 NIT.900.053.235-6	INFORMACIÓN GENERAL DE LA REUNIÓN	
	Revisado y Aprobado	Fecha de Edición 9 de diciembre de 2019

Objeto de la Reunión: Construcción conjunta del Plan de Gestión Ambiental Regional –PGAR 2020-2031 por medio de talleres externos en las subregiones del departamento de Caldas.

Fecha: 03-12-2019

Lugar: Manizales/Caldas **Vereda:** **Corregimiento:**

Establecimiento: Universidad Autónoma de Manizales **Hora:** 8:00 A.M **Duración:** 10 horas

ASISTENTES

Nombre	Institución
Equipo de las líneas estratégicas	Corpocaldas
Sectores Productivos	Departamento de Caldas
Andrea Arango Arias	CPDPMC



TEMÁTICA / DESARROLLO REUNIÓN

Taller Ambiental

Plan de Gestión Ambiental Regional –PGAR 2020-2031



En el marco del el Plan de Gestión Ambiental Regional se lleva a cabo un taller con los Sectores Productivos el cual inicia por medio de la socialización sobre ¿Qué es Corpocaldas?, ¿Cuáles son los instrumentos de planificación?, explicación del PGAR, componentes del PGAR, etapas del proceso de formulación del PGAR, visión y líneas estratégicas. De esta manera, se realiza la explicación de la metodología del taller, a través de mesas de trabajo haciendo énfasis en cada uno de los retos de las líneas estratégicas, y basándose en las siguientes dos preguntas orientadoras: ¿qué aspectos son relevantes para el desarrollo del reto vistos desde el ámbito sectorial? ¿qué aportes puedo hacer como sector para el cumplimiento de los retos del PGAR? Una vez explicada la metodología los Sectores Productivos realizan los aportes correspondientes a cada reto teniendo como resultado:

Reto Gobernanza Ambiental	
Aportes ¿qué aspectos son relevantes para el desarrollo del reto vistos desde el ámbito sectorial?	Componentes Educación para el conocimiento

 Programa Desarrollo para la PAZ del Magdalena Centro NIT.900.053.235-6	INFORMACIÓN GENERAL DE LA REUNIÓN		
	 Corpocaldas Corporación Autónoma Regional de Caldas	Revisado y Aprobado	Fecha de Edición
		9 de diciembre de 2019	Página 2 de 7



<p>Fortalecer los mecanismos CIDEA Municipales, con visión de sectores productivos, con lineamientos articulados a las necesidades y capacidades de las empresas.</p> <p>Formación en normativa ambiental respecto de la actividad que se desarrolla en ciertas comunidades.</p> <p>Integración de los sectores educativos e industriales, frente a estrategias de concientización de ecosistemas.</p> <p>Utilizar herramientas lúdicas en los diferentes sectores permitiendo que independientemente del tema de concientización o factor a tratar permitan la vinculación con la comunidad a tal punto que pueda impactarles.</p> <p>Consolidar un sistema de información ambiental con datos de comunidades y territorios actualizado y de libre acceso. La fuente de información son los mecanismos existentes. Fortalecimiento SIAR</p> <p>Participar en espacios de participación los cuales nos permitan aportar a las decisiones que se puedan dar en la gobernanza ambiental.</p> <p>Generar una participación en línea, con objetivos claros de poderes. Medios de comunicación y redes sociales concientización ambiental.</p> <p>Convocar a las entidades a participar de los espacios dispuestos.</p>	<p>y apropiación del patrimonio cultural</p> <p>Participación Interrelacional para la incidencia ambiental</p> <p>Comunicación para la acción ambiental colaborativa</p>
--	--

Reto biodiversidad y sus Servicios Ecosistémicos		
Aportes		Componente
¿qué aspectos son relevantes para el desarrollo del reto vistos desde el ámbito sectorial?	¿qué aportes puedo hacer como sector para el cumplimiento de los retos del PGAR?	Oferta de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos
Fortalecer la oferta del recurso hídrico.		
Uso eficiente del agua.	Implementación de métodos para medir consumo de recursos y disminuir el mismo.	Demanda de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos

 NIT.900.053.235-6  Corporación Autónoma Regional de Caldas	INFORMACIÓN GENERAL DE LA REUNIÓN		
	Revisado y Aprobado	Fecha de Edición	Código
		9 de diciembre de 2019	Página 3 de 7



Tener en cuenta el consumo humano.	Implementar métodos de limpieza del agua y demás recursos naturales.	
Evaluar el impacto de otros sectores o pequeños productores.	Educación ambiental por parte de las empresas e industrias.	Gestión del conocimiento
Incrementos de los PSA.	Sistemas de gestión ambiental.	Instrumentos de gestión de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos
Fortalecer acceso a incentivos existentes.	Incentivos no económicos para la gestión de la biodiversidad.	

Reto Riesgos Ambientales y Cambio Climático		
Aportes		Componente
¿qué aspectos son relevantes para el desarrollo del reto vistos desde el ámbito sectorial?	¿qué aportes puedo hacer como sector para el cumplimiento de los retos del PGAR?	Gestión del conocimiento del riesgo
Darles visibilidad a los planes y demás asuntos integradores.	Medición de huella de carbono anual y acciones para reducirlo.	
Promover alianzas con pequeños y medianos productores en la conservación de zonas en riesgo.	Red de apoyo sectorial.	


 NIT.900.053.235-6  Corporación Autónoma Regional de Caldas	INFORMACIÓN GENERAL DE LA REUNIÓN		
	Revisado y Aprobado	Fecha de Edición	Código
9 de diciembre de 2019		Página 4 de 7	

Consolidar y fortalecer una red de apoyo sectorial frente al manejo y respuesta a crisis ambientales y sus impactos.	Desarrollar mecanismos de medición de aplicación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático.	
Priorizar acciones a partir de los resultados las agendas dinámicas Municipales.	Fortalecer la evaluación, el seguimiento a las acciones a través de mediciones.	Reducción del riesgo
Brindar apoyo y asesoría técnica en atención de contingencias.		Manejo y respuesta de crisis ambientales
Identificar fortalezas desde lo sectorial frente a respuesta y apoyo en crisis ambientales.		
Plantear los planes de contingencia desde el punto de vista de los planes Municipales y departamentales para difundir estos riesgos a las comunidades.		
Medición de huella hídrica.		Adaptación y resiliencia climática
Incentivar la movilidad baja en carbono.		
Visibilizar acciones orientadas al desarrollo bajo en carbono.		Desarrollo bajo en carbono
consolidación de alternativas de energías limpias.		

Reto Sectores Ambientalmente Sostenibles	
Aportes	Componentes

 NIT.900.053.235-6  Corporación Autónoma Regional de Caldas	INFORMACIÓN GENERAL DE LA REUNIÓN	
	Revisado y Aprobado	Fecha de Edición 9 de diciembre de 2019


¿qué aspectos son relevantes para el desarrollo del reto vistos desde el ámbito sectorial?	¿qué aportes puedo hacer como sector para el cumplimiento de los retos del PGAR?	Acuerdos y alianzas para la corresponsabilidad ambiental
Alianza estratégica en posconsumo.	Promover desde el sector productivo la vinculación en alianzas estratégicas para la gestión ambiental.	
Fortalecer BORSI.	Responsabilidad ambiental social iniciativa.	
Alianzas estratégicas entre los gestores de residuos.	Sector productivo cercano a las comunidades (buenos vecinos).	
Mejorar canales de comunicación para la difusión de gestores y generadores de residuos.		
Mayor efectividad de las acciones de cada sector en beneficio de la comunidad y protección del medio ambiente.		Prácticas de manejo limpias para el desempeño ambiental
Promover economía circular en los procesos productivos, reutilización.		
Apoyo a mipymes en implementación de acciones de eficiencia energética.		
Alianzas sectores academia para impulsar el tema de investigación e innovación.		Investigación e innovación para la producción sostenible
Promover la eficiencia energética en los mipymes.		Negocios verdes como estrategia de desarrollo

 <p>NIT.900.053.235-6</p>	INFORMACIÓN GENERAL DE LA REUNIÓN		
	Revisado y Aprobado	Fecha de Edición	Código
		9 de diciembre de 2019	Página 6 de 7

Fortalecer el conocimiento de los IP en los sectores productivos.		Fortalecimiento de capacidades para la planificación ambiental
Hacer más visible el rol de cada sector para la formulación de los IP.		
Generar estrategias de concientización de la importancia de la participación de los sectores en la formulación y seguimiento a los IP.		
Desde los sectores productivos impulsar proyectos de innovación para la gestión ambiental.		

Reto Planificación Ambiental		
Aporte	Componente	
¿qué aspectos son relevantes para el desarrollo del reto vistos desde el ámbito sectorial?	Fortalecimiento de instrumentos de planificación ambiental	
Hacer más efectiva la participación de los sectores en la formación de los IP.		
Mejorar Canales de difusión del resultado y seguimiento a los IP.		

Reto Organizaciones Dinámicas y Gestión Financiera		
Aportes	Componente	
¿qué aspectos son relevantes para el desarrollo del reto vistos desde el ámbito sectorial?	Estrategias e instrumentos económicos para la Gestión Ambiental	
Mayor visibilización de la estrategia del fondo del agua.		
Generar estrategias para compartir el conocimiento en beneficio de todos.	Gestión del conocimiento e innovación Regional	
Fortalecer trabajo colaborativo intersectorial para compartir lecciones aprendidas.		

 <p>Programa Desarrollo para la PAZ del Magdalena Centro</p> <p>NIT.900.053.235-6</p> <p>Corpocaldas Corporación Autónoma Regional de Caldas</p>	INFORMACIÓN GENERAL DE LA REUNIÓN	
	Revisado y Aprobado	Fecha de Edición 9 de diciembre de 2019

Finalmente se lleva a cabo una plenaria con los aportes realizados por los participantes del Sector Productivo en cada una de las mesas de trabajo.

Firma:

Andrea Arango Arias, C.C: 1053835130

