en el consejo de cuenca del río Las Ceibas no está socializando lo que se trata en dicho consejo. Otro participante señala que la solución está en los niños con quienes debe adelantarse un proyecto para la adopción de un árbol. Se hace énfasis en la articulación interinstitucional. El doctor Cándido Herrera González del SENA, propone la implementación de agroforestería en todos los proyectos, cercas vivas, rompevientos, bancos de forrajes mixtos en ganadería; experiencias que han sido exitosas. La señora gerente del Comité de Ganaderos del Huila señala que desde esa agremiación vienen promoviendo la cosecha del agua, han trabajado pero no dan abasto con la alta demanda; actualmente están ejecutando un proyecto productivo que beneficia a 25 familias, el costo por familia es de \$18 millones, finalmente felicita a la CAM por abrir estos espacios de participación y construir el plan de acción con todos los huilenses. Un asistente señala que el 50% de los cacaoteros han perdido sus cultivos de cacao en Palermo; se debe realizar un control de las concesiones otorgadas.</p>	
MESA 5: GESTIÓN AMBIENTAL URBANA	
<p>Manejo inadecuado del recurso hídrico urbano: Aguas residuales, rondas hídricas deterioradas, humedales, uso ineficiente del agua.</p> <p>Falta de autoridad ambiental</p>	<p>Optimización de sistemas de tratamiento de aguas residuales, bajo criterios innovadores, tecnológicos y participativos. Diagnóstico y evaluación de las rondas hídricas (servicios ecosistémicos). Protección de humedales. Vincular empresas y sector privado en el cuidado de las rondas hídricas urbanas. Seguimiento a captaciones ilegales de agua, identificación de fugas, implementación de PUEAA. ACTORES: CAM, Secretarías de Medio Ambiente y Salud, Empresas Públicas y Academia.</p> <p>Ejercicio de autoridad ambiental no para castigar sino para concientizar. Fortalecimiento institucional. Evaluación y seguimiento a comparendo ambiental. Implementación o fortalecimiento de promotores ambientales.</p>

PROBLEMÁTICA AMBIENTAL	ESTRATEGIAS DE SOLUCION
<p>Manejo inadecuado de residuos sólidos: Separación en la fuente, disposición final, escombros, llantas.</p> <p>Falta de reforestación urbana</p> <p>Disminución calidad del aire: Emisiones GEI.</p> <p>Contaminación auditiva</p>	<p>Atención oportuna. ACTORES: CAM, municipios, Policía, Grupos ecológicos.</p> <p>Educación, incentivos y/o sanciones-separación en la fuente. Implementación programas de post-consumo. Promoción y apoyo a recicladores de oficio. Fortalecimiento empresarial: Iniciativas de aprovechamiento de residuos sólidos. Seguimiento y control al relleno sanitario. ACTORES: CAM, municipios, Gobierno Departamental, Ciudad Limpia, Grupos recicladores, SENA, Academia.</p> <p>Reforestación con plantas nativas, que presten servicios ecosistémicos y atracción de fauna. ACTORES: CAM, municipios.</p> <p>Control de emisiones. Implementación EBC. Aplicación de estrategias de mitigación – reconversión tecnológica. Apoyo al uso de medios de transporte menos contaminantes.</p> <p>Operativos de control. Actualización mapas de ruidos.</p> <p>ACTORES: CAM, municipios, gobernación, comunidad, academia, empresa privada.</p>
MESA 6: GESTIÓN DEL RIESGO – ORDENAMIENTO TERRITORIAL	
<p>País reactivo y no preventivo, sin continuidad en procesos. Ausencia de articulación institucional y apropiación de roles. Falta de herramientas tecnológicas (sistemas de alertas tempranas y monitoreo ambiental).</p> <p>Elementos del riesgo: VCE: variabilidad climática externa. Niño (sequía): Desabastecimiento rural y urbano, incendios (pérdida de cobertura). Niña (exceso): Inundaciones, deslizamientos, calidad del agua (pérdida de suelo). En cuanto a educación hay una falta de conocimiento, apropiación de medidas de adaptación, sensibilización.</p>	<p>Institucional: Integración multisectorial para la gestión del riesgo activa y la gobernanza del agua.</p> <p>Incluye: Ejecutar los procedimientos establecidos por la normatividad vigente: Ordenamiento del territorio – Ley del mínimo. Fortalecimiento institucional en diferentes niveles. Coordinación interinstitucional, desarrollo de medidas de adaptación, participativas y de gestión del conocimiento. Educación en sensibilización y actuación ante el riesgo.</p> <p>INSTITUCIONES: DIRECTA: CAM APOYO: Gobernación del Huila, entes territoriales, Cámara de Comercio, Centros de</p>

PROBLEMÁTICA AMBIENTAL	ESTRATEGIAS DE SOLUCION
Cambio climático: Falta de adaptación, mitigación. Aparición y adaptación de vectores de enfermedades en diferentes escenarios climáticos.	Investigación, Instituciones Educativas, Comunidades, entes de control.
<u>Intervenciones:</u> Un asistente llama la atención sobre la importancia de contar con los mapas de riesgo actualizados, ante lo cual una asistente señala que los mapas de vulnerabilidad ya se poseen, fueron elaborados dentro del Plan Clima 2050, siendo importante que se den a conocer. Otro participante señala que el grave problema es la pobreza, no hay inversión en el sector agropecuario.	

- 4) Cierre del evento: El Ingeniero Carlos Alberto Cuéllar Medina, Director General de la CAM, interviene para realizar el cierre del evento, invitando a la reflexión en torno a cómo y quién genera las afectaciones ambientales; para expresar que se necesita el concurso de todos los huilenses para mejorar las condiciones ambientales del departamento. Frente al tema de gestión del riesgo, expresa que una nueva norma obliga a que se tenga conocimiento sobre Amenazas, Vulnerabilidad y Riesgos a escala 1:25.000 resultando oneroso para un municipio realizar con su presupuesto estos estudios. Si se hicieran los estudios para todo el departamento podrían costar alrededor de \$8.000 millones de pesos, por tanto se necesita cooperación horizontal y fuentes de recursos de diferentes entidades. Agradeció a los asistentes su presencia, participación y valiosos aportes y los invitó a visitar la página web de la entidad, donde se irán publicando los avances en la construcción del Plan de Acción de la entidad.

No siendo otro el motivo de la reunión, se dio por terminada a las 12: 30 a.m.

EDISNEY SILVA ARGOTE
Jefe Oficina de Planeación

INDIRA BURBANO MONTENEGRO
Secretaria Ad-hoc

REGISTRO FOTOGRÁFICO



REGISTRO DE LA ASISTENCIA

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATO MARIKLENA									
REGISTRO DE LA ASISTENCIA									
Nº	NOMBRE Y APELLIDOS	SEXO	Nº IDENTIFICACION	GRADO	CARRERA	SEMESTRE	FECHA DE EXAMEN	NOTA	OTROS COMENTARIOS
1	Maria Tania Lopez	X	3021536	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
2	José Luis Sanchez	X	4001348	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
3	Maria Gueth Alvarado	X	10351038	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
4	Juan Pablo Galvan	X	20016345	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
5	Maria Alejandra Sanchez	X	10351040	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
6	Christian de los Angeles	A	20016346	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
7	Los Adams Malaver	X	20431663	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
8	Pablo Pires Vega	X	40245001	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
9	Diana Marcela Arreola	X	30290338	CAM	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
10	Carolina Rivera	X	103524090	ONF	Profesional	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
11	Johán Cesar Garmen	X	9342941	UCC	Profesional	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
12	Fito Alberto Serna	X	1045060	JCA	Profesional	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
13	Alexandra Marcano	X	103524090	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
14	Jorge Chavarro	X	9326291	ONF	Profesional	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
15	José Fernando Torres	A	9327081	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
16	Juan Carlos Galvan	X	8308186	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
17	Adolfo Calderon	X	83225071	Tecnología	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
18	Jorge William Galvan	X	103524090	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATO MARIKLENA									
REGISTRO DE LA ASISTENCIA									
Nº	NOMBRE Y APELLIDOS	SEXO	Nº IDENTIFICACION	GRADO	CARRERA	SEMESTRE	FECHA DE EXAMEN	NOTA	OTROS COMENTARIOS
1	Abraham Galvan	X	9327081	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
2	Alvaro Rodriguez	X	10429405	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
3	José Alejandro Lopez	X	10150231	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
4	Juan Vicente Mesa	X	103524090	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
5	Ricardo Vega Lopez	X	3025540	CAM	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
6	Luisa Carolina	X	3025540	CAM	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
7	Edgar Olaya	X	9326291	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
8	Diego Andres Lopez	X	10150231	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
9	Alvaro Galvan	X	10150231	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
10	José Roberto	X	4333143	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
11	Juan Carlos Sanchez	X	103524090	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
12	Gonzalo Garcia	X	103524090	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
13	Gonzalo Torres	X	103524090	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
14	Miguel Antonio Torres	X	103524090	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
15	V. de los Angeles	X	9327081	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
16	Yamir Torres	X	103524090	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
17	Sandra Patricia Urdano	X	103524090	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
18	Maria del Carmen Rojas	X	103524090	Administración	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...
19	Andrés Masquez	X	103524090	CAM	Administración	Primer Semestre	2014/05/20	3.0	...

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATO MARIKENA									
LABORAL DE CONTRATADO									
Página: 1									
Fecha: 2014-10-14									
Código: 2014-10-14									
Plan de Mejoramiento de Recursos Humanos - Plan de Acción 2014-2015									
Módulo de Gestión de Recursos Humanos - Gestión de Personal - Gestión de Personal									
Nº	NOMBRE Y APELLIDOS	SEXO	FECHA DE NACIMIENTO	ESTADO	TÍTULO	GRADO	FECHA DE INGRESO	COMUNICACIONES	OTROS
1	MARCELO CASTAÑO	X	20/01/1978	CAM	INGENIERO DE SISTEMAS	NEIVA	20/01/1978	2014-10-14	
2	OSCAR JUAN RAMÍREZ	X	11/02/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	NEIVA	20/01/1978	2014-10-14	
3	ANDRÉS SÚCRO	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
4	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970			NEIVA	20/01/1978	2014-10-14	
5	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
6	MARCELO REBE	X	20/01/1970			NEIVA	20/01/1978	2014-10-14	
7	JOSÉ CASTAÑO C	X	20/01/1970	CAM		NEIVA	20/01/1978	2014-10-14	
8	José María	X	20/01/1970	CAM		NEIVA	20/01/1978	2014-10-14	
9	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
10	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
11	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
12	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
13	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
14	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
15	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
16	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
17	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATO MARIKENA									
LABORAL DE CONTRATADO									
Página: 2									
Fecha: 2014-10-14									
Código: 2014-10-14									
Plan de Mejoramiento de Recursos Humanos - Plan de Acción 2014-2015									
Módulo de Gestión de Recursos Humanos - Gestión de Personal - Gestión de Personal									
Nº	NOMBRE Y APELLIDOS	SEXO	FECHA DE NACIMIENTO	ESTADO	TÍTULO	GRADO	FECHA DE INGRESO	COMUNICACIONES	OTROS
1	MARCELO CASTAÑO	X	20/01/1978	CAM	INGENIERO DE SISTEMAS	NEIVA	20/01/1978	2014-10-14	
2	OSCAR JUAN RAMÍREZ	X	11/02/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	NEIVA	20/01/1978	2014-10-14	
3	ANDRÉS SÚCRO	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
4	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970			NEIVA	20/01/1978	2014-10-14	
5	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
6	MARCELO REBE	X	20/01/1970			NEIVA	20/01/1978	2014-10-14	
7	JOSÉ CASTAÑO C	X	20/01/1970	CAM		NEIVA	20/01/1978	2014-10-14	
8	José María	X	20/01/1970	CAM		NEIVA	20/01/1978	2014-10-14	
9	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
10	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
11	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
12	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
13	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
14	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
15	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
16	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	
17	ANDRÉS OSORIO JIMÉNEZ	X	20/01/1970	BOGOTÁ	INGENIERO DE SISTEMAS	BOGOTÁ	20/01/1978	2014-10-14	

LISTADO DE ASISTENTES						Código:	T-CAM-007		
						Versión:	2		
						Fecha:	09-abr-14		
TEMA: Mesa Regional Zona Norte - Formulación Plan de Acción CAM 2015-2019									
SITIO DEL EVENTO: Municipio de Neiva - Auditorio Misael Pastana Bonero CAM									
						FECHA Y HORA:	02 de Marzo de 2015		
No.	NOMBRES Y APELLIDOS	SEXO M P	No. IDENTIFICACIÓN	ENTIDAD	CARGO	MUNICIPIO	TÉLEFONO FIJO O MÓVIL	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
1	Rafael Roldano	X	12124013	Com. V. del Rio	Comandante	Neiva	3102544433	rafael.roldano@cam.gov.co	[Firma]
2	Diego Rojas	X	1075730792	Ceibas	ambiental	Neiva	3023209978	d.rojas@cam.gov.co	[Firma]
3	Archer Eduardo Gumbá	X	3379074	Ceibas	Técnico	Neiva	302362441	eduardo.gumbá@cam.gov.co	[Firma]
4	Diego Antonio Gómez	X	17177682	Com. V. de la Cruz	Comandante	Neiva	3153067170	diego.gomez@cam.gov.co	[Firma]
5	Nikita Clara Ochoa	X	31491256	Com. V. de la Cruz	Presidente	Neiva	3102641725	nikita.ochoa@cam.gov.co	[Firma]
6	Andrés Gabriel Torres	X	1099262920	Esc. de Jóvenes	Representante	Neiva	3083206730	andres.gabriel.torres@cam.gov.co	[Firma]
7	Alina Martínez	X	14211456	Com. V. de la Cruz	Secretaria	Neiva	3102306719	alina.martinez@cam.gov.co	[Firma]
8	Nancy Silve Rojas	X	26290377	Esc. de Jóvenes	Coordinadora	Neiva	310298834	nancy.silve@cam.gov.co	[Firma]
9	JANEL ALI2 PEREZ	X	71026262	CAM	LA Gloria	NEIVA	312427115	janel.ali@cam.gov.co	[Firma]
10	Marcel Sanabria	X	12104740	JAC Palmita		NEIVA	315397043	marcel.sanabria@cam.gov.co	[Firma]
11	Hilber Esquivel	X	83081240	CAM	Consejero	Neiva	316247725	hilber.esquivel@cam.gov.co	[Firma]

LISTADO DE ASISTENTES						Código:	T-CAM-007		
						Versión:	2		
						Fecha:	09-abr-14		
TEMA: Mesa Regional Zona Norte - Formulación Plan de Acción CAM 2015-2019									
SITIO DEL EVENTO: Municipio de Neiva - Auditorio Misael Pastana Bonero CAM									
						FECHA Y HORA:	02 de Marzo de 2015		
No.	NOMBRES Y APELLIDOS	SEXO M P	No. IDENTIFICACIÓN	ENTIDAD	CARGO	MUNICIPIO	TÉLEFONO FIJO O MÓVIL	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
1	Fray Luis Arroy	X	7692733	Comuna 10	JAC	Neiva			[Firma]
2	Tobita Peiray	X	26470380	Comuna 10	JAC presidente	Neiva			[Firma]
3	Orlando Escobar	X	8308599	APROCAHulla	Presidente	Palermo	3130537143	orlando.escobar@cam.gov.co	[Firma]
4	Angel Maria Coronado	X	12110410	Aprocapal	Presidente Asociar.	Palermo	3115212024	angel.maria.coronado@cam.gov.co	[Firma]
5	Gloria A Gutierrez	X	28813703	Alcaldia	Secretaria Medio Ambiente	Neiva	3132108411	gloria.gutierrez@cam.gov.co	[Firma]

cam 20								LISTADO DE ASISTENTES		Código:	T-CAM-087
										Versión:	2
										Fecha:	09-07-14
TÍTULO: Mesa Regional Zona Norte - Formulación Plan de Acción CAM 2010-2019								FECHA Y HORA:		02 de Marzo de 2010	
OBJETO DEL EVENTO: Municipio de Neiva - Auditorio Mibari Páez Reina Borrero CAM											
No.	NOMBRES Y APELLIDOS	SEXO		No. IDENTIFICACIÓN	ENTIDAD	CARGO	MUNICIPIO	TEL. FONO Fijo O MOVL.	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA	
		M	F								
1	María Elisa Tovar		X	36158535	Celbas	Sociedad Asociativa	Neiva	3123690921	elijana11111@netmail.co.in	<i>[Signature]</i>	
2	Oscar Almanza	X		4999340	CAM	Experto	Vilvieja	3702334897	oscaralmanza@netmail.com	<i>[Signature]</i>	
3	Jose Miguel Ortega	X		14996838	CAM	Sistema gestor del medio	Neiva	315808630	scppette@yahoo.es	<i>[Signature]</i>	

PRESENTACIÓN



PLAN DE ACCIÓN 2016-2019:
UNA CONSTRUCCIÓN COLECTIVA PARA UNA VISIÓN COMPARTIDA

MESAS REGIONALES:

- PITALITO: 25 DE FEBRERO
- GARZÓN: 26 DE FEBRERO
- LA PLATA: 1 DE MARZO
- NEIVA: 2 DE MARZO




Plan Nacional de Desarrollo

Problemática Ambiental Nacional

- Crecimiento Insostenible:** Emisiones CO₂; alto consumo de suelo y agua.
- Degradación de ecosistemas, contaminación y conflictos ambientales:** Tasa de deforestación anual: 120,933 has; conflictos socio ambientales en 486.000 has. (30.000 familias) del Sistema de Parques Nacionales.
- Aumento en las condiciones de riesgo:** 4.286 eventos de carácter hidrometeorológico 2006 -2009. 8.504 eventos 2010-2013; afectados pasaron de 4,4 millones a 6,4 millones.

Plan Nacional de Desarrollo

OBJETIVOS

1) AVANZAR HACIA UN CRECIMIENTO SOSTENIBLE Y BAJO EN CARBONO

- Impulsar la transformación de sectores hacia sendas más eficientes y de bajo carbono.
- Mejorar la gestión sectorial para la disminución de impactos ambientales y en la salud asociados al desarrollo económico.




Plan Nacional de Desarrollo

3) LOGRAR UN CRECIMIENTO RESILIENTE Y REDUCIR LA VULNERABILIDAD FRENTE A LOS RIESGOS DE DESASTRES Y AL CAMBIO CLIMÁTICO

Fortalecer los procesos de gestión del riesgo: Conocimiento, reducción, manejo.

Fortalecer la planificación del desarrollo con criterios de adaptación al cambio climático

Reducir el riesgo existente, la generación de nuevo riesgo y el impacto de los desastres en los sectores.

4) PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE TERRITORIOS Y ECOSISTEMAS, MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO, ORDENAMIENTO AMBIENTAL DEL TERRITORIO DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS Y PUEBLOS Rom.



Plan de Gestión Ambiental Regional 2011-2023

Problemática Ambiental Regional

- Pérdida y fragmentación de ecosistemas estratégicos
- Disminución de la calidad y cantidad del recurso hídrico
- Desarrollo de prácticas productivas en forma insostenible




Plan de Gestión Ambiental Regional 2011-2023

Problemática Ambiental Regional

- Incremento de la ocurrencia de fenómenos naturales
- Afectaciones urbanas
- Falta de autoridad ambiental








Gracias por su atención

Contáctenos: www.cam.gov.co

