



INFORME DE LA EJECUCIÓN DE ACTIVIDADES DEL PLAN DE ACCIÓN 2020- 2023

30 DE JUNIO DE 2022

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LA GUAJIRA



*La Sostenibilidad Ambiental,
un Compromiso de Todos*

ASAMBLEA CORPORATIVA

NEMESIO RAÚL ROYS GARZÓN
Gobernador Departamento La Guajira.

JOSÉ RAMIRO BERMÚDEZ COTES
Alcalde Distrital Riohacha

NÉSTOR ALFONSO SÁENZ GONZÁLEZ
Alcalde Municipal Albania

IVÁN MAURICIO DE JESÚS SOTO BALAN
Alcalde Municipal Barrancas

MARLON AMAYA MEJÍA
Alcalde Municipal Dibulla

YESID JOSÉ PERALTA SUAREZ
Alcalde Municipal Distracción

JUAN PABLO VEGA ESCOBAR
Alcalde Municipal El Molino

HAMILTON RAÚL GARCÍA PEÑARANDA
Alcalde Municipal Fonseca

LUIS ARTURO PALMEZANO RIVERO
Alcalde Municipal Hato Nuevo

WALDIN SOTO DURAN
Alcalde Municipal La Jagua del Pilar

MOHAMAD JAAFAR DASUKI HAJJ
Alcalde Municipal Maicao.

JANER JULIO FREYLE
Alcalde Municipal Manaure

ÁLVARO JOSÉ DÍAZ GUERRA
Alcalde Municipal San Juan del Cesar

BONIFACIO HENRÍQUEZ PALMAR
Alcalde Municipal Uribia

URIEL GUERRA MOLINA
Alcalde Municipal Urumita

CARLOS ALBERTO BARROS MATTOS
Alcalde Municipal Villanueva

INFORME DE AVANCE A LA EJECUCIÓN DEL PLAN DE ACCIÓN 2020 - 2023

CONSEJO DIRECTIVO

JOSE JAIME VEGA
Delegado Gobernador de La Guajira

HERNAN JARAMILLO PINTO.
Representante Presidencia De La Republica

WILSON RAMIREZ HUMBOLDT
Delegada Permanente MADS

MARLON AMAYA
Alcalde del Municipio de Dibulla

ÁLVARO DÍAZ GUERRA
Alcalde del Municipio de San Juan del Cesar

YESID PERALTA
Alcalde del Municipio de Distracción

WALDIN SOTO
Alcalde del Municipio de La Jagua del Pilar

DALMER FUENTES MINDIOLA
Representante del Sector Privado

HAROLD PAVAJEAU OVALLE
Representante del Sector Privado

ILDEMARO VEGA IBARRA
Representante Entidades Sin Ánimo de Lucro

HAROLD MINDIOLA PAEZ
Representante Entidades Sin Ánimo de Lucro

ZOILA BRITO INCIARTE
Representante del Sector Indígena

ASLEIDES OJEDA GOMEZ
Represente del Sector Negritudes

DIRECTIVOS

SAMUEL SANTANDER LANAO ROBLES
Director General

ESTELA MARÍA FREILE LOPESIERRA
Director Territorial del Sur

JORGE PALOMINO RODRÍGUEZ
Subdirector de Autoridad Ambiental

JULIO RAÚL VEGA RAMÍREZ
Subdirector de Gestión Ambiental

ALVARO GNECCO RODRIGUEZ
Secretaria General

ASESORES

FARE JOSÉ ROMERO PELÁEZ
Jefe Oficina Asesora de Planeación

ARMANDO NICOLÁS PABÓN GÓMEZ
Jefe Oficina Asesora Jurídica

MARÍA JOSÉ BRUGÉS GONZÁLEZ
Jefa de Oficina de Control Interno

JUAN JOSÉ PEÑARANDA ARREGOCÉS
Asesora de Comunicaciones

YELDIS ZUGEITH CELEDÓN VILLA
Asesora de Dirección

COORDINADORES DE GRUPO

JULIO SEGUNDO CÚRVELO REDONDO
Coordinador Grupo Administración Integral de Recurso Hídrico

JAIKER GÓMEZ SIERRA
Coordinador Laboratorio Ambiental

GREGORIA FONSECA
Coordinadora Grupo Ecosistemas, Y Biodiversidad

ELIUMAT MAZA SAMPER
Coordinador Grupo Educación Ambiental

FERNANDO PRIETO VARGAS
Coordinador Grupo Evaluación, Control y Monitoreo Ambiental

CARLOS GUSTAVO LÓPEZ ÁVILA
Coordinador Grupo Seguimiento Ambiental

JELKIN BARROS REDONDO
Coordinador Grupo Licenciamiento Ambiental

YOVANY DELGADO MORENO
Coordinador Grupo Ordenamiento Ambiental y Territorial

CRISTIAN ANDRÉS ROYS BRITO
Coordinador Grupo Gestión Financiera

FABIÁN JAVIER MOLINA MARTÍNEZ
Coordinador Grupo Talento Humano

GRUPO DE APOYO

PAOLA MARGARITA SANGUINO DUQUE

TABLA DE CONTENIDO

PROGRAMA 1: ORDENAMIENTO AMBIENTAL TERRITORIAL.	11
PROYECTO 1.1. PLANIFICACIÓN Y ORDENAMIENTO AMBIENTAL TERRITORIAL.	11
PROYECTO 1.2. GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRES.	16
PROYECTO 2.1. GESTIÓN INTEGRAL DEL CAMBIO CLIMÁTICO.	21
PROGRAMA 3: GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y EL CONOCIMIENTO AMBIENTAL.	27
PROYECTO 3.1 SISTEMA DE INFORMACIÓN AMBIENTAL REGIONAL	27
PROGRAMA 4: GESTIÓN INTEGRAL DEL RECURSO HÍDRICO.	30
PROYECTO 2.1. ADMINISTRACIÓN DE LA OFERTA Y DEMANDA DEL RECURSO HÍDRICO (SUPERFICIALES Y SUBTERRÁNEAS).	30
PROYECTO 2.2. MONITOREO DE LA CALIDAD DEL RECURSO HÍDRICO.	46
PROGRAMA 5: BOSQUES, BIODIVERSIDAD Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS.	53
PROYECTO 5.1. ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS CONTINENTALES.	53
PROYECTO 3.3. PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD.	60
PROGRAMA 6: GESTIÓN INTEGRAL DE MARES, COSTAS Y RECURSOS ACUATICOS.	69
PROYECTO 6.1. ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS MARINOS COSTEROS.	70
	84
PROGRAMA 7: GESTIÓN AMBIENTAL SECTORIAL Y URBANA.	85
PROYECTO 4.1. GESTIÓN AMBIENTAL URBANA.	¡ERROR! MARCADOR NO DEFINIDO.
PROYECTO 4.2. GESTIÓN AMBIENTAL SECTORIAL.	¡ERROR! MARCADOR NO DEFINIDO.
PROYECTO 3.4. NEGOCIOS VERDES Y SOSTENIBLES.	85
PROYECTO 7.3. EVALUACIÓN, SEGUIMIENTO, MONITOREO Y CONTROL DE LA CALIDAD DE LOS RECURSOS NATURALES Y LA BIODIVERSIDAD.	88
PROYECTO 7.4. CALIDAD DEL AIRE.	96

¡ERROR! MARCADOR NO DEFINIDO.

PROGRAMA 8: EDUCACIÓN AMBIENTAL. 101

PROYECTO 8.1. CULTURA AMBIENTAL. 101

PROYECTO 5.2. PARTICIPACIÓN COMUNITARIA. 111

**PROGRAMA 9: FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN Y DIRECCIÓN DEL SECTOR AMBIENTE Y
DESARROLLO SOSTENIBLE.** 126

PROYECTO 9.1. BANCO DE PROYECTOS 126

PROYECTO 9.2. EXCELENCIA PÚBLICA Y BUEN GOBIERNO. 130

INFORME DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL. ¡ERROR! MARCADOR NO DEFINIDO.

LISTA DE IMÁGENES

- IMAGEN 1. ACTIVIDADES PLAN DE INTEGRIDAD¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 2. TALLER DE EMPRENDIMIENTO CON EL APOYO DE UNIGUAJIRA - ACTIVIDADES DE BIENESTAR SOCIAL¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 3. TALLER DE ORIENTACION LABORAL CON EL APOYO DE COMFAGUAJIRA - ACTIVIDADES DE BIENESTAR SOCIAL¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 4. CELEBRACION DIA DEL SERVIDOR PÚBLICO¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 5. CONSTRUCCION OBRAS CONTROL EROSION RIO CARGABARROS¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 6. RESTAURACION GEOMORFOLOGICA EN UN TRAMO DEL RIO CAÑAS¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 7. SOCIALIZACION FORMULACION PLAN DE ORDENAMIENTO DEL RECURSO HIDRICO EN EL RIO JEREZ¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 8. SOCIALIZACION FORMULACION PLAN DE ORDENAMIENTO DEL RECURSO HIDRICO EN EL RIO JEREZ, EN LA PUNTA DE LOS REMEDIOS¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 9. FORMULACION PLAN DE ORDENAMIENTO DEL RECURSO HIDRICO DE LAS CORRIENTES LAGARTO – MALUISA, Socialización y taller de reencuentro (Diagnóstico) en la vereda El Mamey, cuenca Lagarto – Maluisa¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 10. FORMULACION PLAN DE ORDENAMIENTO DEL RECURSO HIDRICO DE LAS CORRIENTES LAGARTO – MALUISA, Socialización y taller de reencuentro (Diagnóstico) en la vereda Casa Japon, cuenca Lagarto – Maluisa¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 11. FORMULACION PLAN DE ORDENAMIENTO DEL RECURSO HIDRICO DE LAS CORRIENTES LAGARTO – MALUISA, Socialización y taller de reencuentro (Diagnóstico) en la vereda Casa Aluminio, cuenca Lagarto – Maluisa¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 12. CALIDAD DE FUENTES CERCANAS A RELLENOS SANITARIOS. POZOS DE INSPECCIÓN DEL SUR, DEL NORTE Y DEL NORTE 2¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 13. Al fondo se observan las construcciones en madera y bloque, ubicadas en el lote del costado izquierdo (Mingueo, Dibulla). Marzo 11 de 2021¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 14. Material recogido luego de la remoción de la cobertura vegetal de manglar y sustrato arenoso. También se observan los armazones de enramadas (Mingueo, Dibulla). Marzo 11 de 2021.¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 15. Lotes donde había manglar, divididos con postes en madera. En las dos fotografías se observa la disruptión del manglar por la tala para el loteo (Mingueo, Dibulla). Marzo 11 de 2021.¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 16. A la izquierda, lote intervenido y rellenado. A la derecha, presencia de retroexcavadora realizando relleno y adecuaciones a un área que era manglar (Mingueo, Dibulla). Marzo 11 de 2021. ¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 17. Recolección de magnetita en el sector de la madrevieja del río Cañas (Mingueo, Dibulla). Marzo 11 de 2021.¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 18. Evaluaciones Ambientales¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 19. Evaluaciones Ambientales¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 20. Evaluaciones ambientales.¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 21. Ubicación de PQRSD 2021¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 22. Atención a Quejas Ambientales¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 23. Atención de Quejas Ambientales.¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 24. Distribución de operativos de tráfico ilegal por municipio.¡Error! Marcador no definido.

- IMAGEN 25. Operativos de control al tráfico de fauna.....**¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 26. Especies traficadas durante el 2021.....**¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 27. Decomiso de Carbón Vegetal y Madera.....**¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 28. Decomiso de Carbón Vegetal y Madera.....**¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 29. Decomiso de Carbón Vegetal y Madera.....**¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 30. Ubicación de Operativos de decomiso forestal por municipio 2021.**¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 31. Visita a negocios de madera junio de 2021.**¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 32. Manejo de residuos sólidos urbano - Relleno sanitario del Norte de La Guajira.**¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 33. Seguimientos a proyectos mineros. Licencia ambiental otorgada a la empresa Minera La Milagrosa.....**¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 34. Seguimiento a concesión de aguas municipales. PTAR del Distrito de Riohacha.**¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 35. Manejo de RESPEL en proyectos mineros.**¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 36. Actividad de seguimiento a impactos por transporte de carbón – medición de percepción social por transporte de carbón en la carretera principal desde el municipio de La Jagua del Pilar hasta el municipio de Hatonuevo.**.....¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 37. Seguimiento realizado al proyecto eólico Jouktai – Isagen S.A. E.S.P.**¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 38. Actividad de seguimiento a impactos por transporte de carbón – medición de percepción social por transporte de carbón en la carretera principal desde el municipio de La Jagua del Pilar hasta el municipio de Hatonuevo.**.....¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 39. Seguimiento al proyecto represa el Cercado**¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 40. Seguimiento realizado a concesión de aguas municipio de Villanueva.....**¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 41. Seguimiento al PSMV aprobado para el municipio de El Molino. ...**¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 42. Seguimiento al permiso de vertimiento de aguas residuales otorgados al Distrito de Riohacha.**.....¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 43. Campaña de Monitoreo Fuentes Móviles - Fonseca.....**¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 44. Campaña de Monitoreo Fuentes Móviles - Maicao**¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 45. Campaña de Monitoreo Fuentes Móviles - Riohacha.**.....¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 46. Campaña de Monitoreo Fuentes Móviles - San Juan.**¡Error! Marcador no definido.
- IMAGEN 47. Campaña de Monitoreo Fuentes Móviles - Uribia.**.....¡Error! Marcador no definido.

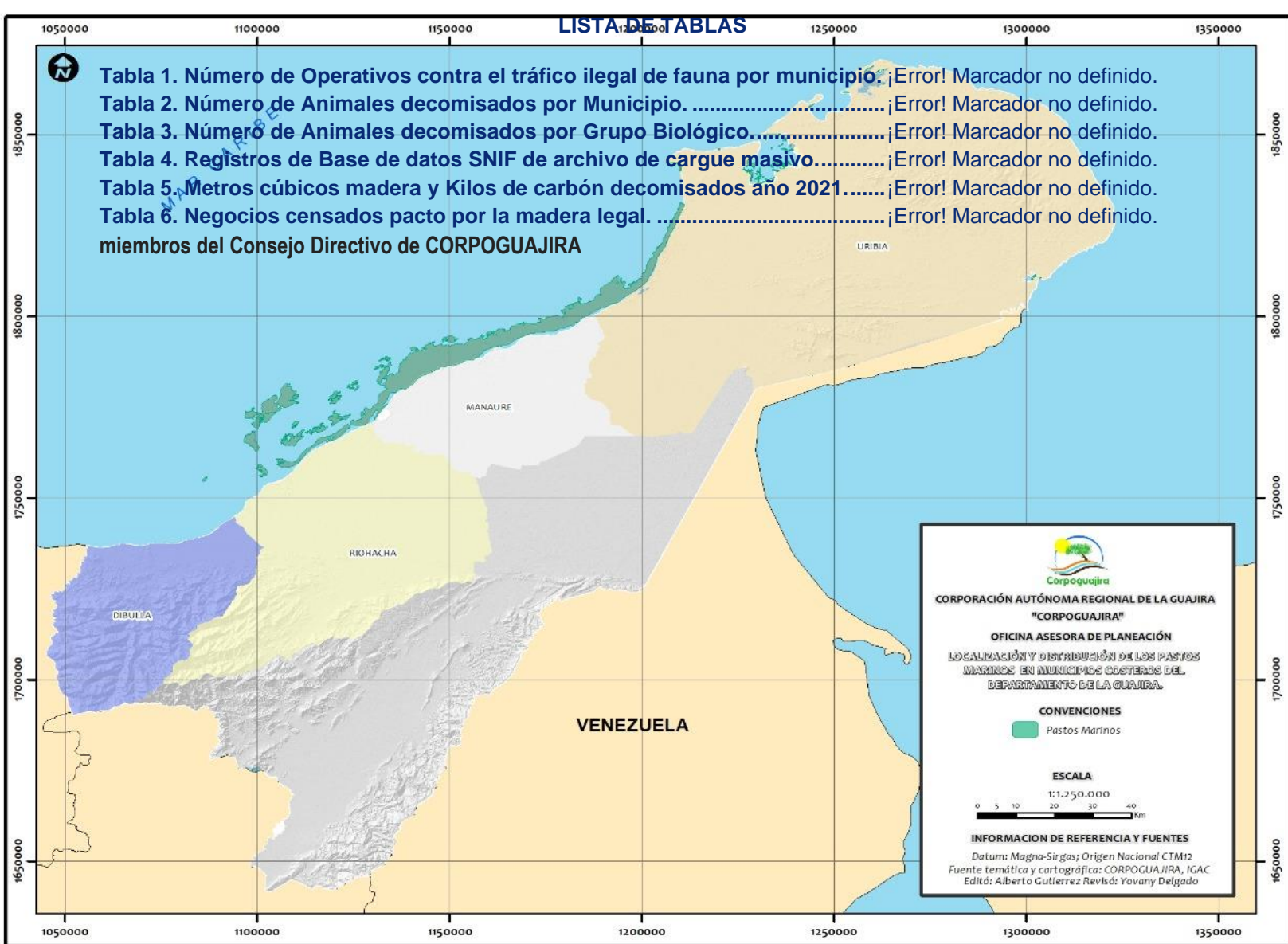
LISTA DE GRÁFICOS

- GRÁFICO 1. EJECUCIÓN DE INGRESOS A 31 DE DICIEMBRE DE 2021.**¡Error! Marcador no definido.
- GRÁFICO 2. Ejecución de Ingresos 31 diciembre de 2021 - presupuestado Vs Recaudado.**¡Error! Marcador no definido.
- GRÁFICO 3. Ejecución de Gastos a 31 diciembre 2021 - Presupuestado Vs Comprometido.**¡Error! Marcador no definido.
- GRÁFICO 4. Ejecución del Gasto a 31 diciembre 2021 - Comprometido Vs Pagos.**¡Error! Marcador no definido.
- GRÁFICO 5. Porcentaje de Ejecución Financiera por Programas.**.....¡Error! Marcador no definido.
- GRÁFICO 6. Porcentaje de Ejecución Financiera por Programas y Proyectos.** ..¡Error! Marcador no definido.
- GRÁFICO 7. Estado de Las Solicitudes Ambientales**¡Error! Marcador no definido.
- GRÁFICO 8. Número de Operativos contra el tráfico ilegal de fauna.....**¡Error! Marcador no definido.
- GRÁFICO 9. Operativos tráfico de Flora.....**¡Error! Marcador no definido.

LISTA DE TABLAS



- Tabla 1. Número de Operativos contra el tráfico ilegal de fauna por municipio. ¡Error! Marcador no definido.
 Tabla 2. Número de Animales decomisados por Municipio. ¡Error! Marcador no definido.
 Tabla 3. Número de Animales decomisados por Grupo Biológico. ¡Error! Marcador no definido.
 Tabla 4. Registros de Base de datos SNIF de archivo de carga masivo. ¡Error! Marcador no definido.
 Tabla 5. Metros cúbicos madera y Kilos de carbón decomisados año 2021. ¡Error! Marcador no definido.
 Tabla 6. Negocios censados pacto por la madera legal. ¡Error! Marcador no definido.
 miembros del Consejo Directivo de CORPOGUAJIRA



PROGRAMA 1

- ORDENAMIENTO AMBIENTAL Y TERRITORIAL

PROGRAMA 1: ORDENAMIENTO AMBIENTAL TERRITORIAL.

OBJETIVO: Desarrollar procesos y propuestas de planificación y ordenamiento ambiental que articulen el territorio y las instituciones para la consolidación de la Región.

Focalización: Departamento de La Guajira

PROYECTO 1.1. PLANIFICACIÓN Y ORDENAMIENTO AMBIENTAL TERRITORIAL.

CONTRIBUCIONES AL PND:

Programa 3205 Ordenamiento ambiental territorial - Transformación del Sistema Nacional Ambiental, Planificación ambiental territorial y Gestión de información ambiental.

APORTES AL PGAR

Línea Estratégica 1: El ordenamiento ambiental territorial, la Gestión del Riesgo y el Cambio climático, como herramientas para la prevención y transformación participativa de conflictos socioambientales en el departamento de La Guajira.

Meta: Capacidad técnica de las entidades territoriales para la gestión ambiental, fortalecida. 15 municipios con sus POT actualizados y Departamento con POD formulado Sistema de información Ambiental Regional operando Ecosistemas estratégicos delimitados, zonificados y con medidas de manejo formuladas e implementadas.

Acciones Prioritarias:

Definición de la estructura ecológica principal del departamento de La Guajira Formulación e implementación de los Planes de Ordenamiento Territorial (POT) de los municipios de La Guajira, Plan de Ordenamiento Territorial Departamental (POD) y demás instrumentos de Planificación territorial.

Inserción de los modelos de ordenamiento ambiental territorial que aporten a la construcción de paz.

Fortalecimiento y Operación del Sistema de Información Ambiental Regional (SIAR) y Sistema de Información Ambiental para Colombia (SIAC)

APORTES A LOS ODS:



ACTIVIDADES:

- Formulación y ajuste de los POMCAS de las subzonas hidrográficas y niveles subsiguientes y Planes de Manejo de Microcuenca (PMM).**

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de avance en la formulación y/o ajuste de Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas (POMCAS) y Planes de Manejo de Microcuenca (PMM).	50%	%	0	0%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se firmó convenio 001 de 2022 con la Organización Gonawindua Tairona que tiene por objeto "Aunar esfuerzos técnicos y recursos financieros para dar continuidad al proceso de consulta previa con los 4 pueblos indígenas de la Sierra Nevada de Santa Marta para los proyectos adelantados por Corpoguajira", se priorizó adelantar el proceso para la terminación de los POMCAS Tapias y Camarones.

- Seguimiento a la ejecución de los POMCAS, PMA y PMM formulados y Planes de manejo ambiental de Áreas Protegidas.**

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas (POMCAS), Planes de	25%	%	100%	100%

Manejo de Acuíferos (PMA) y Planes de Manejo de Microcuenca (PMM) en ejecución con seguimiento.				
--	--	--	--	--

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se realizaron los 3 informes de seguimiento para la vigencia 2022, a través del contrato 044 de 2021 con la información de la ejecución de los POMCAS y PMA.

3. Asesoría a los municipios en la revisión y ajuste de los POT e incorporación de los determinantes ambientales.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de municipios asesorados o asistidos en la inclusión del componente ambiental en los procesos de planificación y ordenamiento territorial, con énfasis en la incorporación de las determinantes ambientales para la revisión y ajuste de los POT.	100	%	27%	27%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Municipios asesorados o asistidos en la inclusión del componente ambiental en los procesos de planificación y ordenamiento territorial, con énfasis en la incorporación de las Determinantes ambientales para la revisión y ajuste de los POT, Municipios de Albania, Fonseca, Urumita, El Molino. en jornadas presenciales y virtuales.

El indicador asociado a esta actividad hace parte de los IMG

4. Realizar seguimiento a los EOT, PBOT Y POT adoptados y concertados.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de municipios con seguimiento al cumplimiento de los asuntos ambientales concertados en los POT adoptados	100	%	0%	0%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

En el primer semestre de esta vigencia no se han adoptado POT para el seguimiento.

5. Asesoría y Apoyo en los procesos de Planificación e implementación de las Áreas Protegidas en la Corporación

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
# de hectáreas Áreas Protegidas declaratoria	16.974	Has	18277	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se adelantan las gestiones para los procesos de Declaratoria de 5 Áreas Protegidas en La Corporación y gestión de zonas de amortiguación, actualización de planes de manejo y conformación de SILAP Y SIDAP de los municipios de Uribia y San Juan del Cesar. Durante el último trimestre del año se realizaron diferentes espacios conjuntos de trabajo para la formulación de los Planes de Manejo de las Áreas Protegidas del DCS de la Serranía del Perijá.

6. Acotamiento de Rondas Hídricas de las corrientes priorizadas en la jurisdicción de CORPOGUAJIRA.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO

Porcentaje de acotamiento de rondas hídricas de corrientes priorizadas	50	%	0	0%
---	----	---	---	----

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

A través del grupo de Ordenamiento Ambiental se está formulando el Proyecto de acuerdo a la Guía de Acotamiento de Rondas Hídricas del MADS.

7. Delimitación y zonificación del páramo seco Cerro Pintao y los humedales priorizados en Corpoguajira

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de paramos delimitados por el MADS, con zonificación y régimen de usos adoptados por la CAR	0	%	0	0%

8. Asesoría y apoyo en los procesos de planificación e implementación de las Áreas protegidas en la corporación

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
# De hectáreas Áreas protegidas declaradas	16.974	%	18277	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Apoyo en el proceso de actualización de planes de manejo de las Áreas Protegidas del DCS de la Serranía del Perijá.

PROYECTO 1.2. GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRES.

CONTRIBUCIONES AL PND:

Programa 3205 Ordenamiento ambiental territorial

APORTES AL PGAR

Línea Estratégica 1: El ordenamiento ambiental territorial, la Gestión del Riesgo y el Cambio climático, como herramientas para la prevención y transformación participativa de conflictos socioambientales en el departamento de La Guajira

Meta: Sectores de La Guajira con medidas de mitigación y adaptación al cambio climático implementadas

Territorio del departamento de La Guajira con medidas de conocimiento, reducción y manejo, implementadas.

Acciones Prioritarias:

1. Gestión e Implementación de medidas de conocimiento, prevención, reducción y manejo del riesgo de desastres.
2. Incorporación efectiva de la gestión de riesgo de desastres en los procesos de ordenamiento territorial
3. Fortalecimiento de la participación de las autoridades ambientales y de los actores del Sistema Nacional Ambiental en el marco del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres.

APORTES A LOS ODS



ACTIVIDADES:

1. Realización de capacitaciones, difusión de conocimientos en gestión del riesgo, a CMGRD, CDGRD, sectores productivos y la comunidad en general.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Número de capacitaciones y/o	4	Número	4	100%

asistencias técnicas miembros de los Consejos de Gestión del Riesgo e impulso a la formulación de los planes municipales de GRD				
--	--	--	--	--

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se desarrollaron 10 Talleres en Manaure, Riohacha, Albania, Dibulla, Maicao, El Molino y Uribia; con más de 176 participantes entre los que están líderes comunitarios y miembros de los Consejos de gestión de riesgo de Albania y Riohacha. Lo anterior en el marco del proyecto de Fortalecimiento del Sistema de Alertas Tempranas. Entre las temáticas abordadas están preparativos comunitarios, gestión de riesgos en la temporada de seca, incendios, temporada de huracanes y de lluvias. Por otro lado, se realizó capacitación a los coordinadores territoriales en el uso de herramientas tecnológicas para la gestión del riesgo; igualmente, durante la vigencia, se acompañó a las Sesiones de los Consejos de gestión del riesgo Departamental y municipales de Hatonuevo, Fonseca, Riohacha, Manaure, etc. Así mismo se viene trabajando con la mesa departamental de agua y saneamiento Wash en divulgación de información de interés.

2. Asistencia técnica y seguimiento a los entes territoriales en la inclusión de la gestión del riesgo en los planes de ordenamiento del territorio.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de entes territoriales con asistencia técnica y seguimiento en la inclusión de la gestión del riesgo en los planes de ordenamiento del territorio.	75	%	25%	33%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se realizaron jornadas de asistencia a los municipios de Albania, Urumita y El Molino, así mismo con la Gobernación para el Plan de Ordenamiento Departamental

3. Realización de estudios para el fortalecimiento de la gestión de riesgos de desastres en el departamento.

INDICADOR	META 2021	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Estudios para el fortalecimiento de la gestión de riesgos de desastres en el departamento.	1			0%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se desarrolló el proyecto de gestión del riesgo. "Implementación de mecanismos para la generación de conocimiento en gestión de riesgos y variabilidad climática en el departamento de La Guajira", con los profesionales contratados.

4. Seguimiento y evaluación con el fin de generar conocimiento para la gestión de riesgo y el cambio climático.

INDICADOR	META 2021	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de seguimientos y Evaluaciones para generar conocimiento realizadas.	30	%	100%	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se realizó monitoreo y divulgación de información sobre la temporada de lluvias y huracanes, de temporada seca, de incendios forestales, a través de las predicciones y pronósticos del IDEAM, el trabajo con la mesa técnica agroclimática en la elaboración del boletín mensual, los boletines de focos de calor con información de puntos calientes para incendios. Así mismo, se realizó seguimiento al proceso específico de erosión costera sobre el municipio de Riohacha y las propuestas de mitigación de la problemática en los barrios más afectados, en el marco de la mesa técnica de erosión costera. Igualmente se adelantó el ejercicio con MINAMBIENTE, para la adopción de la metodología Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades Ambientales – EDANA, aplicándolo a incendios forestales.

Esta actividad aporta al PND 2018-2022 en: Colombia resiliente: conocimiento y prevención para la gestión del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático. PND 2018 2022

5. Implementación de mecanismos para el monitoreo y seguimiento a los riesgos identificados, manteniendo operativo el SAT.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de redes y estaciones de monitoreo en operación	75%	%	34%	45%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Reactivación del Sistema de Alerta Temprana Igualmente, este semestre, a través de las iniciativas de fortalecimiento al SAT de La Guajira, se cuentan con 15 estaciones meteorológicas activas como parte de la red de monitoreo del departamento, de las cuales 6 son automáticas y 9 son manuales.

El indicador asociado a esta actividad hace parte de los IMG



REGLAMENTO OPERATIVO NODO REGIONAL DE CAMBIO CLIMÁTICO CARIBE E INSULAR

Marzo de 2022



PROGRAMA 2

- GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO PARA UN DESARROLLO BAJO EN CARBONO Y RESILIENTE AL CLIMA

• PROGRAMA 2: GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO PARA UN DESARROLLO BAJO EN CARBONO Y RESILIENTE AL CLIMA

PROYECTO 2.1. GESTIÓN INTEGRAL DEL CAMBIO CLIMÁTICO.

CONTRIBUCIONES AL PND:

Programa 3206 Gestión del cambio climático para un desarrollo bajo en carbono y resiliente al clima - Instrumentos de planificación, Acompañamiento técnico y Conocimiento en cambio climático.

APORTES AL PGAR

Línea Estratégica 1: El ordenamiento ambiental territorial, la Gestión del Riesgo y el Cambio climático, como herramientas para la prevención y transformación participativa de conflictos socioambientales en el departamento de La Guajira

Meta: Sectores de La Guajira con medidas de mitigación y adaptación al cambio climático implementadas

Territorio del departamento de La Guajira con medidas de conocimiento, reducción y manejo, implementadas.

Acciones Prioritarias:

1. Gestión e Implementación de medidas de mitigación y adaptación ante Cambio Climático y la variabilidad climática.
2. Desarrollo de los Lineamientos técnicos para la adaptación al cambio climático, y de los Lineamientos para la mitigación de gases efecto invernadero.
3. Desarrollo de lineamientos para la incorporación del cambio climático en instrumentos de planificación del desarrollo y del ordenamiento territorial, así como de la gestión ambiental.
4. Asistencia a entidades territoriales y autoridades ambientales en la formulación e implementación de acciones de mitigación de gases de efecto invernadero y de adaptación al cambio.
5. Diseño y difusión de las herramientas de comunicación, capacitación, sensibilización y formación al público en cambio climático.

APORTES A LOS ODS



ACTIVIDADES:

1. Asesoría a los entes territoriales en la inclusión de acciones de cambio climático en los instrumentos de planificación territorial.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de entes territoriales asesorados en la incorporación, planificación y ejecución de acciones relacionadas con cambio climático en el marco de los instrumentos de planificación territorial	75	%	25%	33%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se realizaron jornadas de asistencia a los municipios de Albania, Urumita y El Molino, así mismo con la Gobernación para el Plan de Ordenamiento Departamental.

El indicador asociado a esta actividad hace parte de los IMG

2. Orientar la implementación de iniciativas en el departamento de La Guajira en adaptación al cambio climático en el marco del PIC.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Número de iniciativas en el departamento de la Guajira en adaptación al cambio climático orientadas por la autoridad ambiental	1	#	1	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se adelanta el proyecto “Implementación de Acciones de adaptación al Cambio Climático, ante el desabastecimiento hídrico de comunidades indígenas de Manaure, Contrato 054 del 2021.

Esta actividad aporta al PND 2018-2022 en: Colombia resiliente: conocimiento y prevención para la gestión del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático. PND 2018 2022.

3. Sistema Regional implementado en la Corporación.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de implementación del Sistema Regional de Información de Cambio Climático	20	%	0	0%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se viene acompañando los espacios de la Comisión Intersectorial de Cambio Climático y de la Mesa de Monitoreo y Evaluación – MyE de iniciativas en Cambio climático, con el fin de participar en el desarrollo de las políticas y herramientas a nivel nacional en cambio climático para bajarlas al departamento.

Esta actividad aporta al PND 2018-2022 en: Gestión de la información y el conocimiento ambiental. PND 2018 2022

4. Realización de capacitaciones, difusión de conocimientos en cambio climático a la comunidad en general, y minorías étnicas basado en la estrategia de educación, formación y sensibilización a públicos.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO

Talleres en difusión de conocimientos en cambio climático basado en la estrategia de educación, formación y sensibilización a públicos.	2	#	2	100%
--	---	---	---	------

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se participó en 2 espacios de capacitación en cambio climático a diferentes actores del territorio. En el Foro virtual institucional sobre Agua Subterránea, con el SENA, y en el Foro de “Mi Municipio frente al Cambio Climático”, con La Red Colombiana de Municipios frente al Cambio Climático – RCMCC. Más de 160 participantes.

5. Apoyar y/o implementar estrategias para la reducción de emisiones sectoriales con respecto al escenario de referencia nacional.

INDICADOR	META 2021	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Numero de estrategias orientadas a la reducción acumulada de gases de efecto invernadero, con respecto al escenario de referencia nacional	2	#	1	50%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se formuló y aprobó el proyecto “CONSTRUCCION DE ESTUFAS ECOEFICIENTES COMO MEDIDA DE MITIGACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN COMUNIDADES INDÍGENAS DEL MUNICIPIO DE HATONUEVO”. Se han gestionado 5 proyectos para la construcción de estufas ecológicas como medidas de mitigación de emisiones, de los cuales a la fecha se han aprobado 3 proyectos en Hatonuevo, Urumita y Albania que suman 601 estufas en zona rural de estos municipios.

6. Socialización del PIC con el fin de que las comunidades conozcan los recursos y las acciones frente al cambio climático.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Asistencia técnica a Gobernación, Autoridades Territoriales y comunidad y autoridades tradicionales de La Guajira para promover la implementación "Plan Integral de Gestión del Cambio Climático Departamento de La Guajira", realizada.	2	#	1	0%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

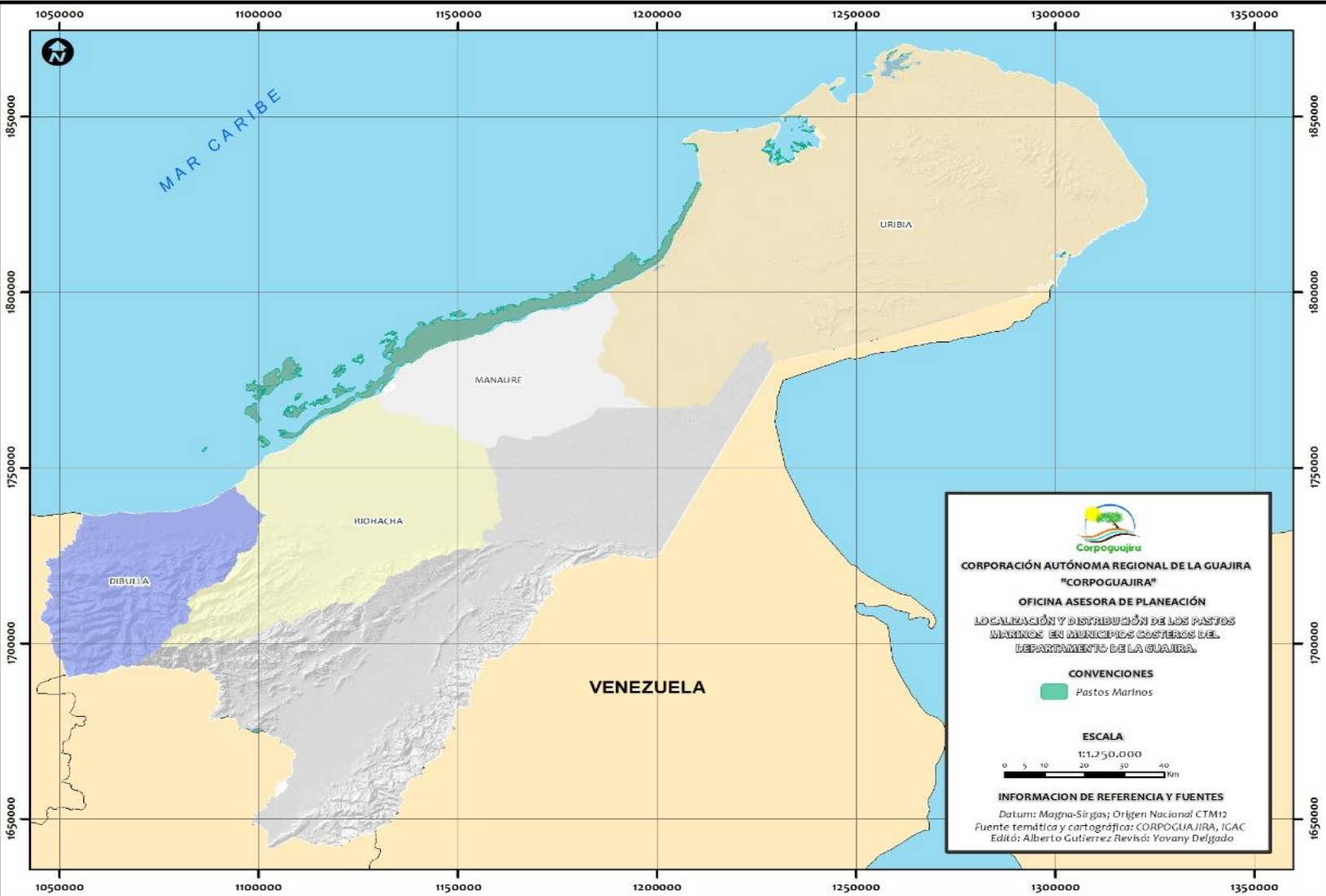
Se realizó socialización en el marco de la mesa departamental de cambio climático, sesiones llevadas a cabo con actores comunitarios y representantes de las Alcaldías, Gobernación, Sector Agua y servicios públicos, entre otros, en el mes de julio.

7. Ejecución de acciones conjuntas en beneficio de la región, el país y las instituciones miembro del Nodo Regional de Cambio Climático Caribe e Insular, en el ámbito del cambio climático.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Ejecución de acciones para el fortalecimiento del Nodo Regional de Cambio Climático Caribe e Insular	4	#	2	50%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se desarrolló el primer encuentro del Nodo en Barranquilla en el mes de marzo con 43 personas. Se realizó un segundo encuentro con apoyo de Minambiente y GIZ en la ciudad de Montería con 84 personas participando, en el marco de La Gira Nacional de Acción Climática “Territorios y Actores Visibles”



PROGRAMA 3

- GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y EL CONOCIMIENTO AMBIENTAL.

PROGRAMA 3: GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y EL CONOCIMIENTO AMBIENTAL.

PROYECTO 3.1 SISTEMA DE INFORMACIÓN AMBIENTAL REGIONAL

1. Servicios de Información Geográfica y ambiental como fuente de conocimiento para la toma de decisiones.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de servicios de información emitidos por la Corporación	100	%	100%	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

En el periodo comprendido entre el 01 de enero y el 30 de junio de 2022, se presentaron los siguientes resultados:

De un total de 174 solicitudes gestionadas en este periodo, 77 conllevaron la elaboración de salidas gráficas y de certificaciones para emisión de conceptos en su mayoría trámites bancarios.

2. Operación, integración, actualización y administración del Sistema de Información Ambiental. (SIAC)

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de actualización y reporte de la información en el SIAC	100	%	52%	52%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Administración del Sistema y Seguimiento Mensual del cargue de la información, a través del SIG de la Corporación. Administración del Sistema y Seguimiento Mensual del cargue de la información, a través del SIG de la Corporación, oficios enviados a las dependencias para verificación del cargue de la información.



PROGRAMA 4

- GESTIÓN INTEGRAL DEL RECURSO HÍDRICO

PROGRAMA 4: GESTIÓN INTEGRAL DEL RECURSO HÍDRICO.

OBJETIVO: Propender por un manejo adecuado del recurso hídrico en el departamento, para mantener una oferta adecuada en cantidad y calidad que pueda satisfacer la demanda del recurso en las principales regiones y zonas ambientales del departamento.

PROYECTO 4.1. ADMINISTRACIÓN DE LA OFERTA Y DEMANDA DEL RECURSO HÍDRICO (SUPERFICIALES Y SUBTERRÁNEAS).

CONTRIBUCIONES AL PND:

Programa 3203 Gestión integral del recurso hídrico - Planificación y manejo del recurso hídrico, Regulación del uso y manejo del recurso hídrico y Gobernanza del agua.

APORTES AL PGAR

Línea Estratégica 2: Gestión integral de los recursos naturales y el ambiente para el desarrollo sostenible de La Guajira

Meta: Sectores de La Guajira con medidas de mitigación y adaptación al cambio climático implementadas

Territorio del departamento de La Guajira con medidas de conocimiento, reducción y manejo, implementadas.

Cuencas Hidrográficas y sistemas acuíferos priorizados con estudios de oferta, demanda y calidad hídrica, elaborados.

Cuerpos de aguas priorizados con Planes de Ordenamiento del Recurso Hídrico formulados e implementados.

Sistemas acuíferos priorizados con Planes de Manejo Ambiental formulados e implementados. Corrientes hídricas priorizadas con reglamentación del uso de las aguas.

Vertimientos líquidos reglamentados.

Registros de Usuarios del Recurso Hídrico realizados para toda la jurisdicción de Corpoguajira. Usuarios del recurso hídrico con Programas de Uso Eficiente del Recurso Hídrico elaborados e implementados.

Cuerpos de aguas priorizados con Monitoreo, seguimiento y evaluación de la calidad del agua.

Cuerpos de aguas con objetivos de calidad de agua establecidos y cumplidos.

Metas globales de reducción de cargas contaminantes establecidas y cumplidas.

Instrumentos económicos para la conservación, restauración y uso sostenible del recurso hídrico, fortalecidos.

Minorías étnicas con acceso al recurso hídrico

Acciones Prioritarias:

Evaluación regional del agua

Cuantificación de bienes y servicios ambientales relacionados con el agua

Formulación e implementación de los Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas (POMCA) y Planes de Manejo de Microcuencas (PMM)

Formulación e implementación de Planes de Ordenamiento del Recurso Hídrico (PORH)

Formulación e implementación de Planes de Manejo Ambiental de Acuíferos

Reglamentación del uso de las aguas

Reglamentación de Vertimientos líquidos

Realizar inventarios y registros de usuarios - RURH (legales y por legalizar) del recurso hídrico, en relación con las aguas superficiales, subterráneas y marino costeras.

Implementación del Sistema de Información del Recuso Hídrico (SIRH) (oferta, demanda, calidad, riesgo y gestión)

Implementación de procesos y tecnologías de ahorro y uso eficiente y sostenible del agua

Generar las condiciones para el fortalecimiento institucional en la gestión integral del recurso hídrico.

Consolidar y fortalecer la gobernabilidad para la gestión integral del recurso hídrico

Promover y ejecutar obras de irrigación, avenamiento, defensa contra las inundaciones, regulación de cauces y corrientes de agua.

Promover y ejecutar programas de abastecimiento de agua a las minorías étnicas

APORTES A LOS ODS:



ACTIVIDADES:

1. Población de comunidades indígenas y negras beneficiadas con obras de infraestructura para captación y/o almacenamiento de agua

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO

Número de población de comunidades indígenas y negras beneficiadas con obras de infraestructura para captación y/o almacenamiento de agua	2500	#	2480	99%
--	-------------	----------	-------------	------------

DESCRIPCIÓN:

Proyecto: Implementación de acciones de adaptación al cambio climático ante el desabastecimiento hídrico en comunidades indígenas del municipio de Manaure, departamento de La Guajira.

Este proyecto que se ejecuta a través del Contrato No 054 de 2021, en el periodo Enero- junio del 2022, se han logrado los siguientes resultados: 17 jornadas de

socialización en las comunidades indígenas objeto del proyecto realizadas

31 sistema de abastecimiento de agua operado por aerobomba (molinos de viento) de las comunidades indígenas rehabilitados

17 limpieza de pozos realizadas

MOLINOS VIENTO REHABILITADOS ENE-JUN 2022

COMUNIDAD POBLACION BENEFICIA

Alirapa	92
Amurulua	71
Atakararu	61
Caracas Rureya	68
Caurascira	81
Poromana	69
Jamchekat	94
Jasaica Guadalupe	138
Kuskat #2	159
Mannaka	85
Mañaiature	53
Marawaikat	99
Piorekat	104
Amaichon 3	69
Calabazo	79
El Tucupao	132
Guayabal	105
Irruachon	63
Irruwain	100
Kulitnachi	95

Jamazinal	95
Jamichera	106
Jar	122
Jupechimana	90
Mariomana	90
Palastamana	95
La Villa	65

Implementación de soluciones integrales de abastecimiento de agua como medida de adaptación al cambio climático en la comunidad indígena sabana grande (shatumake), municipio de san juan del cesar, La Guajira,

Con la ejecución del proyecto "Implementación de soluciones integrales de abastecimiento de agua como medida de adaptación al cambio climático en la comunidad indígena sabana grande (shatumake), municipio de san juan del cesar, La Guajira, a través del contrato No 065 de 2021, en el periodo Enero - junio del 2022, se han logrado los siguientes resultados, según informes de interventoría y de supervisión:

Un permiso de ocupación de cauce en trámite ante la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales

Bocatoma para el sistema de abastecimiento de agua construida en un 38,5%

Desarenador para el sistema de abastecimiento de agua construido 100%

Línea de conducción para sistema de abastecimiento de agua instalada en un 24,1%

Restauración ecológica realizada en un 27,4%

Evento de socialización, difusión y sensibilización realizada en un 3,9%

Esta Actividad aporta al cumplimiento de la **sentencia T302**

2. Informes de construcción de Sistemas de Abastecimiento comunidades indígenas de los municipios de Riohacha y Maicao en el periodo 2018 2020

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Informes de construcción de Sistemas de Abastecimiento comunidades indígenas de los municipios de	1	#	1	100%

Riohacha y Maicao en el periodo 2018 2021				
--	--	--	--	--

DESCRIPCIÓN:

En el período Enero - junio del año 2022 y con base en la Tabla para recopilación de información en relación con las soluciones de agua en el Departamento de la Guajira, diseñada por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible (MADS), se adelantó la recolección de información y se elaboró el informe de construcción de sistemas de abastecimiento en comunidades indígenas de los municipios de Riohacha y Maicao, en el período 2018 - 2020. El documento pasará a revisión por parte de la Subdirección de Gestión Ambiental para que se tenga disponible y pueda ser remitido a la entidad correspondiente para el cumplimiento de la Sentencia T - 302.

3. Inventario de soluciones de agua elaborado

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Inventario de soluciones de agua elaborado.	1	Número	1	

DESCRIPCIÓN:

En el período Enero - junio del año 2022 y teniendo en cuenta la Tabla para recopilación de información en relación con las soluciones de agua en el Departamento de la Guajira, diseñada por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible (MADS), se adelantó actualización del inventario de soluciones de agua implementados por CORPOGUAJIRA, durante los últimos años, detallando el tipo y estado de las soluciones. El documento pasará a revisión por parte de la Subdirección de Gestión Ambiental, para que sea remitido a la entidad correspondiente para que puedan incluirlo en sus programaciones para el cumplimiento de la Sentencia T - 302. También se han incluidos en el inventario los pozos artesanales que fueron auto declarados en su oportunidad por la comunidad indígena Wayuu.

4. Formulación de los planes de manejo de acuíferos

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO

Porcentaje de avance en la formulación y/o ajuste de planes de manejo de acuíferos (PMA).	8,33	%	0%	0%
--	------	---	----	----

DESCRIPCIÓN:

Con la ejecución del proyecto “Formulación del Plan de Manejo Ambiental de Acuífero de la Cuenca del río Cesar, Jurisdicción de CORPOGUAJIRA, departamento de La Guajira, a través del contrato No 001 de 2021, en el período Enero - junio del 2022, se han logrado los siguientes resultados:

Conformación de Comisión Conjunta:

Un Acta de Conformación de Comisión Conjunta entre Corpocesar, Corpamag y Corpoguajira, firmada y en proceso de ajuste. Parques Nacionales Naturales estará en esta Comisión Conjunta como invitada.

Cabe destacar que esta Comisión Conjunta es ruta crítica para adelantar las demás actividades del proyecto.

5. Ejecución de los planes de manejo de acuíferos

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de Planes de Manejo de Acuíferos (PMA) en ejecución.	95,00	%	0	0%

Ejecución Plan de Manejo Ambiental de Aguas subterráneas (acuífero) municipio de Maicao:

Logros:

Actualmente dos (2) instrumentos de planificación establecidos en el Plan, están en ejecución:

Equipamientos a comunidades indígenas:

Obras de infraestructura para captación y/o almacenamiento de agua en 5 comunidades indígenas en jurisdicción del municipio de Maicao, culminadas.

Permiso de exploración de agua subterránea:

Permisos de exploración de agua subterránea en comunidades indígenas en jurisdicción del municipio de Maicao en este periodo no se han otorgados.

6. Formulación y adopción de los planes de ordenamiento del recurso hídrico en cuerpos de agua

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentajes de cuerpos de agua con planes de ordenamiento del recurso hídrico (PORH) adoptados.	16,66	%	0%	0%

DESCRIPCIÓN:

Cuencas ríos Tapias y Cañas:

Se tienen adelantadas las cuatro (4) fases de la formulación de los planes de ordenamiento del recurso hídrico de estas cuencas.

Sin terminar la actividad de consulta Previa y la Publicación final del proyecto.

Se continúan las gestiones por parte de Corpoguajira para el reinicio y culminación de la Consulta Previa con los Cuatro Pueblos Indígenas.

Son varias las reuniones adelantadas por parte del Director General con los Directivos de la Organización de los Cuatros Pueblos Indígenas, se le presentó la propuesta de ruta metodológica para concertarla con ellos, ya fue revisada por ellos y se firmó documento de Convenio en la que se involucran inicialmente los proyectos de los Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas.

PLAN DE ORDENAMIENTO RECURSO HIDRICO CUENCA LAGARTO - MALUISA: Con la ejecución del proyecto "Formulación del plan de ordenamiento del recurso hídrico de los ríos Lagarto - Maluisa Etapa II, en el municipio de Dibulla, La Guajira, a través del contrato No 061 de 2020, en el periodo Enero -junio del 2022, se han logrado los siguientes resultados:

Talleres de reencuentro del proyecto "Formulación del Plan de Ordenamiento del Recurso Hídrico de los ríos Lagarto - Maluisa, en el municipio de Dibulla, departamento de La Guajira Etapa II", en la cual se retomaron resultados de la fase diagnóstico, realizados en la Fase I:

Realizar la consulta previa:

Se continúan las gestiones por parte de CORPOGUAJIRA para reiniciar este proceso. Son varias las reuniones adelantadas por parte del Director General con los Directivos de la Organización de los Cuatros Pueblos Indígenas, se le presentó la propuesta de ruta metodológica para concertarla con ellos, ya fue revisada por ellos y se firmó documento de Convenio en la que se involucran inicialmente los proyectos de los Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas.

Actividad: Identificar los Usos Potenciales del recurso hídrico y ejecución de la estrategia social.

- Subactividad: Actividades preliminares:

Datos monitoreo procesados e incorporados en análisis de usos potenciales.

- Usos actuales y proyecciones de consumo de agua del sistema Lagarto - Maluisa incluidos. identificación de los usos potenciales, en proceso. Proyección de la Oferta y demanda de agua:

●Avance físico: 73,00%

●Avance Financiero: 55,62%

PORH CUENCA RIO JEREZ:

Con la ejecución del proyecto "Formulación del plan de ordenamiento del recurso hídrico del Río Jerez, en el municipio de Dibulla, La Guajira, a través del contrato No 015 de 2020, en el periodo Enero -junio del 2022, se han logrado los siguientes resultados:

Actividad 3: Consulta previa:

Acto Administrativo sobre la procedencia de la consulta previa con comunidades étnicas para este proyecto, no recibido.

- Actividad 4: Línea Base para la formulación del PORH río Jerez, culminada.
-Actividad 5: Identificación de los Usuarios del Recurso Hídrico en la cuenca del Rio Jerez, realizada

-Actividad 6: Determinar el estado actual del recurso hídrico de la cuenca del río Jerez: relacionada con la segunda campaña de aforos y los resultados de la misma, culminada satisfactoriamente. Plan de monitoreo ejecutado.

Actividad 7, Realizar la publicación y divulgación de la información:

las actividades de publicación y divulgación del proyecto mediante los diseños definitivos de todo el material publicitario requerido y contratado para realizar las actividades de socializaciones e información a la comunidad, en ejecución.

OBJETIVO 2:

Actividad 1: estimar el caudal ambiental del rio jerez: las etapas finales de esta actividad del contrato, realizadas.

Actividad 2: modelar la calidad del agua del rio jerez: modelación de la calidad del agua del río Jerez, en ejecución.

Actividad 3: Estrategia de participación: en etapa de construcción y desarrollo

Actividad 4: Elaborar el Plan de Ordenamiento del Recurso Hídrico para el Rio Jerez.

7. Reglamentación del uso de las aguas en cuerpos de agua

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Cuerpos de agua con revisión de reglamentación del uso de las aguas.	0	%	0	0%

DESCRIPCIÓN:

Reglamentación del uso de las aguas en la corriente Lagarto - Maluisa:
Logros:

La meta de este indicador está para el año 2023, dado que el Plan de Ordenamiento del recurso hídrico de la corriente Lagarto – Maluisa que se está formulando es lo que va a determinar en sus conclusiones si se recomienda o no la reglamentación de la corriente. El PORH que actualmente se ejecuta tiene un avance del orden del 73%.

8. Revisión de la reglamentación del uso de las aguas en cuerpos de agua.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Cuerpos de agua con revisión de reglamentación del uso de las aguas	2	#	0	0%

DESCRIPCIÓN:

Revisión Reglamentación del uso de las aguas en cuerpos de agua:
Logros:

Cuenca Río Ranchería: Se adelanta la actualización de la reglamentación de esta corriente, pero se han presentado diferencias y controversias entre las partes, lo que obligó a contratar un amigable componedor, pero el contrato de éste último aún se encuentra suspendido. El Contrato de Mandato con el amigable componedor aún continúa suspendido. Se han realizado tres reuniones con el amigable componedor para definir la entrega del informe definitivo y el reinicio del Contrato de Mandato. También se realizó reunión con el amigable componedor con presencia del Director General y el Jefe de la Oficina Asesora de Jurídica, para definir el reinicio del contrato para que el amigable componedor haga entrega oficial del concepto que dirime la controversia entre las partes. Se está a la espera que desde la Oficina Asesora de Jurídica se resuelva lo correspondiente al reinicio del Contrato de Mandato.

Con la ejecución del proyecto: "Desarrollo de instrumentos de administración del recurso hídrico en la subzona hidrográfica del río Tapias, departamento de La Guajira, mediante la actualización de la reglamentación del uso de las aguas y estudio regional del agua", en el período Enero - marzo de 2022 se han logrado los siguientes resultados:

Actualizar la Reglamentación del uso de las aguas en la subzona hidrográfica del Río Tapias, La Guajira

Realizar la publicidad del proceso

- Reuniones de acercamientos realizadas
- Salidas de campo de reconocimiento, realizadas
- Líderes de los asentamientos ubicados

- Mapa de núcleos vs Usuarios para trabajo planificado de talleres y actividades de campaña, generados

- Contactos de los responsables de campaña cultural, hechos

- Acto Administrativo publicado

Realizar talleres para la presentación y socialización del proceso de desarrollo de instrumentos de administración del recurso hídrico:

- Se procesaron los resultados de las actividades de participación de las 3 temáticas de sensibilización

Propuesta de gestión participativa preliminar, documentada

- Documento Estrategia Participativa preliminar, para mejor relacionamiento con los actores modificado, un análisis del contexto.

Etapa de organización

y preparación:

- Gestiones pertinentes para definir todos los aspectos logísticos relacionados con la programación para los talleres de socialización, realizadas.

- Oficios de invitación a los líderes y usuarios de la cuenca del Rio Tapias. donde están siendo convocados al proceso de socialización, elaborados

- 7 talleres en núcleos de población y de usuarios, realizados

- Definición de aspectos logísticos relacionados con la organización y preparación para la socialización a grandes usuarios, gestionados

- Taller de socialización en el corregimiento de Las Flores, sugerido por la entidad Interventora, realizado

- . Campañas de sensibilización: Etapa de organización y preparación:

- Reuniones y cronogramas para la campaña de sensibilización, realizados.

Trabajo de campo con los maestros en cada una de las líneas (Artes Plásticas, Danza, teatro y cuentaría) realizados.

Campaña de sensibilización (Tema 1. Usos potenciales), preparada

- Tema 1. en las escuelas de Matitas y Juan y Medio (Mural y talleres de pintura), desarrollado.

- Censos de usuarios y visitas programadas.

- Campaña de sensibilización (Tema 2. Ahorro y uso eficiente del agua), preparado

- Tema 2 de la campaña en la Institución Educativa Eugenia Herrera del corregimiento de Matitas y con la comunidad del corregimiento de Las Flores (Pedagogía lúdica y función de

danza alusiva al tema, desarrollado.
programación para su realización.

Censos de usuarios y visitas, en

● Socializaciones con grandes usuarios realizadas

Realizar la cartografía oficial a escala 1:25.000 y delimitar la cuenca respectiva objeto de ordenamiento:

● Mapa base producido.

Realizar la identificación, revisión, organización y clasificación de información derivada de insumos e instrumentos de planificación, de administración, de evaluación y seguimiento del recurso hídrico

● Información relacionada con tema y área de trabajo, en proceso de revisión y acopio.

● Documento resumen preliminar, producido.

● Documentos que se constituye en insumos para la realización del proyecto, en revisión

● Documento análisis de información, producido

● Documento en su versión 2, elaborado.

Identificar y localizar las estaciones hidrológicas, climatológicas y de calidad de agua existentes en la cuenca objeto de actualización de la reglamentación:

● POMCA y PORH insumo para documento preliminar, revisado

● Consolidación de información hidrológica, avanzada.

Identificar

los usos existentes del recurso hídrico superficial de acuerdo con lo establecido en el decreto 1076 de 2015:

● Identificados LOS USOS EXISTENTES, con base en PORH.

Definir los tramos de análisis y estructura conceptual de modelación de la calidad del agua:

● Análisis comparativo de los monitoreo del PORH con estudio previo, realizado.

● Puntos para el monitoreo, dos en el río Tapias, localizados.

Tres Puntos vertimientos preseleccionados

● Conceptualización de proceso de modelación (ajuste), definidos.

● Tramos derivados del ejercicio PORH (2016) encontrando inconsistencias en temas de cartografía y documento técnico que fueron homologadas para trabajo presente, revisados.

● Conceptualización en documento preliminar de modelación, incorporado

● Estructura conceptual de la modelación del ejercicio en Tapias, definido.

Determinar las condiciones actuales de calidad y cantidad de agua en la cuenta objeto de actualización de la reglamentación y sus afluentes:

● Monitoreos de calidad de agua definidos para el mes Febrero de 2022, realizados.

● Monitoreo de vertimiento definido para el mes de Febrero de 2022, realizado

. Inventario de usuarios del recurso hídrico:

Usuarios

legales para el consumo doméstico, estos son los acueductos de Riohacha y de los corregimientos y demás centro poblado de la cuenca, identificados

- Grandes usuarios y usuarios que realizan captación del recurso Hídrico y/o vertimientos y las obras hidráulica y ocupación de cauce, identificados
- Censo a los usuarios en sectores de Mandinga, parte media de la cuenca, Sector Matitas, canal Robles, Tabaco rubio, Camino viejo, Choles y Comejenes, efectuados
- Completado censo de usuarios
- Se identificaron 404 usuarios, con captaciones superficiales y subterráneas, en su mayor % con uso agrícola, seguido del pecuario y demás actividades que requieren del uso del recurso hídrico.
- Completado censo de usuarios
- Se identificaron 404 usuarios, con captaciones superficiales y subterráneas, en su mayoría % con uso agrícola, seguido del pecuario y demás actividades que requieren del uso del recurso hídrico.
- Series sintéticas de caudal por subcuenca, en generación
- Cálculo de oferta total, con análisis de resultados
- Caudales ambientales, en estimación
- Oferta hídrica disponible, en estimación preliminar
- Se estimó la demanda real agrícola por subcuenca teniendo en cuenta los datos registrados en el RURH, los factores de riesgo y los factores de cultivo
- Estimación de los mapas de evapotranspiración potencial anual
- Estimación de los raster de precipitación a nivel anual y mensual
- Cálculo del déficit en cada subcuenca
- Se adelantó el desarrollo metodológico y el cálculo de la demanda de agua para estimar el indicador del IUA

Actualización reglamentación usos del agua Río Cesar: Con la ejecución del proyecto "Actualización de la reglamentación del uso de las aguas del río Cesar", en el período Enero -Marzo de 2022, se han logrado los siguientes resultados:

- Conformación de comisión conjunta realizada
- Publicidad del proceso de actualización de la reglamentación del uso de las aguas del río Cesar, parcialmente realizada
- Una jornada de socialización del proceso de actualización de la reglamentación del uso de las aguas del río Cesar, jurisdicción de Corpoguajira, realizada
- Identificación, revisión, organización y clasificación de información derivada de insumos e instrumentos de planificación, de administración, de evaluación y seguimiento del recurso hídrico, parcialmente realizados. Formulación de la Estrategia de participación:

- Estrategia de participación, documentada parcialmente. Jornadas de socialización del proceso de actualización de la reglamentación, realizada Realizar la Cartografía oficial a escala 1:25.000: Cartografía oficial a escala 1:25.000 y delimitar la cuenca respectiva objeto de actualización de la reglamentación de las aguas, parcialmente realizada. Priorización y definición de cuatro estaciones de monitoreo, para los tramos de análisis: Propuesta del plan de monitoreo para las campañas de calidad de agua, corregida. Información existente de los usos del recurso hídrico superficial, complementada y en actualización.

9. Ejecución de los planes de ordenamiento del recurso hídrico.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de Planes de Ordenamiento del Recurso hídrico (PORH) en ejecución.	0	%	0	0

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

La meta de este indicador está para el año 2023, sin embargo, se viene adelantando gestiones para la ejecución de una de las actividades planteadas en uno de los planes de ordenamiento del recurso hídrico.

10. Socializar en territorio los instrumentos de planificación de aguas superficiales y subterráneas, con el fin que las comunidades conozcan las condiciones reales de los recursos en el territorio y las acciones que deben ser realizadas por cada entidad.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Instrumentos de planificación socializados con la comunidad.	2	#	3	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se adelantaron en territorio socialización con dos comunidades del siguiente instrumento de planificación:

"Desarrollo de instrumentos de administración del recurso hídrico en la subzona hidrográfica del río Tapias, jurisdicción de los municipios de Riohacha y Dibulla, departamento de La Guajira, mediante la actualización de la reglamentación del uso de las aguas y estudio regional del agua "

2. Se adelantó en territorio socialización con la comunidad del siguiente instrumento de planificación: "actualización de la reglamentación del uso de las aguas del río Cesar "
3. Se adelantó en territorio socialización en dos (2) comunidades del siguiente instrumento de planificación: "Plan de Manejo Ambiental de Acuífero en el municipio de Maicao"

11. Construcción de obras de control de inundaciones, de erosión, de caudales, de escorrentía, rectificación y manejo de cauces, obras de geotecnia, regulación de cauces y corrientes de agua y demás obras para el manejo de aguas.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Líneas de cauce con obras de control de inundaciones, erosión, caudales, escorrentía, rectificación y manejo de cauces, regulación de cauces y demás obras para mitigar los riesgos asociados a la oferta y disponibilidad de agua.	3	Km	6,2	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Con la ejecución del proyecto "Restauración geomorfológica de un tramo del río Cañas, corregimiento de Mingueo, municipio de Dibulla, en el periodo Enero - diciembre del año 2021, se han logrados los siguientes resultados:

Actividades de resocialización del proyecto, realizadas.

70.706 m³ de Dragado para recuperación de la capacidad hidráulica por medio mecánico. Incluye retiro hasta una distancia máxima de 5 kms, realizadas. El contrato continúa suspendido

También con la ejecución del proyecto "Construcción de obras de protección en el río Cargabarras sectores los Totumitos, Catatumbo y Casiquillo municipio de El Molino La Guajira", en el período Enero - diciembre del año 2021, se han logrados los siguientes resultados:

18.706,2 m³ de excavación mecánica para los espolones realizadas.

9.162 m³ colocación de gavión en malla galvanizada triple torsión calibre 11. 16.062 m² de Limpieza de cauce, retiro de árboles caídos, empalizadas y escombros, L= 5 kms . A= 20 m, realizados 31.045,6 m³ de recuperación de la capacidad hidráulica por medio mecánico. Incluye retiro hasta una distancia máxima de 5 kms, realizados 31.545,6 m³ de Conformación de jarillones con material seleccionado de la misma excavación con compactador, (incluye colocación y extensión)

12. Realización de Estudio Regional del Agua

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Número de estudios del agua realizado.	1	#	0	0%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Estudio Regional del Agua:

Con la ejecución del proyecto “Desarrollo de instrumentos de administración del recurso hídrico en la subzona hidrográfica del río tapias, departamento de La Guajira, mediante la actualización de la reglamentación del uso de las aguas y Estudio Regional del Agua; BPIN, 20183218000001”, en el periodo Enero - junio del 2022, se han logrado los siguientes resultados:

- Efectuar la evaluación regional del agua en la subzona hidrográfica del Rio Tapias, La Guajira
- Evaluación de la dinámica, tendencias, demanda y calidad de las aguas superficiales y subterráneas (Cálculo de oferta hídrica, Cálculo de demanda hídrica (sectorial y total), Producir cartografía oferta hídrica (año normal y seco) y demanda hídrica (sectorial y total) y conflictos), en desarrollo
- Se Estimaron los valores de demanda doméstica y agrícola por subcuenta y se están generando los mapas
- Se tienen las modelaciones de caudales y la oferta hídrica de año normal
- Metodología de indicadores de presión del recurso hídrico, en desarrollo.
- Subcuentas definidas en el PORH a los límites establecidos por el POMCA según 1311 del río Tapias, en ajustes.
- Red de drenaje en el sector costero de la cuenca, en rectificación.

- Modelación lluvia escorrentía incluyendo definición del modelo, calibración y validación espacial, en avance.
- Series sintéticas de caudal por subcuenta, en generación
- Caudales ambientales, en estimación.

PROYECTO 4.2. MONITOREO DE LA CALIDAD DEL RECURSO HÍDRICO.

CONTRIBUCIONES AL PND:

Programa 3203 Gestión integral del recurso hídrico - Planificación y manejo del recurso hídrico, Regulación del uso y manejo del recurso hídrico y Gobernanza del agua.

APORTES AL PGAR

Línea Estratégica 2: Gestión integral de los recursos naturales y el ambiente para el desarrollo sostenible de La Guajira

Meta: Sectores de La Guajira con medidas de mitigación y adaptación al cambio climático implementadas

Territorio del departamento de La Guajira con medidas de conocimiento, reducción y manejo, implementadas.

Vertimientos líquidos reglamentados.

Registros de Usuarios del Recurso Hídrico realizados para toda la jurisdicción de Corpoguajira.

Cuerpos de aguas priorizados con Monitoreo, seguimiento y evaluación de la calidad del agua.

Cuerpos de aguas con objetivos de calidad de agua establecidos y cumplidos.

Metas globales de reducción de cargas contaminantes establecidas y cumplidas.

Instrumentos económicos para la conservación, restauración y uso sostenible del recurso hídrico, fortalecidos.

Acciones Prioritarias:

1. Monitoreo, seguimiento y evaluación de la calidad y cantidad del agua.
2. Reducción de la contaminación del recurso hídrico.
3. Fortalecer los instrumentos económicos para la conservación, restauración y uso sostenible del recurso hídrico.

APORTES A LOS ODS:



ACTIVIDADES

1. Determinar Carga Contaminante para Cobro de Tasa Retributiva.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Número de fuentes puntuales de vertimiento de aguas residuales (domésticas y de los sectores productivos) con cobro de la tasa retributiva.	50	#	43	86%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Mediante INFORME TÉCNICO radicado INT-551 del 10 de marzo de 2022, se entregó a director general con copia a oficina financiera informe de los resultados de cálculo de la carga contaminante vertida al recurso hídrico en la jurisdicción de CORPOGUAJIRA, de ajuste de factor regional y de los valores a facturar por concepto de tasa retributiva.

Solo se alcanzó 43 liquidaciones de tasa retributiva, debido a que solo esos permisos de vertimiento fueron utilizados por los usuarios.

2. Monitoreo de fuentes abastecedoras de acueductos de centros poblados.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Número de fuentes abastecedoras de acueductos de centros poblados con	30	#	17	57%

monitoreo de calidad del agua para generar el índice de calidad. (ICA).				
--	--	--	--	--

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Mediante salidas y toma de muestras de campo, se ha atendido el cumplimiento de 17 fuentes abastecedoras de acueductos. Evidencias en IR: 033, 034, 045, 046, 050, 051, 052, 054, 055, 058, 059, 066, 068, 069, 070, 087 y 090 de 2022

3. Monitoreo de corrientes o tramos de las mismas con objetivos de calidad definidos.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Número de corrientes o tramos de las mismas con objetivos de calidad monitoreados	23	#	14	61%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Mediante salidas y toma de muestras de campo, se ha atendido el cumplimiento de 14 tramos con objetivo de calidad. Evidencias en IR: 008, 010, 011, 012, 013, 043, 044, 047, 050, 067, 097, 118, 119 y 120.

4. Monitoreo de aguas marinas y costeras.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Número de estaciones de muestreo de calidad de aguas marinas y costeras con monitoreo de la calidad del agua. ICAM.	19	#	19	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Mediante salidas y toma de muestras de campo, se ha atendido el cumplimiento de 19 estaciones de monitoreo de calidad de aguas marinas y costeras.

5. Monitoreo de pozos de aguas subterráneas de la red regional.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Número de pozos de agua subterránea de la red regional con monitoreo de calidad.	24	#	11	46%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Mediante salidas y toma de muestras de campo, se ha atendido el cumplimiento de 11 pozos de aguas subterráneas de la red regional.

6. Cruce de bases de datos que manejan la Unidad Nacional de Gestión de Riesgo, Corpoguajira, Agencia de Desarrollo Rural, comunidades Wayuu y Viceministerio de agua, para identificar Microacueducto y pozos ubicado dentro de las comunidades.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de estaciones de monitoreo de aguas marinas con categorías aceptable y óptima	0	%	0	0

7. Realizar un plan de monitoreo del estado de la calidad y cantidad del agua superficial y subterránea en las comunidades wayuu del Municipio de Maicao

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO

Plan de monitoreo permanente del estado de la calidad y cantidad del agua superficial y subterránea en las comunidades wayuu ejecutado con la finalidad de tomar las medidas a que haya lugar.	0	#	0	0
--	---	---	---	---

8. Monitoreo de Vertimientos Líquidos.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Número de vertimientos puntuales al recurso hídrico con monitoreo en términos de DBO y SST.	50	#	24	48%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Mediante salidas y toma de muestras de campo, se ha atendido el cumplimiento de 24 vertimientos líquidos al recurso hídrico. Vertimientos puntuales de: Batallón Cartagena, Chorreras, Tomarrazón, Urumita, Villanueva, El Molino, Cañaverales, San Juan del Cesar, Barrancas, Carretalito, Fonseca, Hatonuevo, Maicao, CCC (2), Cotoprix, Cerrejón (2), Gecelca (2), Mingueo y Hocol (3)

9. Generar reportes confiables de calidad del recurso hídrico y las cargas contaminantes vertidas en La Guajira.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Número de parámetros acreditados en el laboratorio Ambiental ante el IDEAM.	15	#	15	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Mediante lo dispuesto en la Resolución No 1010 de 2021, el IDEAM otorga la acreditación de los parámetros. pH, Temperatura, Conductividad, Oxígeno Disuelto, Caudal, Alcalinidad Total, Dureza Total, Solidos Suspendidos, Solidos Totales, Demanda Bioquímica de Oxígeno, PM10, Coliformes Termotolerantes, Coliformes Totales, Cloruros, Demanda Química de Oxígeno.



PROGRAMA 5

- CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y SUS SERVICIOS ECOSISTEMICOS.

PROGRAMA 5: CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y SUS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS.

OBJETIVO: Promover la conservación, el conocimiento y el uso sostenible de la biodiversidad, así como la distribución justa y equitativa de los beneficios derivados de la utilización de los conocimientos, innovaciones y prácticas asociados a ella por parte de la industria y las comunidades locales.

Focalización: Departamento de La Guajira

PROYECTO 5.1. ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS CONTINENTALES.

CONTRIBUCIONES AL PND:

Programa 3202 Conservación de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos - Sostenibilidad del capital natural y la biodiversidad y Áreas Protegidas.

APORTES AL PGAR

Línea Estratégica 2: Gestión integral de los recursos naturales y el ambiente para el desarrollo sostenible de La Guajira

Meta:

Planes de manejo de Páramos, áreas protegidas, humedales, bosques, formulados e implementados.

Ecosistemas estratégicos y áreas de importancia ambiental priorizadas con acciones de recuperación y conservación implementadas.

Planes y programas para la protección y conservación, elaborados e implementados.

Acciones Prioritarias:

Delimitación, zonificación y la restauración de ecosistemas estratégicos terrestres
Implementación de los Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas (POMCA), Planes de Manejo de Microcuenca (PMM).

Declaratoria de áreas protegidas y formulación e implementación de planes de manejo de las mismas.

Permanencia cultural de las comunidades étnicas relacionadas con las áreas protegidas.

APORTES A LOS ODS:



ACTIVIDADES:

- Ejecución de Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas (POMCAS) y Planes de Manejo de Microcuencas (PMM).**

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas (POMCAS) y Planes de Manejo de Microcuencas (PMM) en ejecución.	75%	%	0	0%

Este es un Indicador Mínimo de Gestión.

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

POMCA Carraipía: Ejecución del Contrato 0067 de 2021.

POMCA Ranchería: Se formuló el proyecto de Rehabilitación en el Resguardo Nuevo Espinal y San Pedro; se espera iniciar en el segundo semestre de 2022. También se desarrolla el Contrato 060 de 2022 "Rehabilitación ecológica río Agua Clara". También se implementará el proyecto Implementación del proyecto Restauración Arroyo el Gritador, que está en proceso de contratación. También se implementará el proyecto "Rehabilitación ecológica en el arroyo El Pasito, municipio de Barrancas" que está en proceso de contratación.

-Ejecución del proyecto REHABILITACIÓN DE ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS EN LAS VEREDAS PUERTOLOPEZ, LAS BENDICIONES Y SAN AGUSTIN, MUNICIPIO DE FONSECA - LA GUAJIRA, en marco del contrato 001 de 2022 Proyecto "REHABILITACION ECOLOGICA PARTICIPATIVA DEL RIO AGUA CLARA, TRAMO SECTOR MANANTIAL 1 AGUAS ABAJO

SECTOR MAGALOTE, MUNICIPIO DE HATONUEVO DEPARTAMENTO DE LA GUAJIRA". ESTADO: EN EJECUCIÓN CONTRATO 0060 DE 2021

Se Realizó la visita validación de siembras de árboles CORPOGUAJIRA Sector Dos bocas, Represa el cercado del río Ranchería y caracolí sanabas de manuela Corpoguajira- Zona rural del municipio de San Juan del Cesar seguimiento IDEAM. Contrato 0083 de 2021 0083 de 2019.

Formulación del Proyecto denominado REHABILITACIÓN DE ECOSISTEMAS FORESTALES EN LOS SECTORES DE NUEVO ESPINAL Y SAN PEDRO, CUENCA DEL RÍO RANCHERÍA, MUNICIPIO DE BARRANCAS, LA GUAJIRA. ESTADO: EVALUACIÓN POR FUNCIONARIOS DEL MADS. - CONVOCATORIA FONAM 2022 Proyecto denominado "REHABILITACIÓN DE ECOSISTEMAS FORESTALES EN LA RESERVA FORESTAL PROTECTORA MONTES DE OCA, MUNICIPIO DE MAICAO, DEPARTAMENTO DE LA GUAJIRA. ESTADO: EN EJECUCIÓN CONTRATO 067 DE 2021.

Cuenca río Tapias: Restauración pasiva de 345 Hectáreas en la cuenca del río Tapias, a través de 105,124 Km de aislamiento.

Formulación, socialización y firmas de actas de concertación comunitaria del "Proyecto Rehabilitación de ecosistemas forestales en los sectores de Nuevo Espinal y San Pedro, cuenca del río Ranchería, municipio de Barrancas, La Guajira". ESTADO: En elaboración de la ficha MGA.

2. Realización de estudio biofísico y socioeconómico para la declaratoria de áreas protegidas e inscripción en el RUNAP.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de la superficie de áreas protegidas regionales declaradas, homologadas o recategorizadas, inscritas en el RUNAP.	7%	%	53%	100%

Este es un Indicador Mínimo de Gestión.

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Distrito de Conservación de Suelos Serranía de Perijá: Se avanzó en la revisión y ajuste de documento plan de manejo DCS Serranía de Perijá para el proceso de aprobación por parte del Consejo Directivo, de manera conjunta con el Programa Riqueza Natural de USAID. El día de 30 de junio de 2022 se aprobó el Plan de Manejo por parte del Consejo Directivo de Corpoguajira.

Ampliación del DMI Serranía de Perijá: Se avanzó en la revisión y ajuste de documento plan de manejo del DRMI Serranía de Perijá para el proceso de aprobación por parte del Consejo Directivo. Se elaboró respuesta a las aclaraciones solicitadas por el Instituto Alexander von Humboldt mediante oficio ENT-1344 de 2022 en el marco de la revisión del documento síntesis de la ampliación del DRMI Serranía de Perijá, de manera conjunta con el Programa Riqueza Natural de USAID. Está pendiente el ajuste de los límites del área de ampliación del DRMI, el cual se espera avanzar en el próximo trimestre.

Distrito Regional de Manejo Integrado Caracolí y Distrito Regional de Manejo Integrado Bosque Seco: Teniendo en cuenta que para la declaratoria de estas áreas protegidas es necesario llevar a cabo el proceso de consulta previa con los 4 pueblos indígenas de la Sierra Nevada de Santa Marta, CORPOGUAJRIA avanzó en la suscripción del Convenio Interadministrativo No. 001 de 2022 con la Organización Gonawindua Tayrona cuyo objeto es aunar esfuerzos técnicos y recursos financieros para dar continuidad al proceso de consulta previa con los 4 pueblos indígenas de la Sierra Nevada de Santa Marta. Se solicitó apoyo de la Dirección de la Agencia Nacional de Consulta Previa del Ministerio de Interior para abordar aspectos que permitan avanzar en dicho proceso. Se realizó presentación de las áreas protegidas a los representes de los 4 pueblos indígenas de la SNSM el pasado 14 y 15 de junio, para poder obtener propuesta económica para dar inicio a la Consulta Previa.

3. Ejecución de planes de manejo en áreas protegidas.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de áreas protegidas con planes de manejo en ejecución.	83%	%	100%	100%

Este es un Indicador Mínimo de Gestión.

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

RFP Montes de Oca:

- Se avanza en la ejecución del "Proyecto Rehabilitación de ecosistemas forestales en la RFP Montes de Oca, municipio de Maicao, La Guajira" (contrato 0067 de 2021), el cual lleva un avance del 83% que incluye 448 hectáreas en proceso de restauración de la siguiente manera: 328 hectáreas en restauración activa, 120 hectáreas en restauración pasiva a través de 40 km de aislamiento y la realización de 4 talleres de sensibilización ambiental a la comunidad.
- Seguimiento a la Efectividad del Manejo del DRMI Bañaderos realizada en el mes de mayo de 2022 con el acompañamiento de WWF.

- Implementación de acciones en el marco del otro sí a convenio marco establecido con la empresa Hocol para implementar acciones de conservación en la RFP Montes de Oca, a través del cual se avanzará en las siguientes actividades en el RFP:
 - Implementación de un proyecto apícola en áreas protegidas localizadas en áreas de influencia de las operaciones de HOCOL.
 - Realizar talleres para observadores y guías de aves que puedan desempeñarse en el área de aviturismo, como una alternativa sostenible adicional de conservación en la región, los cuales se desarrollaran en áreas protegidas localizadas en áreas de influencia de las operaciones de HOCOL. Los talleres serán dirigidos a las comunidades de las áreas de influencia de las operaciones de HOCOL y que con el apoyo de CORPOGUAJIRA se puedan utilizar las áreas protegidas como sitios para la actividad de AVITURISMO.
 - Implementar programas de apoyo en pro de la conservación y protección del Cardenal Guajiro como especie sombrilla, en áreas protegidas localizadas en áreas de influencia de las operaciones de HOCOL.

DRMI Bañaderos:

- Se ejecuta el proyecto “RESTAURACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS FORESTALES DE LA RONDA HIDRICA DEL ARROYO GRITADOR, EN EL MUNICIPIO DE HATONUEVO, LA GUAJIRA” a través del contrato 0060 de 2021, el cual lleva un avance a la fecha del 45.5% que incluye 11.1 hectáreas en restauración pasiva a través de 3.7 km de aislamiento y la realización de 4 talleres de sensibilización ambiental a la comunidad.
- Seguimiento a la Efectividad del Manejo del DRMI Bañaderos realizada en el mes de mayo de 2022.

DRMI Cuenca Baja del Río Ranchería:

- Seguimiento a la Efectividad del Manejo del DRMI Bañaderos realizada en el mes de mayo de 2022.

Cerro Pintao:

- Con apoyo del Programa Riqueza Natural y Calidris se realizó proceso de Lo anterior, como acción temprana del Plan de Manejo del DCS y del PRN Cerro Pintao.
- Se realizó levantamiento de línea base de Efectividad del Manejo del PRN Cerro Pintao durante el mes de abril de 2022, para tal fin se realizó reunión virtual con actores locales e institucionales del área protegida y se contó con el apoyo de WWF.

DMI Serranía de Perijá:

- En el proceso de ampliación del DRMI y actualización del plan de manejo, se avanzó en la revisión y ajuste de documento plan de manejo del DRMI Serranía de Perijá para el proceso de aprobación por parte del Consejo Directivo. Se elaboró respuesta a las aclaraciones solicitadas por el Instituto Alexander von Humboldt mediante oficio ENT-1344 en el marco de la revisión del documento síntesis de la ampliación del DRMI Serranía de Perijá, de manera conjunta con el Programa Riqueza Natural de USAID.
- Se avanzó en el ajuste al proyecto Rehabilitación de ecosistemas forestales en el sector de Nuevo Espinal y Corregimiento de San Pedro, municipio de Barrancas, La Guajira.

- Se avanza en la ejecución del proyecto “Rehabilitación de ecosistemas estratégicos en las veredas puerto López Las Bendiciones y San Agustín, municipio de Fonseca – La Guajira (contrato 001 de 2022) el cual contempla la restauración de 470 hectáreas.
- Seguimiento a la Efectividad del Manejo del DRMI Serranía de Perijá realizada en el mes de mayo de 2022.

RFP Manantial de Cañaverales

- Se realizó levantamiento de línea base de Efectividad del Manejo del PRN Cerro Pintao durante el mes de abril de 2022, para tal fin se realizó reunión virtual con actores locales e institucionales del área protegida y se contó con el apoyo de WWF.

4. Consolidar el SINAP

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de ecosistemas o unidades de análisis Ecosistémicas no representados o subrepresentados incluidos en el SINAP en el cuatrienio	7%	%	0%	0%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Una vez se culminen los procesos de declaratoria de las áreas protegidas propuestas para la vigencia 2023 se podrá reportar el aporte al área de ecosistemas o unidades de análisis no representados o sub representados en el SINAP.

5. Intervenciones integrales en áreas ambientales estratégicas

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de mejora en el índice de efectividad de manejo de las áreas protegidas públicas	10%	%	0	0%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

En 2021 se realizó levantamiento de línea base de efectividad de manejo de 4 áreas protegidas y en 2022 se realizó seguimiento al índice de efectividad de manejo, de conformidad con la metodología establecida para tal fin y con el acompañamiento de WWF. Los valores del índice de efectividad de manejo obtenido por área protegida fueron: DRMI Cuenca Baja del Río Ranchería (67%), DRMI Bañaderos (69%), DRMI Serranía de Perijá (75%) y RFP Montes de Oca (73%). El porcentaje de mejora fue del 4%, 3%, 3% y 4%, respectivamente.

6. Suscribir alianzas para la gestión de las áreas protegidas a nivel regional (SIRAP Caribe).

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Convenios Interadministrativos suscritos	1	Número	1	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

En el marco del convenio marco No. 005/2021 suscrito entre la Universidad de La Guajira, SIRAP Caribe y CORPOGUAJIRA con el objetivo de aunar esfuerzos orientados a desarrollar acciones, proyectos de investigación y monitoreo que aporten al conocimiento de la estructura ecológica principal, las áreas protegidas y corredores biológicos del departamento asociado al cambio climático en lo que respecta a la conservación y uso de la biodiversidad y servicios ecosistémicos, se realizó el día 11 de febrero de 2022 reunión de trabajo virtual entre las partes para establecer un plan de trabajo para la implementación del convenio suscrito entre las partes en la vigencia 2021. Por parte de CORPOGUAJIRA se elaboró y remitió propuesta de posibles proyectos para la concertación de actividades, la cual está en proceso de revisión por parte de CORPOGUAJIRA. Se realizó solicitud de CDP para suscripción del convenio entre SIRAP Caribe y CORPOGUAJIRA para desarrollar y complementar las actividades del plan operativo de la mesa de trabajo del SIRAP Caribe en la vigencia 2022.

Esta actividad aporta al PND 2018-2022 en: Biodiversidad y riqueza natural: activos estratégicos de la Nación

7. Conformación del SIDAP La Guajira y los SILAP.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
-----------	-----------	------------------	-------------------------	-----------------

Número de SIDAP y SILAP conformados	1	#	1	0%
--	---	---	---	----

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

En el marco del proceso de conformación del SILAP Riohacha, se estructuró plan de trabajo con el fin de continuar en la vigencia 2022 con aprobación de la propuesta de acuerdo que actualmente se encuentra en revisión por parte del área jurídica de Corpoguajira.

Esta actividad aporta al PND 2018-2022 en: Biodiversidad y riqueza natural: activos estratégicos de la Nación

PROYECTO 5.3. PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD.

CONTRIBUCIONES AL PND:

Programa 3202 Conservación de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos - Sostenibilidad del capital natural y la biodiversidad.

APORTES AL PGAR

Línea Estratégica 2: Gestión integral de los recursos naturales y el ambiente para el desarrollo sostenible de La Guajira

Meta:

Ecosistemas estratégicos y áreas de importancia ambiental priorizadas con acciones de recuperación y conservación implementadas.

Planes y programas para la protección y conservación, elaborados e implementados.

Acciones Prioritarias:

1. Reducir la deforestación mediante la armonización y la reorientación hacia las diferentes políticas intersectoriales.
2. Incentivar la reforestación, recuperación y conservación de los bosques para rehabilitar las cuencas hidrográficas.
3. Restauración ecosistémica de zonas degradadas y de importancia ambiental.
4. Recuperar y Mantener los Ecosistemas Estratégicos.
5. Elaboración de estudios, investigaciones, formulación e implementación de planes y programas para la protección y conservación de la biodiversidad.

6. Fortalecer las actividades y la institucionalidad nacional, regional y local de control, monitoreo y vigilancia al aprovechamiento, tráfico y comercialización ilegal de especies silvestres, así como también de manejo de flora y fauna posdecomiso.

APORTES A LOS ODS:



ACTIVIDADES:

1. Ejecución de planes de manejo de especies amenazadas de fauna marino costeras, fauna silvestre, recurso forestal y de recursos hidrobiológicos.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de Especies amenazadas con medidas de conservación y manejo en ejecución.	75%	%	55%	73%

Este es un Indicador Mínimo de Gestión.

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se mantienen actividades establecidas en los planes de conservación de seis especies amenazadas: Jaguar; se realiza el seguimiento a los conflictos humano felino que para el semestre se presentó en tres municipios(Villanueva, Riohacha y Maicao). Con la especie Marimonda, se realiza monitoreo al grupo liberado en el área protegida Cerro Bañaderos con el apoyo de la comunidad. En cuanto al Cardenal Guajiro se mantienen controles al tráfico ilegal y se realiza la liberación de los especímenes recuperados previa validación de su estado de salud y comportamental. En lo relacionado con el Morrocoy, se trabaja en el seguimiento a los proyectos pilotos de reproducción establecidos en la RFP Montes de Oca, en lo relacionado con las abejas nativas Melipona favosa, se hace monitoreo a las colmenas demostrativas ubicadas en Manaure y Riohacha para la promoción de su conservación. Rehabilitación de 2 Guacamayas verde

rescatadas del trafico ilegal y liberacion blanda en la reserva Miramar, ubicada en el municipio de Dibulla, contribuyendo a la conservacion de la especie. En cuanto a especies forestales, se realiza control fitosanitario y seguimiento a la propagacion de especies amenazadas en los proyectos de restauracion que se ejecutan en la RFP Montes de Oca (contrato 0067 de 2021), Rios de la troncal del caribe municipio de Dibulla (contrato 0010 de 2021) y En la fuente hidrica arroyo Aguas claras municipio de Hatonuevo (contrato 060 de 2021), las cuales son: Puy, Guayacan, Corazon fino, Cedro, Caoba, Perehuetano, Huaymaro, Caracolí.

2. Ejecución de planes de manejo de especies invasoras de recursos hidrobiológicos.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de Especies invasoras con medidas de prevención, control y manejo en ejecución.	75%	%	100%	100%

Este es un Indicador Mínimo de Gestión.

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se mantienen las medidas de control a poblaciones de Caracol Gigante Africano que, para el semestre, se presentó un foco en casco urbano del municipio de Riohacha. La otra especie invasora la Apis melifera, se reorientaron las acciones de control de acuerdo a lo establecido en la ley 2193 de 2022 por competencias en especial a zonas urbanas. Se mantiene el apoyo en cuanto a la recomendación de la disposición de estos núcleos de abejas que ponen en riesgo la salud y vida de las personas. - Palomas domesticas (especie invasora) durante el periodo reportado se tendió 1 reportes de solicitud para atender la problemática por esta especie.

3. Implementación del Plan General de Ordenación Forestal adoptado.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de avance de ejecución del Plan General de Ordenación Forestal adoptado.	25	%	13%	52%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se ha venido implementando acciones descritas en las matrices del PGOF aprobado en el año 2015, tales como: Ejecución de Proyectos de Restauración y/o rehabilitación de ecosistemas forestales en áreas protegidas y ecosistemas estratégicos (contrato 060 de 2021), contrato (0010 de 2021), y contrato 001 de 2022. Producción en viveros de especies forestales amenazadas, más precisamente la especie Puy (Handroanthus bilbergii) Montaje de cuatro (4) parcelas de monitoreo en la RFP Montes de Oca, en marco del contrato 0067 de 2021, talleres de manejo forestal comunitario con la participación de doce (12) familias en la vereda San Salvador, municipio de Dibulla.

4. Realizar monitoreo de cobertura de ecosistemas estratégicos (bosque húmedo y bosque seco).

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Reducir la tendencia de crecimiento de la deforestación proyectada por el IDEAM	5	%	5 %	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

En el 2022 se han iniciado procesos de restauración activa en 487 hectáreas, en marco de los contratos 0067 de 2021 y 0010 de 2021, incluyendo 95 hectáreas bajo el esquema de Pagos por Servicios Ambientales en el municipio de Dibulla (30 has aproximadas) y Maicao (65 hectáreas), también se encuentran ejecutándose los proyectos de rehabilitación de ecosistemas forestales en marco de los contratos 0060 de 2021 y 001 de 2022.

Desde el 2021 se avanzó en el SAT para protección de los bosques y Diagnóstico de Áreas perturbadas y/o intervenidas de Bosque Seco así: En el marco del memorando de entendimiento suscrito entre Riqueza Natural y CORPOGUAJIRA, se implementó un convenio con IDEAM, para implementar la generación operacional de detecciones tempranas de transformación de ecosistemas claves, que permitan identificar núcleos activos de cambio como apoyo a la toma efectiva de decisiones en el control y vigilancia, priorizando el bosque seco. Se anexan boletines e informes generados de alertas tempranas por deforestación, los cuales fueron colgados en un enlace en página web de CORPOGUAJIRA para la visualización de reportes emitidos en el enlace <https://corpoguajira.gov.co/wp/alerta-temprana-por-deforestacion/>. Se remitió oficio SAL-4556 del 01/12/2021 a la Unidad Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres de La

Guajira dichos boletines e informes para que fueran tenidos en cuenta dentro de los procesos de divulgación y prevención de desastres.

Así mismo, durante la vigencia 2021 se elaboró el documento “Causas y Agentes de Deforestación en la Corporación Autónoma Regional de La Guajira” incluyendo el municipio de Dibulla y sectores aledaños.

5. Realizar monitoreo de la biodiversidad en la jurisdicción.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Número de monitoreo realizados.	1	#	1	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

SICO SMART

Se realizó montaje y medición de 4 parcelas de regeneración natural en el marco del contrato 0067 de 2021 en la vereda Garrapateros de la RFP Montes de Oca (Maicao, La Guajira).

6. Realizar talleres de sensibilización sobre la conservación del bosque seco.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Número de talleres realizados.	5	#	4	80%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

En cumplimiento de la sentencia T-606 de 2015, en 2022 se han realizado 4 talleres en la vereda San Salvador (corregimiento de Palomino, Dibulla) sobre restauración Ecológica de áreas de bosque seco con especies forestales amenazadas y manejo y propación de especies forestales, en marco de la alianza establecida entre PETROBRAS-CORPOGUAJIRA y MASBOSQUES.

7. Restauración, rehabilitación y reforestación de ecosistemas. (2.962 Has).

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO

Porcentaje de áreas de ecosistemas en restauración, rehabilitación y reforestación.	3%	%	19%	100%
--	----	---	-----	------

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

En marco de los contratos 0067 de 2021, 0010 de 2021 y 0060 de 2021, bajo la estrategia de restauración activa se han restaurado 368,26 hectáreas y bajo la estrategia de restauración pasiva 196,92 hectáreas, discriminadas de la siguiente manera: Contrato 0067 de 2021 (328 activas y 120 pasivas), Contrato 0010 de 2021 (40,26 activas y 66,42 pasivas) y 0060 de 2021 (10.5 activas), para un total de 565 hectáreas.

8. Realizar acciones de rehabilitación de suelos degradados por el desarrollo de actividades ilegales

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Áreas afectadas por el desarrollo de actividades ilegales en proceso de restauración	300		565	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

En marco de los contratos 0067 de 2021, 0010 de 2021 y 0060 de 2021, bajo la estrategia de restauración activa se han restaurado 368,26 hectáreas y bajo la estrategia de restauración pasiva 196,92 hectáreas, discriminadas de la siguiente manera: Contrato 0067 de 2021 (328 activas y 120 pasivas), Contrato 0010 de 2021 (40,26 activas y 66,42 pasivas) y 0060 de 2021 (10.5 pasivas). Para un total de 565 hectáreas.

9. Realizar acuerdos de conservación de bosques con familias campesinas.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Familias campesinas beneficiadas por actividades agroambientales con	283	#	24	8%

acuerdos de conservación de bosques.				
---	--	--	--	--

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se beneficiaron 32 familias, con las cuales se suscribieron acuerdos de conservación a través de proyecto PROMOVER EL ESTABLECIMIENTO DE LA PALMA AMARGA COMO ALTERNATIVA PARA LARECUPERACIÓN DE LOS HÁBITATS Y LA CONSERVACIÓN DE LA ESPECIE.

10. Realizar acciones de restauración de suelos degradados

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de suelos degradados en recuperación o rehabilitación.	66,6	%	100	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

En marco de los contratos 0067 de 2021, 0010 de 2021 y 0060 de 2021, bajo la estrategia de restauración activa se han restaurado 368,26 hectáreas y bajo la estrategia de restauración pasiva 196,92 hectáreas, discriminadas de la siguiente manera: Contrato 0067 de 2021 (328 activas y 120 pasivas), Contrato 0010 de 2021 (40,26 activas y 66,42 pasivas) y 0060 de 2021 (10.5 pasivas), para un total de 565 hectáreas.

11. implementar herramientas de manejo de paisaje (sistemas silvopastoriles y agroforestales)

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Áreas bajo sistemas sostenibles de conservación (restauración*, sistemas agroforestales, manejo forestal sostenible)	33	Has	0	0%

Se formuló el proyecto REHABILITACIÓN DE ZONAS DEGRADAS EN LOS ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS DE LOS MUNICIPIOS EL MOLINO, LA JAGUA DEL PILAR, URUMITA Y VILLANUEVA, DEPARTAMENTO DE LA GUAJIRA, el cual fue remitido a Banco de proyectos de la Corporación para su trámite de financiación en 2022.

12. Generar informes sobre las áreas bajo esquema de producción sostenible (restauración, conservación, sistemas silvopastoriles, sistemas agroforestales, psicultura y/o reconversión productiva) generado un valor.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
# de informes de hectáreas bajo esquema de producción sostenible	1	#	1	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se formuló el proyecto REHABILITACIÓN DE ZONAS DEGRADAS EN LOS ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS DE LOS MUNICIPIOS EL MOLINO, LA JAGUA DEL PILAR, URUMITA Y VILLANUEVA, DEPARTAMENTO DE LA GUAJIRA, el cual fue remitido a Banco de proyectos de la Corporación para su trámite de financiación en 2021.

13. Formulación del proyecto "Cuantificación los servicios de regulación en almacenamiento de carbono, generación de microclima y ciclaje de nutrientes en sistemas agroforestales del departamento"

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Número de proyectos "Cuantificación los servicios de regulación en almacenamiento de carbono formulados	1	#	1	0%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se formuló el proyecto "Cuantificación de CO2 en áreas en proceso de restauración de las áreas protegidas Cerro Bañaderos y FRP Manantial de Cañaverales en el departamento de La Guajira" y se remitió por correo electrónico a la oficina asesora de planeación en el mes de noviembre del año 2021.



PROGRAMA 6

- **GESTIÓN INTEGRAL DE MARES, COSTAS Y RECURSOS ACUÁTICOS**

PROGRAMA 6: GESTIÓN INTEGRAL DE MARES, COSTAS Y RECURSOS ACUATICOS.

PROYECTO 6.1. ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS MARINOS COSTEROS.

CONTRIBUCIONES AL PND:

Programa 3207 Gestión integral de mares, costas y recursos acuáticos - Ordenamiento y manejo integral del territorio marino costero e insular, Manejo y conservación de la biodiversidad marina, costera e insular, Sostenibilidad de los servicios ecosistémicos marinos, costeros e insulares y Educación ambiental.

APORTES AL PGAR

Línea Estratégica 2: Gestión integral de los recursos naturales y el ambiente para el desarrollo sostenible de La Guajira

Meta:

Planes de manejo de Páramos, áreas protegidas, humedales, bosques, formulados e implementados.

Ecosistemas estratégicos y áreas de importancia ambiental priorizadas con acciones de recuperación y conservación implementadas.

Planes y programas para la protección y conservación, elaborados e implementados.

Acciones Prioritarias:

1. Formulación de Planes de Ordenamiento y Manejo integrado de las Unidades Ambientales Costeras – POMIUAC
2. Gestión adecuada del Sistema Nacional de Áreas Marinas Protegidas.
3. Generación de medidas de manejo y conservación de los recursos marinos, costeros, y de sus servicios ecosistémicos.
4. Establecimiento de los lineamientos ambientales para el desarrollo de actividades productivas que se realizan en los espacios oceánicos y las zonas costeras.
5. Implementación de soluciones a conflictos ambientales por uso y ocupación de los espacios oceánicos y costeros.
6. Formulación, la concertación y la divulgación de las estrategias direccionaladas a la prevención, reducción, control y evaluación de fuentes terrestres de contaminación al mar.
7. Diseño de los instrumentos que permitan prevenir y minimizar los efectos negativos de los riesgos, asociados a la pérdida de biodiversidad y sus servicios ecosistémicos marinos y costeros, por desastres naturales e inducidos por los usuarios costeros; y las acciones para reducir la pérdida de biodiversidad por especies invasoras.

APORTES A LOS ODS:



ACTIVIDADES:

1. **Participación en la Formulación del POMIUAC en el marco de la Unidad Ambiental Costera correspondiente a su jurisdicción.**

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Implementación de acciones en manejo integrado de zonas costeras.	60	%	20%	33%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

GESTIÓN PRIMER SEMESTRE 2022:

En el marco del proyecto de la Agencia Alemana de Cooperación GIZ “Manejo Integrado Marino Costero – MIMAC”, en ejecución con CORPOGUAJIRA, se continúa con la participación en varias reuniones internas de la Corporación con el equipo del proyecto MIMAC, con el objeto de abordar aspectos del proyecto en sus diferentes componentes; asimismo se logró la socialización del proyecto MIMAC al equipo Off Shore de Ecopetrol con el que se está en conversaciones con el fin de generar alianzas institucionales en temas marino costeros, especialmente sobre las actividades relacionadas con el ejercicio piloto de carbono azul en manglares de Bahía Hondita, el proceso de ordenación pesquera en la Alta Guajira, los acuerdos voluntarios de “Guardianes del Manglar&Corpoguajira” (2021), “Pesca en Bahía Hondita y Walirrajao”(2022), “Zona Exclusiva de Pesca Artesanal – ZEPA” (2022) y el trabajo con comunidades de Bahía Honda y Hondita que se ha venido adelantando. Igualmente, se continuó con MIMAC el trabajo con el Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras – INVEMAR, conducente al desarrollo de la propuesta técnica económica - PTE “Caracterización y evaluación del estado de los ecosistemas marino costeros (manglares, corales y pastos marinos) del Parque Nacional Natural - PNN bahía Portete-Kaurrele, y bahía Honda y Hondita, La Guajira y recomendaciones para la implementación de un sistema de monitoreo”, y se sostuvo diferentes reuniones de trabajo logrando además la planificación de la salida de campo.

Se continuó la ejecución del proyecto aprobado por el Sistema General de Regalías “Fortalecimiento de las destrezas de la comunidad de la Media y Alta Guajira en la

apropiación del recurso hídrico marino y costero de la región", ejecutado por el INVEMAR conjuntamente con CORPOGUAJIRA, llevando a cabo diálogo de saberes con comunidades del Cabo de La Vela (Uribia) para la construcción de un documento colaborativo de significados e interpretaciones de diferentes aspectos de la conservación ambiental del recurso hídrico marino costero y de una metodología pedagógica con temas de educación ambiental para implementarla en una Institución Etnoeducativa de la zona. Asimismo, iniciaron las actividades conducentes a la ejecución conjunta entre Invemar y CORPOGUAJIRA del proyecto "Biodiversidad de la Bahía Tukakas, Alta Guajira Colombiana, una frontera por descubrir" (corregimiento de Puerto López, municipio de Uribia), financiado a través de la convocatoria de Minciencias para el desarrollo de expediciones científicas Bio y fortalecimiento de colecciones biológicas (año 2021), para lo cual se realizaron reuniones de trabajo y se avanza en la definición de aspectos técnico - operativos que permitan un ingreso efectivo a territorio y buen relacionamiento con las comunidades que lo habitan.

En el marco de la propuesta de HOCOL del Plan de compensación ambiental del componente biótico por la construcción de la vía de acceso al Campo Ballenas (Manaure), que involucra acciones en el ecosistema de manglar del Distrito Regional de Manejo Integrado - DRMI Musichi, entregada en la Corporación en comunicación ENT-2388 de 23/04/2022 para evaluación y aprobación, mediante comunicación SAL-20552 de 09/06/2022 CORPOGUAJIRA solicitó su ajuste en razón a la no disponibilidad del total del área de trabajo inicialmente convenida, ya que una parte de ella fue necesario destinarla para la ejecución de un proyecto de cooperación internacional.

Se avanzó con la articulación con la AUNAP mediante reuniones sostenidas con el representante de la entidad, en donde se definió un plan de trabajo conjunto para desarrollar actividades establecidas en el Plan de manejo del DRMI de Pastos marinos Sawairu relacionadas con pesca, establecidas con los acuerdos con las comunidades consultadas durante el proceso consultivo de 2018. Así mismo, se realizó el acercamiento con la Alcaldía de Manaure a través de la Secretaría de Planeación, a quien se le contextualizó lo relacionado al Plan de manejo del DRM Pastos marinos Sawairu acordando participar en una mesa de trabajo para avanzar con las acciones del PM en el municipio; adicionalmente, se sostuvieron reuniones vía telefónica con las comunidades del sector de Santa Rosa, del municipio de Manaure, con quienes se definieron fechas para iniciar la capacitación en educación ambiental y pesca teniendo en cuenta los acuerdos del proceso consultivo y contando con el apoyo del Grupo de Educación Ambiental de la corporación. Igualmente, se acordó con la corregidora del sector del Cabo de la Vela del Municipio de Uribia, realizar una mesa de trabajo y contextualizarle el plan de trabajo definido con el funcionario de la AUNAP.

En el marco del Plan de compensaciones de Elecnorte, se acompaña en dos jornadas de capacitación de los Guardianes de Ambiente y Paz del DRMI Musichi, dictada por el INVEMAR así como a reuniones referentes a la entrega de los elementos y adecuación de Centro de Información de Corpoguajira; y se participa en una campaña de limpieza de playas de Musichi.

Se llevó a cabo un intercambio de experiencias con la Corporación para el Desarrollo Sostenible del Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina – CORALINA, en

donde se abordaron temas como captación de agua de mar, uso de bienes de uso público (playas) y bandera azul en playas urbanas.

Se realizó recorrido de inspección ocular en atención a la queja interpuesta por el corregidor de Mayapo por las afectaciones que ha sufrido el humedal debido a las construcciones con fines turísticos.

Durante el periodo, el Grupo Marino Costero sostuvo reuniones de trabajo con empresas tales como GOAL, ECOPETROL, ISAGEN, HOCOL, PETROBRAS, PUERTO BRISA, GECELCA, ELECNORTE, ECOLOGIC CO2, con el fin de identificar y/o desarrollar líneas de trabajo/acciones en temáticas marino costeras de común interés, que también permitan el cumplimiento de compensaciones ambientales.

2. Diagnóstico y Zonificación de los Manglares.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de hectáreas de manglar caracterizadas y diagnosticadas	100	%	0	0%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

GESTIÓN PRIMER SEMESTRE 2022:

En el marco del proyecto “Adaptación Basada en los Ecosistemas para la protección contra la erosión costera en un clima cambiante”, financiado al Ministerio de Ambiente de Colombia por el Banco Alemán KfW, para ejecutarse en la jurisdicción bajo el Convenio 285-2019 entre Minambiente y Corpoguajira MAbE, se continuó con el ajuste de la medida de adaptación basada en ecosistemas – MAbE “Actualización de la caracterización, diagnóstico, zonificación y Plan de Manejo del ecosistema de manglar del departamento de La Guajira”, cuyo nombre y contenido se actualizó, denominándose ahora “Actualización Plan de Manejo de adaptación al cambio climático en ecosistema de manglar del departamento de La Guajira”. Se está a la espera de la finalización de la revisión para aprobación por parte de KfW.

3. Declaratoria e inscripción en el RUNAP del DRMI de Bahía Honda y Bahía Hondita, formulación y adopción del Plan de Manejo.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO

Porcentaje de la superficie de áreas protegidas regionales declaradas, inscritas en el RUNAP y con Plan de Manejo formulado y adoptado	100	%	0	0
---	-----	---	---	---

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

GESTIÓN PRIMER SEMESTRE 2022:

Se continuó con el proceso consultivo en el marco de la propuesta de la “Declaratoria como área protegida de los sectores de Bahía Honda y Bahía Hondita del Municipio de Uribía, departamento de La Guajira”, conformando un equipo integrado por funcionarios de Corpoguajira y con el apoyo de GIZ-MIMAC. Se adelantó la revisión y análisis de las actas del proceso y se solicitaron las actas de posesión de las Autoridades Tradicionales de las comunidades a la Secretaría de Asuntos Indígenas de la alcaldía de Uribía para verificar autoridades y actualizar información. Por otra parte, se realizó una etapa de aprestamiento para hacer un acercamiento con las comunidades, para definir el camino al reinicio del proceso consultivo. Las comunidades pendientes por protocolizar son las siguientes: Gran vía, Waai, Arriberrrain, Taroa, Maasitchi, Punta Gallina, Punta Coco, Bahía Hondita1, Bahía Hondita 1, Luwase y Karraisira.

Adicionalmente, la Dirección de la Autoridad Nacional de Consulta Previa -DANCP- llevo a cabo el II encuentro regional de la consulta previa, cuyo objetivo principal fue presentar los más recientes desarrollos normativos y procedimentales en materia de consulta previa y analizar el marco de competencias de cada uno de los actores que intervienen en el mismo, al que asistió el equipo de Consulta previa de Corpoguajira y GIZ – MIMAC.

4. Rehabilitación de manglares.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de la superficie de áreas protegidas regionales declaradas, inscritas en el RUNAP y con Plan de Manejo formulado y adoptado	60	%	0	0

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

GESTIÓN PRIMER SEMESTRE 2022:

Se recibió en la Corporación la Resolución de Minambiente No. 435 de 20/04/2022 “Por la cual se hace una distribución en el presupuesto de inversión del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible – Gestión General y se asignan recursos entre las Corporaciones beneficiarias del Fondo de Compensación Ambiental para la vigencia 2022”, dando así aprobación a la ejecución del proyecto presentado por la Corporación denominado “Rehabilitación ecológica de manglar en los municipios de Dibulla, Riohacha, Manaure y Uribia, zona Baja, Media y Alta del departamento de La Guajira”, con lo cual se iniciará el proceso contractual y de ejecución en 100 hectáreas de la jurisdicción.

Durante el periodo se realizó los últimos ajustes y se está a la espera de la aprobación de la medida de adaptación basada en ecosistemas – MAbE denominada ahora “Protección y Conservación de los ecosistemas de manglar con encerramiento, que mantenga la conectividad con los ecosistemas marino costeros, sector del DRMI Musichi, municipio de Manaure, media Guajira, Caribe Colombiano” (aprox. 42.34 Ha en restauración), cuyo nombre y contenido se actualizó y luego se envió a la UGP (Unidad de Gestión de Proyecto) del convenio KfW-MINABIENTE para continuar el proceso de aprobación y posterior apertura de licitación en el marco del proyecto “Adaptación Basada en los Ecosistemas para la protección contra la erosión costera en un clima cambiante”, financiado al Ministerio de Ambiente de Colombia por el Banco Alemán KfW, para ejecutarse en la jurisdicción bajo el Convenio 285-2019 entre Minambiente y Corpoguajira.

Población Beneficiada: Población de los Municipios de Dibulla, Manaure, Uribía y el Distrito de Riohacha.

5. Manejo de ecosistemas marinos y costeros.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de hectáreas de pastos marinos zonificadas	50	%	0	0

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

En cumplimiento a la Resolución 2724 de 2017 “Por medio de la cual establecen los criterios y procedimientos para la elaboración de los estudios técnicos, económicos, sociales y ambientales, con las cuales se presenta la propuesta de zonificación y el régimen de usos de los pastos marinos por parte de las corporaciones Autónomas Regionales y se adoptan otras determinaciones”,

durante el semestre, se han venido adelantando las siguientes actividades: se realizaron mesas de trabajo para la formulación de la propuesta MGA, por parte de funcionarios de la Subdirección de Gestión Ambiental, en donde se realizaron ajustes al Documento técnico preliminar (borrador) "Propuesta para la zonificación del ecosistema de pastos marinos en jurisdicción de Corpoguajira". Adicionalmente, se envió a la Oficina de Planeación de Corpoguajira la Propuesta preliminar para revisión, para lo cual se realizó una Mesa Técnica de Iniciativa "Zonificación de pastos marinos, jurisdicción de Corpoguajira" convocada por el Departamento Nacional de Planeación y en la que participó Minambiente y Corpoguajira, en la que se realizaron los comentarios para ajustar el documento.

Durante el semestre se recibió la aprobación de la medida de adaptación basada en ecosistemas – MAbE “Socialización, delimitación en tierra y elaboración de directrices ambientales que permitan la regulación en el DMRI SAWAIRU, departamento de La Guajira”, cuyo nombre y contenido se actualizó y a través del Fondo Acción, operador de los recursos, se aperturó la licitación para contratación en el marco del proyecto “Adaptación Basada en los Ecosistemas para la protección contra la erosión costera en un clima cambiante”, financiado al Ministerio de Ambiente de Colombia por el Banco Alemán KfW, para ejecutarse en la jurisdicción bajo el Convenio 285-2019 entre Minambiente y Corpoguajira, en donde se aprobaron cuatro (4) propuestas que se encuentran en revisión..

6. Zonificación de ecosistemas de playa.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Proyectos para zonificación ambiental de playas en ejecución	2	#	0	0

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

Actividad pospuesta en su ejecución para 2022 según Acuerdo CD 009 de 2021. GESTIÓN ACUMULADA A DIC 31 de 2021: Se continuó con la participación en reuniones del proyecto Medidas de Adaptación Basada en Ecosistemas - MAbE (Minambiente-KfW), en las cuales se abordó el tema de los indicadores de todas las fichas MAbE que se prepararon por CORPOGUAJIRA para obtener financiación en 2022, incluida la del “Estudio técnico de caracterización, zonificación y ordenación ambiental basado en ecosistemas de playa en Riohacha y Manaure, La Guajira” para ser validado, así como los presupuestos y actividades, verificando la información o resultados que se esperan obtener en términos de áreas, kilómetros de costa y beneficiarios; se está a la espera de su aprobación para inicio de ejecución el próximo año.

Se finalizó y remitió a la Subdirección de Autoridad Ambiental (INT-2489 del 02/12/2021) el informe técnico del recorrido por la playa de Palomino (Dibulla), solicitado mediante derecho de petición de la Veeduría ambiental de Palomino en comunicación ENT-6080 de 2021 “Denuncia por

afectación de ecosistemas y especies en vía de extinción y solicitud de estudios y monitoreo de posibles impactos ambientales y socio-económicos en el sector comprendido entre el Río Palomino y el Río San salvador y las áreas de influencia por la concesión de una franja marino-costera para la construcción de obras rígidas", en el cual denunciaron la construcción de muros en concreto sobre la zona de playas en cuestión.

Se continuó con la participación en el Comité Distrital de Playas de Riohacha, en donde se abordaron temas para realizar jornadas de capacitación en 2022 relacionadas con la conservación del ecosistema de playa; así mismo, por convocatoria de la Alcaldía de Riohacha, se asistió a reuniones de trabajo en las que se abarcaron temas como el proyecto de ordenamiento de playas, el componente ambiental del POT y concertación de procesos en playas. De la misma manera, se participó en el Taller virtual regional para la incorporación de la gestión del riesgo en los POT municipales con énfasis en erosión costera - CONPES 3990. GESTIÓN PRIMER SEMESTRE 2022:

En el marco del proyecto "Adaptación Basada en los Ecosistemas para la protección contra la erosión costera en un clima cambiante", financiado al Ministerio de Ambiente de Colombia por el Banco Alemán KfW, para ejecutarse en la jurisdicción bajo el Convenio 285-2019 entre Minambiente y Corpoguajira MAbE, se realizaron los ajustes a la medida MAbE "Estudio técnico de caracterización, zonificación y ordenación ambiental basado en ecosistemas de playas en Riohacha y Manaure, La Guajira".

7. Desarrollo de medidas de adaptación de ecosistemas para la protección costera en un clima cambiante.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de medidas de adaptación costera en desarrollo	40	%	10	25%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

GESTIÓN PRIMER SEMESTRE 2022:

Durante el periodo se continuó con el cumplimiento del Convenio 285 del 2019, suscrito entre el Ministerio de Ambiente y Desarrollo sostenible – Minambiente y Corpoguajira, así como con la participación en reuniones de trabajo para avanzar en el desarrollo del proyecto financiado al Minambiente por el Banco Alemán - KfW denominado "Adaptación basada en los ecosistemas para la protección contra la erosión costera en un clima cambiante" – MAbE y se recibió aprobación de la medida de adaptación basada en ecosistemas – MAbE "Socialización, delimitación en tierra y elaboración de directrices ambientales que permitan la regulación en el DMRI SAWAIRU, departamento de La Guajira", cuyo nombre y contenido se actualizó, y a través del Fondo Acción, operador de los recursos, se aperturó la licitación para contratación y ejecución.

Igualmente, se realizó los últimos ajustes a las propuestas de MAbE elaboradas por la Corporación y se está a la espera de la aprobación de las medidas: “Reducción de la presión al ecosistema de manglar mediante la implementación de vegetación dentro energética y estufas ecológicas en comunidades en los Municipios de Dibulla, Uribía, Manaure y Riohacha en el Departamento de La Guajira” y, “Protección y Conservación de los ecosistemas de manglar con encerramiento, que mantenga la conectividad con los ecosistemas marino costeros, sector del DRMI Musichi. Manaure, Media Guajira. Caribe Colombiano”, posterior a la aprobación se realizará la apertura de licitación para implementación de las MAbE en la jurisdicción.

En proceso de revisión continúan las propuestas MAbE: “Estudio técnico de caracterización, zonificación y ordenación ambiental basado en ecosistemas de playas en Riohacha y Manaure, La Guajira”, “Rehabilitación de vegetación de playa asociada a acantilados, dunas, escarpes en los municipios costeros del departamento de La Guajira, Caribe Colombiano”, “Actualización Plan de Manejo de adaptación al cambio climático en ecosistema de manglar del departamento de La Guajira”, y “Reforestación Protectora en Franja y Zonas Internas del ecosistema de manglar en los Municipios costeros de Dibulla, Uribía, Distrito de Riohacha, y Manaure, Departamento de La Guajira, Caribe Colombiano (12 Ha reforestación en franja, 32 Ha de rehabilitación de cobertura)”. De igual manera se dio las orientaciones al equipo de INVEMAR quienes realizaron la primera fase de monitoreo del estado actual en los sitios donde se desarrollarán las MAbE.

Durante el periodo, se realizó un recorrido de reconocimiento de los manglares ubicados en el corregimiento de Castilletes y bahía Tukakas (Uribia, Alta Guajira), con el fin de identificar la posible implementación de la medida de protección al manglar a partir del cerramiento, como parte del proyecto MAbE entre el Minambiente y KfW..

8. Articulación junto con los entes territoriales en el manejo integrado de zonas costeras

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Mesas técnicas de Erosión Costeras	1	#	1	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

GESTIÓN PRIMER SEMESTRE 2022:

Durante el periodo se continuó y finalizó la participación en las Mesas Técnicas de trabajo en el marco de la Sentencia del Tribunal Contencioso Administrativo de La Guajira de 16/12/2021 - Proceso de Acción Popular, radicado No. 44-001-23-40-000-2003-00682-00, demandados: Distrito de Riohacha y Departamento de La Guajira, asunto: “Erosión costera en el Barrio José Antonio Galán”(Distrito de Riohacha), asistiendo a un total de ocho (8) Mesas concluyendo su funcionamiento al recibir las propuestas técnico económicas con las que se espera lograr la actualización de los estudios base que soportan el diseño del proyecto que debería ejecutarse en la zona afectada.

De otra parte, la Corporación planeará la realización de la convocatoria a la realización de la Mesa Técnica de Erosión Costera de La Guajira durante el III Trimestre de 2022. Donde se aspira la participación de entidades del orden local, y nacional para exponer la situación actual y las propuestas que coadyuven a minimizar los efectos de la erosión en los municipios costeros del Departamento.

9. Educación y participación en MIZC

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Jornadas participativas de divulgación para los POMIUAC de la Alta Guajira y de la Vertiente Norte de la Sierra Nevada de Santa Marta – Sector La Guajira.	2	#	2	0%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

GESTIÓN PRIMER SEMESTRE 2022:

Durante el periodo, se llevó a cabo una (1) Jornada participativa de divulgación para los POMIUAC de la Alta Guajira y la Vertiente Norte de la Sierra Nevada de Santa Marta a partir de la realización de una sesión de trabajo interinstitucional en la sede del Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras José Benito Vives de Andreis – INVEMAR en Santa Marta, el 4 de mayo de 2022.

10. Construcción de obras de protección en la línea de costa como medida de mitigación contra la erosión costera.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Kilómetros lineales de costa intervenidos con medidas de mitigación contra la erosión costera	2	KMS	2	0%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

GESTIÓN PRIMER SEMESTRE 2022: Durante el periodo se continuó con el trabajo de perfeccionar las Medidas de adaptación basadas en ecosistemas – MabE, en el marco del Acuerdo por separado Convenio 285 del 2019 entre el Minambiente y CORPOGUAJIRA, derivado del proyecto financiado por el Banco KfW al Minambiente, y se está a la espera de la aprobación de medidas para ejecución. En este sentido se ajustó y envío la unidad de gestión de proyecto (UGP) del convenio KWF_ MINAMBIENTE, los términos de referencia de la MAbE denominada “Protección y Conservación de los ecosistemas de manglar con encerramiento, que mantenga la conectividad con los ecosistemas marino costeros, sector del DRMI Musichi, municipio de Manaure, Media Guajira, Caribe Colombiano”; allí se contempla de intervención de 3.270 Metros lineales con medida de mitigación contra la erosión costera, una vez se surta el proceso de aprobación, licitación y ejecución de dicha medida. De otra parte, se continuó con la participación en las reuniones de trabajo en las que la Fundación Herencia Ambiental, en conjunto con la Embajada del Reino de los Países Bajos y el consorcio Arkadys, llevaron a cabo capacitaciones con diferentes entidades y/o expertos nacionales e internacionales, sobre el uso de material de dragado como una alternativa de recuperación de zonas afectadas por erosión costera, en los que presentaron el estado del caso colombiano y metodología para el análisis comparativo de las normas relacionadas con el uso del material de dragado para fines de recuperación de zonas afectadas, e igualmente se participó en la reunión de cierre del proyecto “Construir con la naturaleza- Uso benéfico del material de dragado”, estructurado con el fin de avanzar en el conocimiento técnico de oportunidades de aprovechamiento y reúso de los materiales dragados en Colombia, la cual fue organizada por el Ministerio de Transporte, el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, el Departamento Nacional de Planeación y la Embajada del Reino de los Países Bajos.

11. Ejecución de acciones de Programas de Conservación y/o Planes de Acción de especies amenazadas de fauna marino costeras y de recursos hidrobiológicos.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de Especies amenazadas con medidas de conservación y manejo en ejecución	100	Porcentaje	30%	30%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

GESTIÓN PRIMER SEMESTRE 2022:

Durante el semestre continuó la ejecución del proyecto denominado “Estudio del estado de conservación del caimán y la tortuga marina en la zona costera comprendida entre los ríos Palomino y Ranchería, municipios de Dibulla y Riohacha y en Bahía Hondita, municipio de

Uribia, La Guajira”, para lo cual se han adelantado actividades, a partir de las jornadas de socialización y divulgación en los tres (3) sitios donde se ha venido desarrollando el proyecto, municipios de Dibulla y Uribia y en el Distrito de Riohacha, según lo establecido en el proyecto. De otra parte, se emitió desde la subdirección de Gestión ambiental, Grupo Marino Costero, un informe técnico sobre el “Proyecto Conservación de Tortugas Marinas Petrobras – Fundación Museo del Mar-CORPOGUAJIR- ProCTMM”, de la visita realizada al predio del Señor Miguel Rosado, Representante Legal de la ONG Campesina, en Palomino (Dibulla), y un informe técnico (INT-1024 del 12/05/2022) sobre la Propuesta técnico-económica “Estado actual de las tortugas marinas que circundan el sector Riohacha–Manaure, La Guajira: aproximación a sus playas de anidación, uso de hábitats e importancia socioeconómica en el área”, presentada a HOCOL S.A por la Fundación SILA KANGAMA, en el marco del Otrosí modificadorio No. 1 de 2021 al Convenio Marco HOCOL – CORPOGUAJIRA (2016), los cuales fueron dirigidos a la Subdirección de Autoridad Ambiental de Corpoguajira, con el fin que se realice la evaluación jurídica de los proyectos y se determinen los aspectos relacionados con los permisos ambientales exigidos por norma, y la necesidad de que sean solicitados ante la Corporación por parte de la empresas proponentes. Se continuó en reuniones con la empresa Gecelca S.A.S. ESP para la posible implementación de acciones de conservación de tortugas marinas, caimanes y manglares en el área de influencia de la empresa; la empresa presentó una propuesta que se encuentra en revisión por parte del Grupo marino costero.

Se dio inicio a la ejecución del convenio Interinstitucional No. 001 de 2021, celebrado entre Puerto Brisa S.A., Fundación Ornitológica del Atlántico – ORNIAT y Corpoguajira del proyecto “Conservación del caimán aguja (Crocodylus acutus, Cuvier, 1807)”, mediante acciones de caracterización de hábitat, monitoreo y capacitación para la protección de las poblaciones en el área de influencia del proyecto portuario”, en la que se han avanzado capacitaciones a jóvenes del sector de Mingueo a solicitud de la comunidad.

En cuanto a tiburones, se adelanta la formulación de un proyecto relacionado al diagnóstico de la pesca incidental y las estrategias para su disminución en el departamento de la Guajira. Adicionalmente, dentro del marco del convenio interinstitucional No. TAY-PIAV-001-2022 suscrito entre Petrobras internacional Braspetro BV Sucursal Colombia y la Corporación para el manejo sostenible de los Bosques-Masbosques, con el acompañamiento de Corpoguajira; se realizó la actividad de apoyar al convenio con la socialización del Decreto 281 de 2021 por el cual se adiciona el Decreto 1076 de 2015, con una nueva sección en lo relacionado con el establecimiento de medidas para la protección y conservación de Tiburones, Rayas Marinas y Quimeras de Colombia, dictando una charla informativa a los pescadores del sector de Palomino en el municipio de Dibulla. De otra parte, se concertó con un funcionario de la Dirección de Asuntos Marino Costeros y Recurso Acuáticos-DAMCRA del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible-MADS, para complementar la Información del Decreto 281 de 2021 a los pescadores del sector de Palomino, relacionada a la actualización del Plan Ambiental en el cual se establecen las medidas para la protección y conservación de tiburones, rayas marinas y Quimeras, para el mes de julio de 2022. Adicionalmente, se realizó la planeación para realizar charlas del mencionado Decreto en los sectores de Cabo dela Vela, Carrizal y Cardón, en el municipio de Uribia.

Con relación a mamíferos marinos, se realizó la gestión para la formulación de una propuesta para el Plan de manejo de mamíferos marinos, que fue presentada por la Fundación Omacha

“Formulación del plan de manejo para la conservación de los cetáceos (delfines y ballenas) del departamento de La Guajira, Colombia (Alta, Media y Baja Guajira)” (se adjunta); se está gestionando la consecución de recursos para su financiamiento y puesta en marcha para su ejecución.

Durante el semestre, se realizaron liberaciones de ejemplares de especies amenazadas caimán *Crocodylus fuscus* y tortugas marinas *Chelonia mydas*.

Mediante oficio con radicado SAL-2061 del 06/09/2022 dirigido a la gerente de Entorno de la empresa Hocol, se hizo la solicitud de apoyo en recarga de plataforma de seguimiento a dos (2) flamencos rosados del DRMI Musichi los cuales fueron marcados en el año 2018 bajo el Contrato de consultoría CDM0006-18 de CORPOGUAJIRA, la Unión Temporal – UT C&A Fauna Guajira ejecutó el proyecto “Implementación de los planes de conservación de especies de fauna silvestre amenazadas Etapa 1, Departamento de La Guajira”.

Población Beneficiada: Población de los Municipios de Dibulla (36.636), Manaure (116.248), Uribe (192.721) y el Distrito de Riohacha (286.973).

12. Ejecución de acciones del Plan de Manejo de la especie invasora Pez León, y de Medidas de Manejo del Camarón jumbo.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de Especies invasoras con medidas de prevención, control y manejo en ejecución	100	%	100	25%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

GESTIÓN PRIMER SEMESTRE 2022:

En coordinación con Corpoguajira avanza la implementación del convenio entre la empresa Petrobras y la Fundación MasBosques que apoya temas marino-costeros a través de incentivos de Pago por Servicios Ambientales, dentro del cual se llevó a cabo el primer taller teórico-práctico con los pescadores de Palomino sobre la especie invasora pez león y en donde se les dió a conocer las medidas de control y manejo de esta especie invasora a los pescadores. Se firmó la prórroga del Memorando de Entendimiento entre Corpoguajira y el municipio de Dibulla y se llevaron a cabo tres (3) eventos de degustación y sensibilización sobre el pez león en el casco urbano del municipio del Dibulla y los corregimientos de Punta de los Remedios y Palomino. Se sostienen reuniones con las empresas Gecelca S.A.S. ESP y Puerto Brisa con el objeto de revisar la posible implementación de acciones de control y monitoreo del pez león en la zona marina del área de influencia de estas dos empresas. Se elaboran las cuartas notas informativas de las

especies invasoras camarón jumbo y pez león las cuales fueron enviadas a la oficina de comunicaciones de la Corporación para la publicación de redes sociales. Se apoya el diligenciamiento de la matriz del Plan Maestro Tayrona reporte segundo semestre de 2021 Plan Maestro Parque Tayrona Sentencia T-606 de 2015, referente al pez león.

Está en proceso junto con la oficina de la Planeación, la formulación de un proyecto para el monitoreo del pez león a ejecutarse en el municipio de Dibulla.

Iniciativas de carbono azul para el uso sostenible de los manglares

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Iniciativas de carbono azul para el uso sostenible de los manglares en implementación	1	#	1	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

GESTIÓN PRIMER SEMESTRE 2022:

Durante el periodo se reactivó junto con el proyecto de la Agencia Alemana de Cooperación GIZ “Manejo Integrado Marino Costero – MIMAC” y el INVEMAR, la definición de diferentes aspectos técnicos y operativos para la ejecución en campo de la propuesta técnico económica – PTE de Invemar “Caracterización y evaluación del estado de los ecosistemas marino costeros (manglares, corales y pastos marinos) del PNN Bahía Portete-kaurrele, Bahía Honda y Hondita (departamento de La Guajira) y recomendaciones para la implementación del Sistema de Monitoreo a largo plazo”, con la cual se pretende avanzar en jurisdicción de la Corporación en el conocimiento de los manglares objeto de la iniciativa de carbono azul, a partir del trabajo de campo que se realizará desde finales de junio de 2022 con comunidades de Bahía Hondita. En este trabajo de campo también se tomarían algunas muestras del componente arbóreo del manglar, las que se guardarán en el laboratorio (LabCAM) de dicho Instituto, para que en una futura posibilidad de financiación se logren analizar y determinar las existencias de carbono en el reservorio de la biomasa aérea



PROGRAMA 7

- FORTALECIMIENTO DEL DESEMPEÑO AMBIENTAL DE LOS SECTORES PRODUCTIVOS Y PRIVADOS.

PROGRAMA 7: FORTALECIMIENTO DEL DESEMPEÑO AMBIENTAL DE LOS SECTORES PRODUCTIVOS Y PRIVADOS.

OBJETIVO: Promover la conservación, el conocimiento y el uso sostenible de la biodiversidad, así como la distribución justa y equitativa de los beneficios derivados de la utilización de los conocimientos, innovaciones y prácticas asociados a ella por parte de la industria y las comunidades locales.

PROYECTO 7.3 NEGOCIOS VERDES Y SOSTENIBLES.

CONTRIBUCIONES AL PND:

Programa 3201 Fortalecimiento del desempeño ambiental de los sectores productivos - Energías renovables y negocios verdes.

APORTES AL PGAR

Línea Estratégica 2: Gestión integral de los recursos naturales y el ambiente para el desarrollo sostenible de La Guajira

Meta:

Negocios verdes y sostenibles, implementados y fortalecidos.

Acciones Prioritarias:

Implementación de Negocios verdes y sostenibles.

APORTES A LOS ODS:



ACTIVIDADES:

1. Formular e implementar el Programa Departamental de Negocios verdes.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
implementación del programa regional de negocios verdes por la autoridad ambiental	25	%	29%	1%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

- Se desarrollaron diferentes acciones en el marco de la implementación del programa regional de negocios verdes dentro de las cuales se tienen: *Socialización a usuarios interesados en conocer acerca del programa de NV, sus beneficios y como inscribirse. *Articulación con diferentes entidades MADS, PNUD, CRCI, SENA, UNIGUAJIRA, UNAD, entre otras, con el fin de fortalecer e impulsar los negocios verdes en el departamento de La Guajira. *Revisión y clasificación de las unidades productivas inscritas en el programa (activas, inactivas, nivel de cumplimiento, ubicación). Existen otras acciones operativas que dan cumplimiento a la implementación del programa tales como identificación de nuevos negocios, asesorías a NV, promoción..

2. Fortalecimiento a unidades productivas a través de PSA o incentivos a la conservación.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Áreas bajo esquemas de Pagos por Servicios Ambientales (PSA) e incentivos a la conservación.	77	Ha	30	39%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se fortalecieron a 12 familias bajo el esquema de PSA, ubicadas en el Municipio de Dibulla, corregimiento de Palomino, vereda San Salvador, en el marco de la alianza con Petrobras, Masbosques y Corpoguajira

- 3. Realizar Acuerdos voluntarios entre el sector público, privado, organizaciones de apoyo y de las cadenas de la agroindustria, orientados a la reducción de la huella de deforestación en los bosques.**

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Acuerdos de cero deforestación para las cadenas productivas del sector agropecuario en implementación.	1	#	0	0%

Se firmó un ACUERDO CERO DEFORESTACIÓN PARA LAS CADENAS PRODUCTIVAS DEL SECTOR AGROPECUARIO EN IMPLEMENTACIÓN, CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LA GUAJIRA -ASOCIACIÓN DE GANADEROS DE LA GUAJIRA.

- 4. Identificación y verificación de nuevos negocios verdes.**

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Negocios verdes verificados.	9	#	9	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

En el marco del Programa de Generación de Negocios Verdes - MADS - UE y Corpoguajira, se realizaron identificación y verificación de nueve negocios: 1.Jabones Rioh; 2. Faldas de la sierra; 3.finca la magolita; 4.Vivero El Tremendino, 5. Sumaj Tours S.A.S; 6.FIONIV; 7.Asoplacer; 8.Hostal Analauli y 9.Unión Agroempresarial Villa José

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de negocios verdes asistidos técnicamente.	18	%	23%	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se realizaron las siguientes acciones: *Articulación, promoción y asistencia técnica en la estrategia: Programa Green Business Talks 3.0. *Estrategia de marketing Territorial del Ministerio de Ambiente y desarrollo sostenible – PNUD, socialización, seguimiento y acompañamiento los NV beneficiados. Asesoría y asistencia técnica a negocios verdes verificados en el 2021 y seguimiento a la implementación de planes de mejora. *A través del programa de negocios verdes participamos en el conversatorio "Bioempresa y Biocomercio", organizado por la universidad de La Guajira en el marco de la Internacionalización Curricular: la apropiación social del conocimiento para los ODS.

En dicho conversatorio se destacó el rol de la corporación en aras de promover el desarrollo regional de las empresas amigables con el medio ambiente como compromiso de todos.

De igual forma en las visitas de campo también se les brindo asesoría y acompañamiento a los 9 nuevos negocios verdes 2022.

PROYECTO 7.4. EVALUACIÓN, SEGUIMIENTO, MONITOREO Y CONTROL DE LA CALIDAD DE LOS RECURSOS NATURALES Y LA BIODIVERSIDAD.

CONTRIBUCIONES AL PND:

Programa 3201 Fortalecimiento del desempeño ambiental de los sectores productivos - Producción limpia, Gestión de la contaminación del aire.

APORTES AL PGAR

Línea Estratégica 2: Gestión integral de los recursos naturales y el ambiente para el desarrollo sostenible de La Guajira

Meta:

Recursos naturales con evaluación, control y monitoreo permanente. Licencias, permisos y autorizaciones ambientales con seguimiento.

Procesos de trámites de licencias, permisos y autorizaciones ambientales, fortalecidos.

Acciones Prioritarias:

1. Evaluación, Control y Monitoreo ambiental de los recursos naturales.
2. Seguimiento Ambiental a licencias, permisos y autorizaciones otorgadas por las autoridades ambientales.
3. Fortalecer los procesos de Trámite de Licencias, Permisos y Autorizaciones ambientales.
4. Resolución de procesos sancionatorios.

APORTES A LOS ODS:



ACTIVIDADES:

1. Realizar evaluación de solicitudes de autorizaciones, permisos y licencias ambientales presentadas ante Corpoguajira, dentro de los términos de ley.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de solicitudes de Autorizaciones ambientales evaluadas.	80	%	80,04%	100%

DESCRIPCIÓN:

Se recibieron 501 solicitudes y se atendieron 401.

2. Atender de manera oportuna la PQRSD interpuestas.

INDICADOR	META 2021	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de las solicitudes de PQRSD competencia de la CAR resueltas.	80	%	80,67%	100%

DESCRIPCIÓN:

Se recibieron 119 solicitudes y se atendieron 96

3. Realizar operativos interinstitucionales en contra del tráfico ilegal de flora y fauna.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Número de operativos de control al tráfico ilegal de flora y fauna realizados	200	#	109	55%

DESCRIPCIÓN:

El número de operativos acumulados durante el Primer semestre 2022 es de 109 operativos de fauna.

4. Reglamentar el Aprovechamiento y uso sostenible de los productos maderables y no maderables del bosque en jurisdicción de Corpoguajira.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Estatuto forestal actualizado.	0	#	0%	0%

DESCRIPCIÓN:

Se han realizado 5 reuniones don el MADS en el marco de la Gobernanza forestal y Sentencia 302, se inició la construcción de proyecto de propuesta técnica del Estatuto forestal

5. Mantener actualizada y cartografiada la información de aprovechamiento forestal en el departamento de La Guajira, a nivel nacional.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Información Actualizada de Bases de Datos Nacionales (VITAL y SNIF)	100	%	97%	97%

DESCRIPCIÓN:

Hasta el segundo trimestre de 2022 se ha realizado el cargue de la Información de Bases de Datos Nacionales (VITAL y SNIF), esta se encuentra actualizada al 97% hasta el mes de junio de 2022. Se trabaja en la organización de la base de datos con el fin de permitir el ingreso de información relacionada con salvoconducto único nacional en línea, dando cumplimiento a lo solicitado por la Contraloría Regional y lo solicitado en el SNIF del SIAC.

6. Ejercer gobernanza territorial a través de Puestos interinstitucionales de control y vigilancia forestal.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Informes técnicos de operativos contra el del tráfico ilegal de flora enviados al MADS	6	#	11	100%

DESCRIPCIÓN:

Se tiene un acumulado de 11 operativos decomisos de flora con apoyo del ejército y La Policía Nacional, todos cuentan con sus respectivos informes. Los municipios en donde se han realizado el mayor número de decomisos son Barrancas, Dibulla, Riohacha y Distracción con 2, seguido de Fonseca, Maicao, Barrancas, San Jun del Cesar, Hatonuevo y Uribia. Se anexa base de datos de Decomisos de Flora.

7. Fortalecer la implementación del Pacto Intersectorial por la madera legal en el departamento de La Guajira.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Empresas forestales identificadas en el departamento de La Guajira cumpliendo con la Resolución 1971 de 2019.	25	Número	18	72%

DESCRIPCIÓN:

Hasta el segundo trimestre de 2022 el Grupo ECMA está trabajando en base de datos de negocios de transformación de madera y el libro de operaciones, para esto se han realizado visitas a los diferentes depósitos en Riohacha y Fonseca. Se cuenta con 75 registros y solo 18 empresas tienen libro de operaciones Forestales.

8. Realizar seguimiento Ambiental a licencias, permisos y autorizaciones otorgadas por CORPOGUAJIRA.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de Programas de Uso Eficiente y Ahorro del Agua (PUEAA) con seguimiento.	100	%	67%	67%

DESCRIPCIÓN:

Realizar seguimiento al cumplimiento de los PUEAA aprobados vigentes. Se realizaron seguimientos a 4 de los 6 PUEAA vigentes.

9. Realizar seguimiento ambiental a Planes de Saneamiento y Manejo de Vertimientos Vigentes.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de Planes de Saneamiento y Manejo de Vertimientos (PSMV) con seguimiento.	100	%	85%	85%

DESCRIPCIÓN:

Realizar seguimiento al cumplimiento de los PSMV aprobados vigentes. A corte 30 de junio de 2022 se realizaron seguimientos a 17 PSMV de 20 vigentes.

10. Realizar seguimiento ambiental a Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos de los 15 municipios del departamento de La Guajira.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos (PGIRS) con seguimiento a metas de aprovechamiento.	100	%	67%	67%

DESCRIPCIÓN:

Realizar seguimiento al cumplimiento de los PGIRS vigentes, específicamente en el componente de aprovechamiento. Se realizaron seguimiento a los 10 PGIRS de los 15 adoptados por cada municipio del departamento de La Guajira.

11. Realizar seguimiento ambiental a licencias ambientales otorgadas vigentes.

Realizar seguimiento ambiental a permisos de concesiones de agua otorgados vigentes.

Realizar seguimiento ambiental a permisos de vertimientos otorgados vigentes.

Realizar seguimiento ambiental a permisos de aprovechamiento forestal otorgadas vigentes.

Realizar seguimiento ambiental a permisos de emisiones atmosféricas otorgadas vigentes.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de autorizaciones ambientales con seguimiento.	100	%	7%	7%

DESCRIPCIÓN:

Se han realizado seguimientos ambientales a 112 trámites vigentes de 1660, distribuidos de la siguiente manera: Licencia: 14

Concesiones: 35

Vertimientos: 35

Aprovechamiento F: 17

Emisiones: 11

12. Realizar Seguimiento a los impactos ambientales derivados del transporte del carbón en el departamento de La Guajira.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Informe de Seguimientos a los impactos ambientales derivados por transporte de carbón.	2	#	0	0%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se han realizado actividades de seguimiento a impactos generados por el transporte de carbón: El el primer semestre al impacto social o percepción social de las personas que viven a un costado de la vía por donde se transporta el carbón. Para el segundo semestre, se realizaron recorridos por toda la ruta utilizada por los trnasportadores de carbón, desde La Jagua del Pilar hasta Palomino, terminando en la entrada de la termoeléctrica, identificando posibles impactos por derrames de carbón sobre los ecosistemas que se encuentran en área de influencia de la vía.

13. Tramitar las solicitudes de tipo ambiental que cumplan con el lleno de requisitos legales vigentes, solicitadas por los grupos de interés del área de jurisdicción de la Corporación, en los tiempos establecidos por Ley.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Tiempo promedio de trámite para la resolución de autorizaciones ambientales otorgadas por la Corporación.	90	# de días	48,5	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Otorgar mediante Resolución los permisos y/o autorizaciones ambientales dentro del tercer trimestre del año

14. Tramitar las solicitudes de Licencia Ambiental que cumplan con el lleno de los requisitos legales vigentes, solicitadas por los grupos de interés del área de jurisdicción de la Corporación, agotando cada una de las etapas establecidas en la norma.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de las solicitudes de licencias ambientales competencia de la CAR resueltas dentro de los tiempos establecidos en la normatividad vigente	65%	%	0	0%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

Otorgar o negar mediante Resolución las Licencias Ambientales dentro de los tiempos establecidos por la norma

15. Tramitar los Procesos Sancionatorios

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de Procesos Sancionatorios Resueltos	65%	%	1,27%	2%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

Impulsar las etapas contenidas en el proceso sancionatorio ambiental que conlleve a la culminación de los mismos.

PROYECTO 7.5. CALIDAD DEL AIRE.

CONTRIBUCIONES AL PND:

Programa 3201 Fortalecimiento del desempeño ambiental de los sectores productivos - Producción limpia, Gestión de la contaminación del aire.

APORTES AL PGAR

Línea Estratégica 2: Gestión integral de los recursos naturales y el ambiente para el desarrollo sostenible de La Guajira

Meta:

Monitoreo y control de la calidad del aire, de manera permanente.

Acciones Prioritarias:

Monitoreo y control de la calidad del aire

APORTES A LOS ODS:



ACTIVIDADES:

1. Fortalecimiento del sistema de vigilancia de la calidad del aire mediante el control y monitoreo de emisiones de fuentes móviles.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
# de campañas de monitoreo de fuentes móviles.	75	Número	5	7%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

Acciones ejecutadas por CORPOGUAJIRA para controlar las emisiones atmosféricas por fuentes móviles.

Control y monitoreo de emisiones de fuentes móviles.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
# de vehículos atendidos por campaña de monitoreo de fuentes móviles.	20	#	20	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

Acciones ejecutadas por CORPOGUAJIRA para controlar las emisiones atmosféricas por fuentes móviles.

2. Monitoreo de la calidad del aire.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de estaciones de monitoreo de PM10 que cumplen con la norma anual de PM10	100	%	100	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

Son las acciones ejecutadas por la Autoridad Ambiental para prevenir, reducir y controlar las emisiones atmosféricas en el departamento. Para esto se cuenta con un Sistema Especial de Vigilancia de Calidad del Aire.

3. Monitoreo de la calidad del aire (PM10) para evaluar cumplimiento de Norma anual a partir del 2030.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de estaciones de monitoreo de PM10 con promedio anual ≤ 30 µg/m³	50	Porcentaje	100	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

Son las acciones ejecutadas por la Autoridad Ambiental para prevenir, reducir y controlar las emisiones atmosféricas en el departamento. Para esto se cuenta con un Sistema Especial de Vigilancia de Calidad del Aire.

4. Monitoreo de la calidad del aire (PM2.5) para evaluar cumplimiento de Norma anual.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de estaciones de monitoreo de PM2.5 que cumplen con la norma anual de PM2.5	100	%	100	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

Son las acciones ejecutadas por la Autoridad Ambiental para prevenir, reducir y controlar las emisiones atmosféricas en el departamento. Para esto se cuenta con un Sistema Especial de Vigilancia de Calidad del Aire. Población Beneficiada: 20.134

5. Realizar cargue de información al SISAIRE.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
# de estaciones de calidad del aire	12	#	11	92%

reportadas en el SISAIRE.				
--------------------------------------	--	--	--	--

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

Son las acciones ejecutadas por la Autoridad Ambiental para prevenir, reducir y controlar las emisiones atmosféricas en el departamento. Para esto se cuenta con un Sistema Especial de Vigilancia de Calidad del Aire.



PROGRAMA 8

- EDUCACIÓN AMBIENTAL

PROGRAMA 8: EDUCACIÓN AMBIENTAL.

OBJETIVO: Generar procesos que ayuden a construir un tejido social alrededor del respeto al medio ambiente propiciando una cultura ambiental participativa.

Focalización: Riohacha, Maicao, Dibulla, Manaure, Uribía, Albania, Hatonuevo, Barrancas, Fonseca, Distracción, San Juan del Cesar, El Molino, Villanueva, Urumita y La Jagua del Pilar.

PROYECTO 8.1. CULTURA AMBIENTAL.

CONTRIBUCIONES AL PND:

Programa 3208 Educación Ambiental - Articulación Intersectorial, Fortalecimiento y consolidación de las estrategias educativo ambientales y de participación, Mejoramiento de la calidad de la formación ambiental, Cooperación e Internacionalización y Comunicación e información.

APORTES AL PGAR

Línea Estratégica 3: Fortalecimiento de procesos hacia una participación comunitaria y cultura ambiental orientada hacia la ética y responsabilidad en el manejo sostenible de los recursos.

Meta:

Promover y fortalecer procesos de sensibilización y formación que cualifiquen la educación y la participación ciudadana en los espacios de decisión para la gestión ambiental, atendiendo al respeto de los derechos humanos y su proyección en la responsabilidad para el manejo sostenible del ambiente.

Acciones Prioritarias:

1. Política departamental de educación ambiental implementada.
2. Comités Técnicos Interinstitucionales de Educación Ambiental (CIDEA), fortalecidos y apoyados.
3. Etnoeducación en la educación ambiental e impulso a proyecto ambientales con perspectiva de género y participación ciudadana, promovida.
4. Proyectos Ambientales Escolares (PRAE), implementados y fortalecidos.
5. Proyectos Ciudadanos de Educación Ambiental (PROCEDA), implementados y fortalecidos.
6. Docentes y dinamizadores ambientales en materia de educación ambiental, formados.

APORTES A LOS ODS:



ACTIVIDADES:

1. Universalización y resignificación de los PRAE y los PRAU.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Proyectos ambientales escolares formulados o implementados.	22	#	9	41%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

En el marco del proyecto Savia Terra, se definieron 25 instituciones educativas en el departamento, donde se instalarán viveros ecológicos y se formularán y ejecutarán PRAE para vincular los viveros a los procesos de educación ambiental desarrollados dentro de la institución. Estas 25 instituciones que se definieron conjuntamente con las secretarías de educación departamental, de Riohacha, Ministerio de ambiente y Corpoguajira, son:

Albania: Institución educativa San Rafael; IE Rural María Auxiliadora de Cuestecitas; IE etnoeducativa rural Akuaipa, internado indígena

Barrancas: IE Paulo VI

Dibulla: IE agropecuaria de Mingueo; IE Rural Adolfo Antonio Mindiola Robles; IE rural Miguel Pinedo Barros; IE Rural internado Domingueka

Distracción: Centro Educativo de Distracción

El Molino: IE Agropecuaria Ismael Rodríguez Fuentes

Fonseca: IE agropecuaria de Fonseca; IE Juan Jacobo Aragón; IE agropecuaria rural de Conejo

Hatonuevo: IE Nuestra señora del Carmen; IE Carlos Camargo Méndez

La jagua del Pilar: IE Anuario Manjarrez

Manaure : IE internado indígena san Antonio; IE etnoeducativa Internado rural Laachon Mayapo; IE etnoeducativa Ashaja Akuaipa;

San Juan : IE José Eduardo Guerra; IE rural Ana Joaquina Rodríguez Molina Cañaverales; IE internado indígena Zharnekka; Centro rural mixto Los Pondores

Urumita: IE agropecuaria de Urumita

Villanueva: IE Los Fundadores

Riohacha: IE Evaristo Acosta IE agrícola de Tomarrazón; IE #7 El Paraíso; IE #3 Comunidad El Ahujero; IE # 12 Comunidad Murai

Se ha apoyado la preparación de los PRAE en instituciones que están incluidas en los proyectos de Ecoviveros: IE Evaristo Acosta, Centro Etnoeducativo Aujero, IE Eloy Hernández, IE rural de Mingueo.

Con corte a 30 de junio, se han formulado 9 Prae, que están en revisión:

Con el apoyo de la empresa BCC:

- 1) IE Ana Joaquina Rodríguez, sede Pondorito
- 2) IE Ana Joaquina Rodríguez, sede Boca de monte
- 3) Municipio de San Juan "Vivero escolar como estrategia para la educación ambiental en el Centro Educativo El Tablazo sede Paloquemao

Se acompañó la reformulación los siguientes PRAE:

- 4) IE Rural Palomino
- 5) IE #3IE El Carmen, Maicao

Se apoyó la formulación o reinicio de actividades de los siguientes PRAE:

6) IE el Denzil (Riohacha)

7) Centro etnoeducativo Mañature

Con apoyo del Cerrejón se formuló PRAE:

8) Centro etnoeducativo Suttlú. Uribia

9) Cuerpo docente de IE Almirante Padilla, Riohacha, recibió formación sobre PRAE e hizo llegar al grupo de educación ambiental el PRAE formulado

Población Beneficiada: 600

Universalización y resignificación de los PRAE y los PRAU

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
PRAU formulados, asesorados y acompañados.	1	#	1	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se siguió avanzando con el Proyecto de educación ambiental de Uniguajira, sede Fonseca. Con el propósito de planificar actividades y socializar el Proyecto Ambiental Universitario ante el Rector

Carlos Robles Julio y algunos docentes del alma mater, se planificó actividades y responsabilidades dentro de este cronograma. Se acordó igualmente extender las acciones del proyecto a otros dos municipios.

En el marco de la implementación Prau en el municipio de Villanueva se realizó una jornada de sensibilización en el manejo adecuado de residuos sólidos e igualmente una jornada de recolección de residuos sólidos con el apoyo de los estudiantes de trabajo social de la universidad de la Guajira, presidente de junta de acción comunal y comunidad aledañas al Río Villanueva, esta actividad se hace en los barrios Villa del Río y Rojas Pinilla cerca a la fuente hídrica, estas acciones van encaminada a evitar su contaminación.

Se realizó una jornada de arborización en el río Villanueva con el fin de mejorar la estructura ecológica que se encuentra en la franja protectora de este importante afluente del sur de la Guajira, esta actividad se realiza en el marco de la implementación del PRAU viene implementando la universidad de la Guajira con el apoyo de Corpoguajira..

Esta actividad aporta al cumplimiento de la Política Nacional de Educación Ambiental.

2. Formación de Formadores en educación ambiental.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Educadores y dinamizadores ambientales formados	60	#	60	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Formación sobre PRAE a 45 docentes de la IE Evaristo Acosta

Formación sobre PRAE a 34 docentes del Centro etnoeducaivo Mañature

Formación sobre PRAE a 4 docentes de la IE El Denzil

Esta actividad aporta al cumplimiento de la Política Nacional de Educación Ambiental.

3. Arreglo y Fortalecimiento institucionales para la formulación e institucionalización de los PRAE.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Arreglo institucional Corpoguajira y secretarías de	1	Número	1	100%

educación departamental y municipales, acordado y en funcionamiento.				
---	--	--	--	--

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Hay un acuerdo de voluntades entre la Asunción Temporal departamental de Educación y Corpoguajira, que cubre los 15 municipios del departamento.

En el marco de este acuerdo, se han desarrollado acciones conjuntas:

- ✚ Con el municipio de Villanueva, donde la secretaría de educación se ha vinculado al fortalecimiento del CIDEA municipal y participado de los procesos de levantamiento de información para la política departamental de educación ambiental y el plan municipal de educación ambiental. Igualmente, se ha acordado con la secretaría de educación el apoyo a la formulación de PRAE para el fortalecimiento de áreas protegidas, en coordinación con el proyecto de Gestión ambiental sectorial y Urbana.
- ✚ Con el municipio de Fonseca: secretaría de educación ha apoyado la actualización de la línea de base sobre PRAE en el municipio y apoyada divulgación de la guía de PRAE en 5 instituciones educativas, así como apropiados los recursos para financiación de PRAE

Coordinadas SIG: 11.538413, -72.916441; Riohacha, Villanueva

Población Beneficiada: 515 instituciones educativas

Esta actividad aporta al cumplimiento de la Política Nacional de Educación Ambiental.

4. Formación ambiental en Economía circular, Recurso hídrico, Biodiversidad y áreas protegidas, Ordenamiento territorial y ambiental.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Personas formadas.	300	Número	280	93%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se realizó la webinar sobre “Visión Agua, Guajira sostenible”, orientada a formar y sensibilizar al público sobre el manejo adecuado del recurso hídrico y las visiones, experiencias, políticas y prácticas institucionales, comunitarias y ancestrales sobre el agua en el departamento de La Guajira.

Formación sobre Residuos sólidos a 23 docentes de la IE Evaristo Acosta

De manera conjunta con grupo Marino Costero, sensibilización sobre la pesca y consumo de carne del pez león a la población del municipio de Dibulla, esto con el fin de reducir su grupo poblacional por que puede causar daño, de una manera directa o indirecta, a los arrecifes de coral, pastos marinos y manglares, debido a su índice elevado de reproducción y crecimiento, su capacidad de alimentación voraz y la falta de depredadores. En esta oportunidad se dio a degustar este pez en forma de filete el cual fue preparado por personas que conocen la forma de prepararlo. En esta actividad se vincularon Corpoguajira, Alcaldía de Dibulla y el Cidea de este municipio:

Dibulla: 58

Punta de los remedios: 65

Palomino: 56

Esta actividad aporta al cumplimiento de la sentencia 606 de 2015; Estrategia Nacional de Economía circular y Educación Ambiental. DNP 2018 2022

5. Diseñar y ejecutar Estrategia de educación, formación y sensibilización para adaptación y mitigación del cambio climático.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Estrategia formulada y ejecutada.	25	Porcentaje	25%	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se formuló estrategia de educación, formación y sensibilización para adaptación y mitigación del cambio climático a partir del Plan Integral de Cambio Climático departamental y de los lineamientos del MADS. Se cuenta con una propuesta de PRAE con énfasis en cambio climático para presentar cooperación internacional, con el apoyo del MADS. WEBINAR: Gestión Integral de cambio climático en el Dpto. de La Guajira: Retos y Oportunidades. 250 asistentes. En los PRAE, con apoyo de El Cerrejón, se han incluido propuestas de materiales sobre cambio climático.

Esta actividad aporta al cumplimiento del Plan Integral Regional de Cambio Climático de La Guajira, Plan Nacional de Desarrollo 2018 - 2022.

6. Diseñar y ejecutar Estrategia de Educación Ambiental para apoyar la implementación de la Estrategia de Entornos Saludables, EES, enfocada a los entornos hogar y escuelas.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Estrategia formulada y ejecutada.	25	%	8%	32%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

En la estrategia de entornos saludables, CORPOGUAJIRA participó en las reuniones convocadas por la secretaría de salud de Riohacha. Se hizo revisión del plan de acción, y de las principales metas en 2022. De manera conjunta con Secretaría de salud e Interaseo, se inició este año con la priorización de acciones en el barrio Villa Fátima, para la ejecución de acciones de educación ambiental en este barrio y la vinculación de las instituciones educativas de Villa Fátima y el Denzil, donde ya se cuenta con una acuerdo para el desarrollo de un PRAE.

Se participó en la primera sesión de la mesa entornos saludables y Enfermedades transmitida por vectores ETV

Estrategia de Entornos Saludables, Conpes 3550/2008, Directiva 014 de 2020. Objetivo de Desarrollo Sostenible 3.

7. Servicio social ambiental en instituciones educativas.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Instituciones educativas que implementan el Servicio social ambiental	5	#	0	0%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se iniciaron los acercamientos con las Instituciones educativas de Almirante Padilla, Mañature, La Divina Pastora y la Institución educativa El Carmen (Maicao) para formar el acuerdo de voluntades de prestación del servicio social ambiental obligatorio

Con corte a 30 de junio, se ha iniciado el servicio social ambiental en tres instituciones educativas:

- 1) IE Luis Antonio Robles
- 2) Centro Etnoeducativo Mñatures, Riohacha
- 3) IE El Carmen, Riohacha **Coordinadas SIG:** Dibulla, Albania

Esta actividad aporta al cumplimiento a la sentencia 606 de 2015

8. Desarrollar procesos de investigación sobre educación ambiental.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Proyectos de investigación sobre educación ambiental formulados y ejecutados	1	#	0	0%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se formuló y desarrolló la propuesta de investigación " Sistematización de experiencia de los PRAE en instituciones educativas con el fin de identificar fortalezas y debilidades para elaborar propuesta de mejoramiento de las estrategias de educación ambiental en el sector educativo formal".

9. Alianza estratégica con la Gobernación de La Guajira para la formulación y ejecución de la política departamental de educación ambiental (Plan decenal departamental de Educación Ambiental).

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Política departamental de educación ambiental 2019-2030 formulada y en ejecución.	25	%	12%	48%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

A partir de las orientaciones del señor director y del consejo directivo de CORPOGUAJIRA, se hizo la reestructuración del documento de política, incluyendo el enfoque diferencial para población discapacitada: se hizo la revisión de las sugerencias y aportes de la coordinadora de educación ambiental del MADS, se solicitó apoyo del Ministerio de educación, y se inició presentación de la política antes organizaciones y autoridades étnicas, con la presentación ante el Consejo comunitario de Nuevo Oreganal

Se iniciaron las conversaciones con representantes de la Asamblea departamental de La Guajira para aprobar la política por medio de ordenanza departamental. **Coordenadas SIG:** Departamento de La Guajira
Población Beneficiada: 8800

**Esta actividad aporta al cumplimiento de la Política Nacional de educación Ambiental
Política departamental de educación ambiental.**

10. Formación en educación y gestión ambiental a los miembros de los CIDEA.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Miembros de CIDEA formados en gestión ambiental y educación ambiental.	30	Número	18	60%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

1. con el fin de fortalecer los integrantes del Comité Interinstitucional de Educación Ambiental del municipio de Dibulla, se hizo capacitación a los miembros acerca de las responsabilidades del CIDEA en educación ambiental, especialmente en temas de incendios forestales, sensibilización sobre pesca y el consumo del pez león, y otros conflictos ambientales
2. con el fin de fortalecer los integrantes del Comité Interinstitucional de Educación Ambiental del municipio de Maicao en temas relacionados con la Función del CIDEA, Composición del CIDEA, Plan de Fortalecimiento, Plan Municipal de Educación Ambiental, Política Nacional de Educación Ambiental, etc. Igualmente se socializó el plan departamental de educación ambiental a sus miembros con el fin de que la construcción del plan municipal se enmarque en este plan departamental.**Población Beneficiada: 113**

Coordenadas SIG: Barrancas, Hato Nuevo, El Molino. Urumita, La Jagua del Pilar, Riohacha, Uribia, Maicao

Esta actividad aporta al cumplimiento de la Política Nacional de educación Ambiental.

11. Fortalecimiento de los Comités técnicos interinstitucionales de Educación Ambiental CIDEA municipales con el objetivo de promover la construcción interinstitucional de apuestas de formación ambiental en los territorios.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
-----------	-----------	------------------	-------------------------	-----------------

Planes municipales de educación ambiental asesorados y en ejecución	0	#	0	0%
--	---	---	---	----

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se dinamizó el CIDEA municipal de Maicao, a través de dos sesiones de trabajo para formular plan de acción 2022, revisar las funciones y competencias del CIDEA y fortalecer la labor de las instituciones concurrentes en él

Se dinamizó, igualmente el cidea de Dibulla y se lo vinculó a la planeación y ejecución del plan de capacitación sobre incendios forestales

Se continuó con el fortalecimiento de los cidea:

- Se avanzó en el justo de los decretos de los Cidea para ampliar la participación de instituciones y organizaciones locales: al 035 de 2012 del Cidea de Maicao; el decreto 090 del 10 de octubre de 2018 del Cidea de Manaure; decreto 120 del 11 de noviembre de 2018 de El Molino
 - Se formuló el plan municipal de educación ambiental municipal del Cidea de Uribia 2022 y se avanzó en la formulación del plan de educación ambiental 2022-2032, alineado con la propuesta de política de educación ambiental del departamento e de La Guajira
- Población Beneficiada:** 300

Esta actividad aporta al cumplimiento de la Política Nacional de educación Ambiental.

12. Generar Espacios de intercambio de experiencias en los municipios y entre los CIDEA Departamental y municipales.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Encuentros entre CIDEA departamental y municipales	0	#	0	0%

Se realizó encuentro de PRAE, apoyados por Cerrejón y CORPOGUAJIRA, en el auditorio de la Corporación. Participó en el mismo la Universidad de La Guajira con el ofrecimiento de apoyo para la investigación y la formación de cuerpo docente y dinamizadores ambientales. En el encuentro se presentaron la principal conclusión del diagnóstico y la sistematización de experiencias de los PRAE apoyados, se recibieron sugerencias por parte de los docentes y se enfatizaron puntos críticos para la continuidad de los PRAE.

PROYECTO 8.2. PARTICIPACIÓN COMUNITARIA.

CONTRIBUCIONES AL PND:

Programa 3208 Educación Ambiental - Articulación Intersectorial, Fortalecimiento y consolidación de las estrategias educativo ambientales y de participación, Mejoramiento de la calidad de la formación ambiental, Cooperación e Internacionalización y Comunicación e información.

APORTES AL PGAR

Línea Estratégica 3: Fortalecimiento de procesos hacia una participación comunitaria y cultura ambiental orientada hacia la ética y responsabilidad en el manejo sostenible de los recursos.

Meta:

Promover y fortalecer procesos de sensibilización y formación que cualifiquen la educación y la participación ciudadana en los espacios de decisión para la gestión ambiental, atendiendo al respeto de los derechos humanos y su proyección en la responsabilidad para el manejo sostenible del ambiente.

Acciones Prioritarias:

1. Conocimientos, valores y tecnologías, sobre el manejo ambiental y de recursos naturales de las culturas indígenas, afrocolombianas, raizales y demás grupos étnicos, con desarrollo fomentado y difundido.
2. Planes, programas, proyectos y actividades educativo-ambientales que tienen en cuenta la perspectiva de género, apoyados.
3. Servicio militar ambiental promovido y apoyado.
4. Formación ambiental en economía circular, manejo sostenible de acciones postconsumo y de RAEE, para población priorizada, garantizada.
5. Procesos sobre prevención y gestión del riesgo a través de la educación ambiental, acompañados.
6. Procesos de investigación en educación ambiental tanto en lo formal como en lo no formal e informal, generados.
7. Espacios para el intercambio de conocimientos en materia ambiental, generados.
8. Procesos de promotoría ambiental orientado a grupos de voluntariado (Red jóvenes ambiente, vigías ambientales), fortalecidos.
9. Acciones priorizadas de Participación y gestión ambiental para la transformación y solución de conflictos socioambientales, implementadas.

APORTES A LOS ODS:



ACTIVIDADES:

1. Identificar, formular y ejecutar proyectos Ciudadanos de Educación Ambiental (PROCEDA).

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Proyectos ciudadanos de educación ambiental – PROCEDA orientados a la gestión y transformación de conflictos socio ambientales, adaptación y mitigación del cambio climático, economía circular, áreas protegidas.	6	#	1	17%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

1. Para el primer semestre 2022 se Implementa proceda en estrategia de educación ambiental en las veredas de Los Altos, Potreritos, Los Toquitos y Quebrachal del municipio de Fonseca enfocada en la preservación del medio ambiente. En este proceda se realizaron sensibilizaciones, noches ecológicas, jornadas de arborización.

2. Asesoría en la implementación de un proceda para el manejo adecuado de los residuos sólidos con el fin de prevenir los riesgos potenciales a la salud y el medio ambiente en la vereda Puerto López del municipio de Fonseca.

Coordinadas SIG: N11°09.466', W072°35.954'

Población beneficiada: 4250

Esta actividad aporta al cumplimiento del Plan Nacional de Desarrollo, Conflictos socio ambientales, educación y participación. Sentencia 606 de 2015.

- 2. Diseñar y desarrollar procesos de Formación ambiental y sensibilización dirigidos a diferentes grupos poblacionales para la gestión y transformación de conflictos socio ambientales.**

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Personas capacitadas para la gestión y transformación de conflictos socioambientales.	80	#	80	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

- 1) El 22 de marzo del 2022 y con el fin de sensibilizar a la comunidad que se encuentra afectada por la contaminación de sus alrededores y que están a escasos metros del Rio San juan se realizó una sensibilización alrededor de 18 personas en el manejo adecuado de residuos sólidos con el fin de minimizar el daño de este afluente que brinda servicios eco sistémicos a este municipio del departamento de la Guajira. 2. 05 de junio del 2022 se realizó en internado de Aremasain municipio de Manaure sensibilización a 43 estudiantes sobre el cuidado y preservación del ambiente y el manejo adecuado de residuos sólidos, esto con el fin de que puedan aplicarlo en su institución educativa. 3. El 2 de junio de 2022 a través de una jornada de sensibilización en tema de gestión de conflictos ambientales dirigidos a los habitantes de esta vereda se logra dar a conocer la responsabilidad que tienen cada uno de los habitantes de este sector en generar espacios de diálogo y concertación para minimizar los conflictos generados por el uso de los recursos naturales, en esta actividad se logró la siembra de 70 árboles de especies autóctonas con el fin de compensar la tala de árboles.

Coordinadas SIG: 11°14'43.5"N 73°33'36.0"W
11°12'50.5"N 73°24'08.7"W

Población Beneficiada: 40

Esta actividad aporta al cumplimiento del Plan Nacional de Desarrollo, Conflictos socio ambientales, educación y participación. Sentencia 606 de 2015.

3. Desarrollar y articular procesos de formación ambiental con estrategias de educación ambiental de la Fuerza pública, en coordinación con la subdirección de autoridad ambiental.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Número de bases las fuerzas militares y/o de la policía vinculadas a procesos formativos.	6	#	6	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

1) El 08 de febrero del 2022 con el propósito de llevar un mensaje ambiental ante las diferentes comunidades del departamento de la guajira se logró realizar una jornada de sensibilización ambiental y noche ecológica en el barrio 16 de Julio en alianza con la policía de infancia y adolescencia, policía ambiental y policía de prevención y educación ciudadana, para esta ocasión se logró hablar sobre la importancia del cuidado del medio ambiente y el compromiso de cuidarlo, igualmente se realizó la proyección de una película con mensajes ambientales. 2) El 09 de febrero del 2022 con el propósito de llevar un mensaje ambiental ante las diferentes comunidades del departamento de la guajira se logró realizar una jornada de sensibilización ambiental y noche ecológica en el Paraíso de Betel en alianza con la policía de infancia y adolescencia, policía ambiental y policía de prevención y educación ciudadana, para esta ocasión se logró hablar sobre la importancia del cuidado del medio ambiente y el compromiso de cuidarlo, igualmente se realizaron actividades lúdicas y se entregó un refrigerio a todos los niños que asistieron. 3) El 10 de febrero del 2022 con el propósito de llevar un mensaje ambiental ante las diferentes comunidades del departamento de la guajira se logró realizar una jornada de sensibilización ambiental y noche ecológica en el barrio María Eugenia del Municipio de El Molino en alianza con la policía de infancia y adolescencia, policía ambiental y policía de prevención y educación ciudadana, para esta ocasión se logró hablar sobre la importancia del cuidado del medio ambiente y el compromiso de cuidarlo, igualmente se realizó la proyección de una película con mensajes ambientales. 4) El 02 de marzo del 2022 con fin de apoyar las actividades del área de educación ambiental relacionada con las jornadas lúdicas pedagógicas se realizó en el municipio de San Juan del Cesar más exactamente en el barrio Villa Hermosa una noche ecológica con el fin de llevar un mensaje ambiental a toda la comunidad de este barrio. Esta actividad se realizó en coordinación con la policía ambiental, la policía de infancia y adolescencia y Corpoguajira. 5) El 03 de marzo del 2022 con fin de apoyar las actividades del área de educación ambiental relacionada con las jornadas lúdicas pedagógicas se realizó en el municipio de San Juan del Cesar más exactamente en el barrio Primero de Mayo una noche ecológica con el fin de llevar un mensaje ambiental a toda la comunidad de este barrio. Esta actividad se realizó en coordinación con la policía ambiental, la policía de infancia y adolescencia y Corpoguajira. 6) El 01 de junio del 2022 a través de una jornada pedagógica y de arborización se llevó un mensaje ambiental a los habitantes de la vereda el Puy del Municipio de Fonseca en el cual se les dio a conocer la importancia de cuidar y preservar los arboles de esta comunidad, esta actividad se hizo en alianza

con el ejército Baada del municipio de Albania. igualmente se recibió apoyo de InterAseo, en total fueron más de 79 árboles que se sembraron.

Coordenadas SIG: N11°25'46.1" W73°04'56.3"
 N10°53.112',W072°53.525' –
 N10.46.193',W073.08.669'
 N10°45'18.5" W72°50'39.9"
 N10°44'07.7" W72°51'09.1"

Población Beneficiada: 86-184 – 89 - 130

Esta actividad aporta al cumplimiento de la Política Nacional de educación Ambiental.

4. **Fortalecer procesos de promotoría ambiental, orientando y articulando la conformación y ratificación de grupos de voluntariados (Red Jóvenes de Ambiente) en acciones de educación ambiental y participación ciudadana.**

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Redes municipales de jóvenes conformadas y actuando.	3	#	3	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

1) El 24 de enero del 2022 en el municipio de Maicao se realizó la conformación del Nodo de jóvenes de ambiente de este municipio el cual trabajara mancomunadamente por el cuidado del medio ambiente y la protección y conservación de los recursos naturales. 2) El 03 de febrero del 2022 en el municipio de Uribia y liderado por la corporación se realizó la conformación del Nodo de jóvenes de ambiente de este municipio el cual trabajara mancomunadamente por el cuidado del medio ambiente y la protección y conservación de los recursos naturales. 3) El 03 de febrero del 2022 en el municipio de la Jagua del Pilar y liderado por la corporación se realizó la conformación del Nodo de jóvenes de ambiente de este municipio el cual trabajara mancomunadamente por el cuidado del medio ambiente y la protección y conservación de los recursos naturales. 4) El día 21 de febrero de 2022 se hace desplazamiento hacia el municipio del Molino Guajira, para realizar la conformación del Nodo Territorial de la red de Jóvenes de ambiente. La actividad fue programada para iniciar a las 9:30 a.m. en la Sala del concejo Municipal, asistieron 15 Jóvenes para realizar la asamblea de conformación del Nodo Territorial de la red de Jóvenes del municipio del Molino. La apertura y la instalación de la asamblea estuvo a cargo del coordinador del grupo de educación ambiental de Corpoguajira, el ingeniero Eliumat Maza Samper, y la dirección de la asamblea fue realizada por el ingeniero Álvaro Fernández Campuzano funcionario del grupo de educación ambiental de Corpoguajira.

5) El 26 de febrero del 2022 en el Distrito Turístico y Cultura de Riohacha y liderado por la corporación se realizó la conformación del Nodo de jóvenes de ambiente de este municipio el cual trabajara mancomunadamente por el cuidado del medio ambiente y la protección y conservación de los recursos naturales.

Coordinadas SIG: N11°09.466', W072°35.954'

N11°03.529', W72°45'56.9'

N11°54.694', W72°90.759'

Población Beneficiada: 18 – 18 – 12.

Esta actividad aporta al cumplimiento de la Política Nacional de educación Ambiental.

5. Aumentar la Participación de las comunidades rurales, asociaciones y agremiaciones del sector rural para la prevención de incendios forestales en temporadas de sequía.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Red de Vigías Rurales (RVR) conformadas y capacitadas para la prevención de incendios forestales y ahorro y uso eficiente del agua	4	%	0	0%

Acciones ejecutadas: Durante la jornada de prevención sobre incendios forestales, se acordó con la comunidad del corregimiento de las palmas del distrito de Riohacha, desarrollar una reunión con los líderes veredales y representantes del sector agroindustrial para la conformación de la red de vigías rurales (RVR) en el marco de la estrategia de educación y participación para la prevención de incendios forestales.

6. Formular e implementar estrategia de comunicación en materia de educación ambiental.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Formulada e implementada	20	%	25%	100%

estrategia de comunicación.				
-----------------------------	--	--	--	--

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Estrategia de comunicación formulada. En desarrollo de esta se han realizado las siguientes acciones de Apoyo, difusión, realización de piezas comunicativas y notas de prensa:

Primer encuentro ambiental de turismo sostenible,

Gestión de residuos de Envases y empaques de La Guajira (150 Beneficiarios) 11/06.

Arborización (480 árboles), en los municipios de Uribia, Riohacha (Institución Educativa Nazareth), Distracción (Batallón Buenavista), Albania corregimiento Los remedios (Institución Educativa Guaré-Guaré), San Juan del Cesar (Manantial de Cañaverales).

Noches ecológicas (3) 150 asistentes.

Jornada de capacitación virtual sobre Turismo Sostenible

Primera vitrina Expocomercial de Negocios Verdes, lugar Maicao

22/04. Día del Agua, Procesamiento de información para Redes y Medios de Comunicación, Elaboración de Boletines

27/04. Procesamiento y entrega de información del Pelícano agredido por Arma Blanca en el Riito en Riohacha

03 y 08/05 GLOBAL BIRD DAY, Procesamiento de la información y colaboración para organización del evento.

17/05 DIA INTERNACIONAL DEL RECICLAJE, Procesamiento de Información

23/05 DIA MUNDIAL DE LA TORTUGA, Creación de contenido para redes.

26/05. TALLER DE GESTIÓN DE RIESGO Y CAMBIO CLIMÁTICO Riohacha, manejo y procesamiento de información para redes y medios de comunicación.

28/05. Creación del Nodo: JÓVENES DE AMBIENTE DE ALBANIA. Procesamiento de información para redes

03 -11/06 Organización de actividades y procesamiento de información de la semana para conmemorar el DIA MUNDIAL DEL MEDIO AMBIENTE.

03, 04, 05, 07, 08, 09/06, publicación de información en prensa y redes

10/06 Manejo de información resultante de la visita en campo a la Institución Etnoeducativa Integral Rural Isidro Ibarra Hernández. Aliados Cerrejón y Colombia Verde y Libre.

12/06 Creación de contenido para jornada de siembre de árboles en los corregimientos de La Junta y Cañaverales en San Juan del Cesar.

13/06 Creación de contenido para la publicación referente a la Jornada de Limpieza del Riito, Riohacha

24/06 Cubrimiento y procesamiento de información para crear la Alianza que permita combatir el flagelo de la caza de la Tortuga para consumo humano.

Se formulo una propuesta de campaña para combatir la caza, tráfico, comercialización y consumo de la Tortuga.

Coordinadas SIG: Departamento de La Guajira

Población Beneficiada: 20000

Esta actividad aporta al cumplimiento de la Política Nacional de educación Ambiental y la Sentencia 606 de 2015.

- 7. Generar espacios de diálogo e intercambio de conocimientos entre expertos e investigadores en ciencia y tecnología, y comunidades para el uso del conocimiento en la solución de problemas ambientales.**

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Espacios de encuentro e intercambio de conocimiento entre expertos y comunidad	0	#	1	0%

22/04. WEBINAR: Gestión Integral de cambio climático en el Departamento de La Guajira: Retos y Oportunidades.

Población beneficiada: 250

- 8. Fortalecer sistemas de información ambiental - Información cuantitativa y cualitativa sobre acciones de educación ambiental y gestión ambiental sectorial urbana, consolidada, especializada y sistematizada.**

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Información cuantitativa y cualitativa sobre acciones de educación ambiental y gestión ambiental sectorial urbana, consolidada, especializada y sistematizada.	1	#	1	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se realizó en el primer semestre la creación de las diferentes bases de datos de las reuniones realizadas del grupo de Educación Ambiental.

Población Beneficiada: 125

Fortalecer sistemas de información ambiental - Bibliotecas municipales o institucionales fortalecidas con información ambiental

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Bibliotecas municipales o institucionales fortalecidas con información ambiental.	1	#	1	100%

DESCRIPCIÓN:

1) El día 8 de febrero de 2022 entrega de material ambiental en la Vereda Las Flores municipio de Villanueva dentro de la estrategia de articulación al fortalecimiento de Bibliotecas municipales. 2) El dia 22 de febrero de 2022 se hace entrega de material bibliográfico ambiental a través de la articulación con la Biblioteca Pública Municipal de Fonseca a la comunidad de reinsertados asentados en la Granja Integral Nueva Colombia - Cooperativa Multiactiva para la Paz de Colombia en la Vereda San Luis, Corregimiento de Conejo del municipio de Fonseca dentro de la estrategia "Gestionar la conformación de al menos una biblioteca ambiental en la jurisdicción de la Corporación donde se fortalezca un PRAES o PROCEDA, a través del relacionamiento con Bibliotecas Públicas y otras entidades; 3) el día 23 de febrero de 2022 se hace entrega de material bibliográfico ambiental a la comunidad de la Vereda Berlín en el corregimiento de El Plan municipio de La Jagua del Pilar para beneficiar a la comunidad en general. 4) El día 21 de abril de 2022 entrega de material ambiental al Centro Etnoeducativo Rural Utpurai localizado en el Corregimiento de Ware Waren en el municipio de Albania 5) El dia 22 de abril de 2022 se hace entrega de material bibliográfico ambiental a la Corregiduría de La Majayura, municipio de Maicao en el marco de la feria de servicios realizada por la administración municipal 6) El día 25 de abril de 2022 se envian por correo electrónico a las instituciones educativas fuentes bibliográficas en formato PDF dentro de la estrategia de divulgación y fortalecimiento de información ambiental 7) El día 16 de junio de 2022 se envían por correo electrónico a las instituciones educativas fuentes bibliográficas en formato PDF dentro de la estrategia de divulgación y fortalecimiento de información ambiental.

Población Beneficiada: 234 instituciones educativas del departamento de la Guajira.

Esta actividad aporta al cumplimiento de la Política Nacional de educación Ambiental

9. Formular y ejecutar estrategia para desarrollar el enfoque diferencial etario y de género en los programas, procesos y acciones definidas para la implementación de la educación ambiental en su jurisdicción.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Estrategia formulada y en ejecución.	25	%	10	40%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

1) Estrategia formulada y en ejecución" (Avance en formulación y ejecución de estrategia/ avance programado en el año)

Se reestructuró el documento de estrategia etnoeducativa para dotarlo de metas para el año 2022. Se realizaron reuniones con representante de organización de afrodescendientes Mata e pelo.

Visita a comunidad de Consejo comunitario de Nuevo Oreganal en el municipio de Barrancas para presentar estrategia de educación ambiental y definir plan de acción, en el que se incluye trabajo con niños y jóvenes.

En desarrollo de la estrategia etnoeducativa, se han priorizado para 2022 10 instituciones y centros etnoeducativos (el 31% del total de instituciones priorizadas) para la formulación y ejecución de PRAE, siete de estas estarán vinculadas al proyecto de Ecoviveros del MADS. "

Se han identificado tres comunidades indígenas en Riohacha, con las cuales se ha acordado la realización de acciones de educación ambiental:

1) Comunidad de Mañature. Se realizó yamana, para la construcción de huerta agroalimentaria, se hizo donación de implementos y herramientas

2) CE Paraver. Celebración de fechas ambientales, acuerdo para formular PRAE orientado al problema de la deforestación y la gestión de residuos sólidos en la comunidad

3) CE Aujero, PRAE y trabajo comunitario para gestión de residuos sólidos, con apoyo de Interaseo y el SENA

En los casos de Mañature y Paraver, se identificó una zona geográfica común donde también confluye la IE Evaristo Acosta, lo que permitirá desarrollar una estrategia territorial partir de estas tres instituciones educativas.

Población beneficiada: **125 - 148 – 84**

Coordinadas SIG: N11°17'08.9" W73°05'56.2"

N11°15'52.0" W73°09'04.7"

N11°18'27.2" W73°07'26.1"

Esta actividad aporta al cumplimiento de la Política Nacional de educación Ambiental

10. Formular y ejecutar estrategia para desarrollar el enfoque diferencial étnico en los programas, procesos y acciones definidas para la implementación de la educación ambiental en su jurisdicción, dirigido a grupos indígenas y afrodescendientes.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Estrategia formulada y en ejecución.	25	%	7	28%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Estrategia formulada con el apoyo y la asesoría de Uniguajira. La aplicación de la estrategia ha iniciado con la incorporación del enfoque etnoeducaivo en los PRAE. De los 14 PRAE que están en ejecución o formulación, 6 corresponden a centros etnoeducativos. Con organizaciones de afrodescendientes, de Barrancas, Riohacha, Maicao, Dibulla (Mingueo) se viene adelantando la construcción de un plan de trabajo conjunto de educación ambiental, liderado por la organización de mujeres afrodescendientes Mataepelo, dirigida a mujeres afrodescendientes, jóvenes y consejos comunitarios.

Coordenadas SIG: N10°57'18.6" W72°47'15.8"
 N11°33'06.4" W72°54'35.7"
 N11°16'19.1" W73°18'40.2"

Esta actividad aporta al cumplimiento de la Política Nacional de educación Ambiental y la Sentencia 606 de 2015.

11. Desarrollo de estrategias de gestión ambiental participativa con comunidades y minorías étnicas

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Jornadas de sensibilización con relación al manejo del recurso hídrico y disposición de residuos sólidos en	1	#	0	0%

las comunidades de la alta Guajira.				
--	--	--	--	--

1. con el propósito de impulsar temas productivos relacionados con negocios verdes en las comunidades indígenas de la alta guajira se realizó una capacitación sobre este importante tema, en esta actividad se logró capacitar a 52 personas.
2. En bahía honda alta guajira la Corporación Autónoma Regional de la Guajira Corpoguajira logró realizar una capacitación sobre el manejo de los residuos sólidos con el fin de crear conciencia y minimizar los impactos negativos de estos residuos en la comunidad, en esta actividad de capacitación se logró sensibilizar a 49 miembros de la comunidad quienes mostraron mucho interés por el tema socializado.
3. En la alta guajira más exactamente en el corregimiento de bahía hondita se logra la capacitación de 7 personas en tema relacionado con el nuevo código de colores para la separación de los residuos sólidos, cabe destacar que estas personas pertenecen a la comunidad y pertenecen al sector turístico de esta zona quienes aportan beneficios en la generación de empleo en negocios verdes.

12. Formulación e implementación de una estrategia pedagógica para la protección y conservación del ambiente desde la cosmovisión de las comunidades indígenas y negras.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Jornadas de construcción de acciones conjuntas con la comunidad y Corpoguajira	2	#	0	0%

1. El 05 de octubre del 2021 coordina con Organización afrodescendiente Mataepelo para la ejecución de acciones con mujeres, jóvenes y organizaciones afrodescendientes. A partir de los acuerdos en la primera reunión, se programa esta con el fin de definir un cronograma para el desarrollo de las actividades previstas
2. El 09 de diciembre del 2021 se coordinó con la organización afrodescendiente Mataepelo para la Visita al consejo comunitario en Barrancas-Oreganal y Oreganalito para presentar política departamental de educación ambiental y construir conjuntamente una estrategia y agenda de trabajo con grupos de afrodescendientes. 3. Con el fin de apoyar las actividades de educación ambiental relacionada con los proyectos de participación comunitaria y cultura ambiental, se realizó una visita el día 26 de octubre del 2021 en la comunidad indígena Aljote ubicada en el Km 20 vía Valledupar, en esta visita se pudo realizar contacto con la autoridad de la comunidad indígena donde se pudo contactar la necesidad de culminar obras de sistema de acueducto. Por otro lado, se pudo conversar con docentes de la institución educativa los remedios la cual se

encuentra en esta comunidad y se dialogó sobre la formulación de un PRAE enfocado sobre el cuidado y ahorro del agua.

Población Beneficiada: 35 – 29 – 47

Coordenadas SIG: 10°59'20.1"N 72°46'54.2"W
10°57'18.5"N 72°47'15.8"W
11°24'46.7"N 72°54'36.1"W

13. Focalizar los programas de educación ambiental sobre las necesidades identificadas por la comunidad Wayuu.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Programa de educación ambiental focalizado	1	Número	2	100%

1. El día 21 de julio de 2021 se hace desplazamiento hacia el Municipio de Manaure Guajira, a fin de realizar acompañamiento en la mesa parchemos para construir en la campaña Pacto Colombia con las Juventudes.

2. Con el fin de apoyar la jornada de limpieza submarina y terrestre en el corregimiento del cabo de la vela se hizo presencia la corporación autónoma con la unidad móvil ambiental y los profesionales del área de educación ambiental quienes apoyaron esta jornada. Igualmente se contó con el apoyo de la Dimar, Defensa Civil, Ejercito de Colombia, Corpoguajira, etc. esta actividad contó con la ayuda de Servientrega, Fundación Grupo Familia, Pavimentos Colombia, Pacto Global Red Colombia, etc.

Población beneficiada: 49 – 745

Coordenadas SIG: N11°46'40.8" W72°26'46.9"
N12°11'48.8" W72°08'48.9"

14. Focalizar un programa de educación para la gestión del recurso hídrico y el manejo ambiental responsable de residuos en la comunidad Wayuu.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Programa de educación para la gestión del recurso hídrico y manejo ambientalmente	0	Número	1	100%

responsable, de residuos focalizado.				
---	--	--	--	--

1. El día 07 de julio de 2021 se hace desplazamiento hacia el corregimiento de Mayapo, perteneciente al Municipio de Manaure – La Guajira, a fin de realizar acompañamiento a una jornada de limpieza de recolección y sensibilización sobre el manejo adecuado de residuos sólidos, utilizando el nuevo código de colores.

Población beneficiada: 248

Coordenadas SIG: N11°39'47.0" W72°47'07.3"

INDICADOR MÍNIMO DE GESTIÓN.

Ejecución de acciones en Educación Ambiental.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Ejecución de acciones en Educación Ambiental.	25	%	24,51%	98%



PROGRAMA 9

- FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN Y DIRECCIÓN DEL SECTOR AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE.

PROGRAMA 9: FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN Y DIRECCIÓN DEL SECTOR AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE.

OBJETIVO: Fortalecer y modernizar a CORPOGUAJIRA, mejorando su capacidad de administración y gestión ambiental.

PROYECTO 9.1. BANCO DE PROYECTOS

CONTRIBUCIONES AL PND:

Programa 3204 Fortalecimiento de la gestión y dirección del sector Ambiente y Desarrollo Sostenible.

APORTES AL PGAR

Línea Estratégica 4: Fortalecimiento institucional para la gestión ambiental Regional.

Meta: Banco de Proyectos de inversión ambiental en las entidades competentes del departamento de La Guajira fortalecidos.

Acciones Prioritarias:

1. Fortalecimiento del Banco de Proyectos de inversión ambiental en las entidades competentes del departamento de La Guajira.
2. Formulación y Gestión de proyectos ambientales para la consecución de recursos nacionales e internacionales
3. Seguimiento, control y evaluación de los proyectos de inversión encaminados a mejorar el ambiente y el desarrollo sostenible
4. Mantener actualizada la información de los proyectos a través de las diferentes plataformas
5. Capacitación en formulación y/o seguimiento de proyectos de inversión pública.

APORTES A LOS ODS



ACTIVIDADES:

- Mantener actualizada la información de los proyectos a través de las diferentes plataformas.**

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de información de proyectos actualizados.	100	%	50%	50%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se realizaron seis (6) reportes mensuales a GESPROY y seis (3) a SPI correspondientes a los reportes del mes de diciembre de 2021, enero, febrero, marzo, abril y mayo de 2022.

- Apoyar en la formulación y gestión de los proyectos ambientales en las diferentes fuentes de financiación y Cooperación internacional.**

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Número de proyectos formulados y gestionados	8	#	10	100%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se apoyó en la formulación y gestión de dos (2) proyectos ambientales ante el Fondo Nacional Ambiental-FONAM, dos (2) proyectos ambientales para acceder a recursos de la convocatoria SGR-Lucha Nacional contra la Deforestación; dos (2) proyectos ambientales para acceder a

recursos del FCA vigencia 2023 y cuatro (4) proyectos viabilizados y aprobados para financiar con recursos de asignaciones directas SGR.

Coordinadas SIG: Municipios Riohacha, Maicao, Manaure, Albania, Hatonuevo, Barrancas, Fonseca, Distracción, San Juan del Cesar, El Molino, Villanueva, Urumita, La Jagua del Pilar y Dibulla.

3. Realizar el seguimiento, control y evaluación de los proyectos corporativos y de inversión encaminados a mejorar el ambiente y el desarrollo sostenible.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de proyectos con seguimiento y evaluación.	100	%	50%	50%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Se presentaron seis (6) informes de seguimiento, control y evaluación de los proyectos corporativos y de inversión que se vienen ejecutando en la Corporación correspondientes a los meses de diciembre de 2021, enero, febrero, marzo, abril y mayo de 2022.

4. Realizar Capacitación en formulación y/o seguimiento de proyectos de inversión pública.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Funcionarios públicos, contratistas, representantes de comunidades, organizaciones y minorías étnicas capacitadas	30	#	0	0%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

En el primer semestre de 2022 no se realizó capacitación en formulación y/o seguimiento de proyectos de inversión pública.

5. Población objetivo satisfecha con la gestión ambiental, que evidencia mejora en el desempeño institucional por parte de la Corporación.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de la población objetivo satisfecha con la gestión ambiental, que evidencia mejora en el desempeño institucional por parte de la Corporación.	90	%	0	0%

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Agencia de Desarrollo Rural - ADR conjuntamente con la Alcaldía de Maicao y Corpoguajira realizará una mesa técnica para presentar metodológicamente de formulación de proyecto de agua para otros usos, con base en la oferta actual.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Mesa técnica conjunta entre comunidad, ADR, Alcaldía de Maicao y la corporación para presentar metodología de formulación de proyectos de agua para otros usos realizada	1	%	0	0%

PROYECTO 9.2. EXCELENCIA PÚBLICA Y BUEN GOBIERNO.

CONTRIBUCIONES AL PND:

Programa 3204 Fortalecimiento de la gestión y dirección del sector Ambiente y Desarrollo Sostenible.

APORTES AL PGAR

Línea Estratégica 4: Fortalecimiento institucional para la gestión ambiental Regional.

Meta: Capacidad técnica de las entidades territoriales para la gestión ambiental, fortalecida.

Acciones Prioritarias:

1. Elaboración e implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información
2. Mejoramiento e implementación de los servicios y desarrollo de los sistemas de información.
3. Acciones de formación o capacitaciones orientadas a fortalecer las competencias y la calidad de los conocimientos para la gestión administrativa y misional de las entidades
4. Adecuación, mejoramiento, ampliación construcción y dotación de las sedes administrativas
5. Aplicación de espacios, medios y tecnologías para la comunicación y difusión ambiental

Logros de los Programas Ambientales

Sistema de Gestión Ambiental

- Se han desarrollado 6 campañas de capacitación y sensibilización en temas asociados a Ahorro y uso eficiente del papel y residuos sólidos

Consumo Agua

149

Metros cúbicos se dejaron de consumir a corte 30 de junio, en relación a la vigencia



\$700 mil pesos

De ahorro en pago por servicio de agua





Consumo papel

27

Resmas de papel se dejaron de consumir a corte junio 2022.

\$700

700 mil pesos dejaron de gastarse en compra de papel.

16%

De ahorro en el consumo de resmas de papel en la Corporación



Comparativo 2021-2022

Corte 30 de junio 2022

ACTIVIDADES:

1. Gestión del Talento Humano.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Cumplimiento del Plan Estratégico de Gestión del Talento Humano.	95%	%	48%	50%

DESCRIPCIÓN:

La Corporación a través de la Resolución No 0152 del 27 de Enero de 2022 adoptó el Plan Estratégico de Talento Humano como herramienta que orienta las acciones ligadas al Proceso de Gestión de Talento Humano de la entidad a la luz de las orientaciones de MIPG y como respuesta al autodiagnóstico del componente del Talento Humano.

En este semestre de la vigencia 2022, se han logrado desarrollar las siguientes acciones de las propuestas en el Plan Estratégico de Talento Humano, entre ellas resaltamos:

- Selección: Se desarrolló la Convocatoria I – 2022 para la vinculación de pasantes a la Corporación, aplicando la entrevista y revisión de promedios académicos como pruebas de selección por mérito, logrando la vinculación de treinta y un (31) estudiantes, cuatro de ellos a través del programa Estado Joven.

Se elaboró y aprobó el Plan de Vacantes de la Corporación a través de la Resolución No 0154 del 27 de Enero de 2022, donde se indican los medios para proveer los empleos que se encuentran en vacancia definitiva o temporal. Este documento no permite hacer el reporte de las vacancias definitivas en la plataforma SIMO.

En el presente semestre la corporación realizó diez (10) encargos, siete (7) a funcionario de carrera administrativa en empleos de Libre Nombramiento y remoción con ocasión de vacancias temporales o definitivas. Encargos en empleos de carrera de mayor grado a dos (2) funcionarios y (1) correspondieron a un funcionario de Libre Nombramiento y Remoción.

Se participó en la 9na Convocatoria del Programa Estado Joven postulando 10 plazas y obteniendo la aprobación de 9 de ellas, para lo cual fue necesario la realización de 15 entrevistas para la selección de los 9 pasantes, así mismo se adelantó el proceso de legalización en la plataforma del citado programa.

- Inducción: La entidad en cumplimiento al procedimiento de vinculación del personal ha asegurado que los colaboradores que han ingresado desarrollen con oportunidad la inducción institucional con los temas indicados, a la fecha han desarrollado 43 procesos de la inducción.
- Capacitación: La entidad realizó el diagnóstico de necesidades de capacitación de acuerdo con las orientaciones establecidas en el Plan Anual de Formación y Capacitación; dicha información fue complementada con las necesidades de capacitación identificadas en las auditorías internas y externas. El PIC – 2022 se adoptó a través de la Resolución No 158 de 2022.

En el primer semestre se han adelantado acciones con el SENA, MinAmbiente y Función Pública para establecer el desarrollo de las capacitaciones establecidas en el PIC-2022, se han compartido ofertas de capacitación con las áreas para su estudio y análisis.

Se promovió la participación en el programa de bilingüismo en el marco del convenio Función Pública – SENA logrando la participación de 2 funcionarios, quienes adelantaron su proceso de formativo.

Para la presente anualidad quedan priorizados cuarenta y cinco (45) temas, a la fecha se ha avanzado con el 35.5% del PIC.

- Re-Inducción: Para la presente vigencia no se tiene programada la Jornada de Re-inducción institucional, pero se desarrollaron temas que sean de interés abordar con los colaboradores de la entidad, en tal sentido se realizó la jornada de reinducción del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo. Así mismo se hizo la socialización de las guías de compras sostenibles.
- Cultura Organizacional: En el periodo Enero – Junio el Grupo de Talento Humano ha centrado sus labores en promover las prácticas inclusivas y la prevención de cualquier tipo de discriminación. Así mismo se mantiene un canal permanente de difusión de las noticias institucionales: así como los temas enmarcados en la estrategia “Corpoguajira. Soy yo”.

Desde Seguridad y Salud en el Trabajo se reporta a la Oficina Logística las condiciones de limpieza y ergonomía de los puestos de trabajo en aras de poder brindar condiciones óptimas a los colaboradores de la entidad, en el semestre se han dado traslado de tres reportes de inspecciones de áreas.

- Evaluación del desempeño laboral: En el mes de enero de 2022 se realizó la evaluación del rendimiento laboral y concertación de compromisos laborales de los funcionarios con nombramiento en provisionalidad al 100%.

Para el caso de los funcionarios con nombramiento en Carrera Administrativa se logró en el mes de febrero que el 100% de ellos fueran evaluados en su desempeño laboral, así como contar con las concertaciones laborales y comportamentales en la plataforma EDL.

Para el caso de los funcionarios de Libre Nombramiento y Remoción se logró que los responsables remitieran los formatos de evaluación.

Se envió a la Dirección General el informe ejecutivo de los resultados de las evaluaciones de los funcionarios de Carrera Administrativa y los vinculados en provisionalidad.

Durante el periodo Abril – Junio la entidad desarrollo cinco (5) evaluaciones parciales eventuales por cambio de empleo.

- Intención de Movilidad: Mantenemos la relación de los funcionarios de carrera administrativa que son susceptibles de movilidad y se actualizará al tener los resultados del concurso 1435 de 2020.
- Horario Flexible y Teletrabajo: Con ocasión de la emergencia sanitaria con ocasión de la Covid-19 se mantiene para los 34 funcionarios de la planta el horario flexible, así como la modalidad del teletrabajo para 3 funcionarios de la entidad.
- Desvinculación Asistida y Adaptación al cambio: Desde el profesional de Bienestar Social del Grupo de Talento Humano se adelantaron tres (3) talleres grupales con el grupo de prepensionados, dentro del proceso de adaptación de los funcionarios que se encuentra en esa condición, y en una nueva etapa productiva.

En el mes de junio se procedió a una revisión y actualización de la base de datos del personal con condiciones de pre-pensión en aras de tener información vigente para el desarrollo de las actividades de desvinculación asistida. Por otro lado, se informó a los Jefes de Áreas y Coordinadores el avance del cronograma del Concurso No 1435 de 2020 para asegurar la transición con la salida de funcionarios y el ingreso de los elegibles en 25 empleos de convocatoria abierta.

- Bienestar Social se adoptó el Programa de Bienestar Social Laboral para la vigencia bajo la Resolución No 155 de 2022, previo la elaboración del diagnóstico y la identificación de las necesidades de los servidores públicos. A la fecha se ha desarrollado las siguientes actividades: Socialización del Programa de Bienestar social, Taller de Subsidio al Desempleo, con el apoyo de COMFAGUAJIRA, Taller de Estrés Post Pandemia, celebración, con el apoyo de Positiva, y Conversatorio Papel de la mujer en los derechos y oportunidades para lograr una Guajira Sostenible, con el apoyo de la Asociación de Mujeres de La Guajira y celebración del Dia del Hombre.

En el periodo Abril – Junio se adelantaron acciones como el día de la familia, reconocimiento en los días clásicos de los profesionales de la entidad en bacteriología, Bibliotecólogo, Biólogo Marino, Ingeniero Civil, día de la secretaria y veterinario. Por otro lado el 28 de junio se realizó el acto de conmemoración y reconocimiento a los servidores públicos de la entidad, resaltando a 11 funcionarios por su antigüedad laboral y 10 por su desempeño laboral.

Para el componente salud mental en los meses enero – junio se desarrolló el programa Corpoguajira en Movimiento, con el apoyo de la ARL se desarrolló el taller Estrés Post Pandemia y se desarrollaron 6 Talleres de manejo del Estrés Laboral dirigidos a los diferentes grupos de trabajo de la Corporación.

En la dimensión de alianzas institucionales se desarrolló con la Caja de Compensación de La Guajira el taller de Subsidio al Desempleo. Para el segundo trimestre en alianza con el Ministerio de las TIC y MinTrabajo se desarrolló el conversatorio sobre desconexión laboral y ventajas del Teletrabajo.

La Corporación en el presente semestre aumento su número de teletrabajadores a 13 entre las modalidades suplementarias y autónomos. Así mismo elaboró el protocolo de desconexión laboral que se encuentra para aprobación por parte del Comité de Alta Dirección.

Se logró un cumplimiento oportuno 96.3% en la presentación de la declaración de bienes y rentas de los funcionarios correspondiente a la vigencia 2021.

En el mes de junio se realizó una campaña informativa con el propósito que los funcionarios de la entidad conocieran el programa SERVIMOS de Función Pública y los beneficios que este genera en acceso a programas educativos y recreativos.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Cumplimiento del Plan de Gestión de Integridad	92%	%	45%	49%

DESCRIPCIÓN:

En el periodo Enero – Marzo se elaboró el autodiagnóstico de la política bajo los lineamientos MIPG y se elaboró el Plan de Integridad el cual fue adoptado por la Resolución No 153 de 2022. Así mismo se han desarrollado dos (2) reuniones con los agentes de cambio y cinco (5) talleres en diferentes áreas de la corporación.

Se realizó una reunión con los agentes de cambios y los funcionarios de Talento Humano organizaron el cronograma del primer semestre de la vigencia 2022, relacionadas con las acciones del Plan de Integridad para la presente vigencia.

El 31 de mayo en alianza con Función Pública se realizó la capacitación sobre conflicto de interés, así mismo durante los meses de mayo y junio se desarrolló campaña informativa sobre conflicto de interés, tipos de conflictos, importancia de su declaratoria y los canales establecidos en la entidad

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Cumplimiento del Plan de Trabajo Anual de SST.	90	%	56,1%	62,3%

DESCRIPCIÓN:

Con la aprobación de la Resolución No 157 de 2022 se adoptó el Plan Anual de Seguridad y Salud en el Trabajo, identificando allí las acciones a desarrollar en la vigencia. Entre ellas informamos los avances en el primer trimestre:

Número de reuniones Copasst: Se realizan las reuniones correspondientes a los meses de; enero, febrero, marzo, abril, mayo y junio en la sede principal y Dirección Territorial.

Número de accidentes: 1

Investigación de accidente: Se realiza investigación de Accidente de Trabajo ocurrido a la funcionaria Dubis Daza por parte del grupo investigador conformado por Mónica López como jefe inmediato, Yasmille Soto integrante del COPASST, Edinson Pérez Técnico Administrativo en SST y Andreica Palomino en representación de PGA Consultores.

Concertación plan de trabajo con la ARL: Se realizó concertación para el plan de trabajo vigencia 2022 con la ARL Positiva el día 14 de febrero de 2022.

Actividades del Plan Anual de SST: Se realiza reintroducción institucional del Sistema de Gestión de Seguridad y salud en el Trabajo SGSST a todos los colaboradores de la entidad, así mismo se adelanta capacitación en Investigación de Accidentes e Incidentes de Trabajo dirigido a todos los funcionarios, se formaliza la actualización de la Política de Seguridad y Salud en el Trabajo y los Objetivos del SGSST, se adelantó la Revisión del Reglamento de Higiene y Seguridad Industrial y se definieron los Indicadores de Estructura, Proceso y Resultado, además se realizó

identificación de amenazas en campo para lo cual se realizó acompañamiento al grupo de Laboratorio Ambiental, se identificaron las tareas críticas que se realizan en la corporación, se realizó planificación de auditoria interna con el área de control interno y el COPASST.

Así mismo se realizó con el apoyo de la ARL Positiva las actividades; capacitación al Comité Paritario de Seguridad y salud en el Trabajo, Taller de Higiene Postural, Taller de manejo Defensivo y Seguridad Vial, medición higiénica de iluminación e inspecciones de puesto de trabajo.

Número de inspecciones adelantadas: Para el periodo Enero Junio se adelantó Inspección de Seguridad en el área de Autoridad Ambiental, instalaciones generales de la sede principal y el área de Gestión Ambiental de igual manera se realizó seguimiento a acciones correctivas y de mejora derivadas de la inspección realizada.

Protocolo de Bioseguridad: Se realiza actualización del Protocolo de Bioseguridad de la Corporación de acuerdo de los requerimientos de la Resolución 350 de 2022 el cual fue ajustado por la Resolución Interna No. 380 de 2022.

Se realizó seguimiento permanente a la aplicación del protocolo de bioseguridad de la Corporación, y se elaboraron los informes semanales de su aplicación

Número de reportes Alissta para el trabajo de campo: Para el primer trimestre se atendieron 140 requerimientos de colaboradores que realizan actividades en campo.

Avances en el proceso de accesibilidad: En la vigencia 2021 se realizaron las revisiones correspondientes y se dieron traslado a la Secretaría General para su intervención.

Medidas y acciones Covid-19: Se implementa de forma permanente campañas virtuales para la prevención del COVID – 19, se realiza seguimiento permanente a las condiciones de salud de los colaboradores a través de la plataforma Alissta de la ARL Positiva, se envía el reporte de las autoevaluaciones a las áreas correspondientes.

Acoso laboral número de casos: No se han presentado caso de acoso laboral en lo corrido de la presente vigencia.

Corpoguajira en movimiento: Se realiza campaña para la realización de pausas activas a través de medios virtuales.

2. Direccionamiento Estratégico y Planeación.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Caracterización de los grupos de valor beneficiarios de los proyectos de inversión.	80%	%	67%	100%

Se cuenta con los formatos de caracterización de los grupos de interés, los cuales se remitieron a cada una de las áreas y con las indicaciones de generar las bases de datos con la información de los grupos de interés tanto naturales como jurídicos. Cada una de las áreas ha avanzado en la caracterización teniendo en cuenta los proveedores y clientes de las actividades que ejecutan y que se encuentran relacionados en las caracterizaciones de sus procesos.

De acuerdo a la información suministrada por los diferentes líderes de los procesos de la Corporación Autónoma Regional del Guajira – CORPOGUAJIRA, se construyó la base institucional de la entidad, con respecto a las gráficas obtenidas, está caracterizada un total de 645 grupos de interés, que equivale un 67% de los grupos de interés de la corporación, el cual se divide en Ordenamiento Territorial con un 33% que equivale al total de 210 empresas, Secretaría General con un 22% que equivale a un total de 139 empresas, Laboratorio con un 1% que equivale a un total de 7 empresas, Comunicaciones con un 16% que equivale a un total de 105 empresas, Talento Humano con un 6% que equivale a un total de 36 empresas, Educación Ambiental con un 15% que equivale a un total de 100 empresas y Autoridad Ambiental con un 7% que equivale a 45 empresas caracterizadas.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Direccionamiento Estratégico de la Corporación comunicado a todos los servidores de la Corporación.	100	%	100%	100%
INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO

Verificación del cumplimiento de requisitos en los proyectos presentados por Corpoguajira para acceder a los recursos del nivel central.	100	%	100%	100%
---	-----	---	------	------

DESCRIPCIÓN:

Se llevó a cabo la verificación de cumplimiento de requisitos de dos (2) proyectos ambientales presentados ante el Fondo Nacional Ambiental-FONAM, dos (2) proyectos ambientales para acceder a recursos del Fondo de Compensación Ambiental - FCA vigencia 2023, dos (2) proyectos ambientales presentados a la convocatoria SGR-Lucha Nacional contra la Deforestación y cuatro (4) proyectos viabilizados para acceder a recursos de asignaciones directas SGR..

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Cumplimiento del Plan Anual de Adquisiciones	100	%	60,3%	60,3%

Se realiza el seguimiento para determinar el porcentaje de ejecución del PAA de la presente vigencia, confrontando las actividades adjudicadas, relacionadas y enviadas en la base de datos por la Oficina Jurídica contra la base de datos del PAA de la Oficina de Logística.

3. Gestión con valores para resultados.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de cumplimiento de los programas del Plan de Acción.	90	%	46%	51%

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Cumplimiento de la Política de Defensa Jurídica	100	%	100%	100%

DESCRIPCIÓN:

Cada proceso llevado en contra y a favor de la entidad es vigilado en su totalidad atendiendo cada uno de los trámites alcanzando así un 100%.

Procesos en Trámite	62
Procesos Terminados	16
Sentencias Favorables	11
Sentencias Desfavorables	5

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Porcentaje de cartera de jurisdicción coactiva recuperada	15	%	11%	100%

DESCRIPCIÓN:

Debido a los efectos de la pandemia y su constante agudización, sumado a la reactivación económica tardía, se ha dificultado el proceso de recaudación de la cartera por lo tanto en este semestre se logró sólo el 11%.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Cumplimiento de deberes en publicidad en Colombia Compra Eficiente CCE.	100	%	100%	100%

DESCRIPCIÓN:

El logro alcanzado es de un 100%, ya que se cumple en su totalidad la publicación de procesos contractuales

INDICADOR	META 2021	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO

Cumplimiento del programa de mantenimiento de la Corporación.	90	%	87%	96,7%
--	-----------	----------	------------	--------------

4. Evaluación de resultados.

INDICADOR	META 2021	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Nivel de cumplimiento del plan de mejoramiento de la Contraloría General de la República.	85	%	59%	69%

DESCRIPCIÓN:

A la fecha, conforme a las Auditorias que se han realizado y de acuerdo al seguimiento al plan de mejoramiento suscrito con la CGR, se reporta el ultimo avance a diciembre de 2021, reflejando un avance del 49,93% % y un cumplimiento del 77,98% %.

Nota: Se observa que la variación de los porcentajes tanto de cumplimiento como de avance al PM, comparados con el periodo anterior, obedece a que se han sustraído de la matriz aquellas acciones de mejora que se cumplieron en un 100% y se han reportado a la Contraloría Delegada Sector Ambiente tal como lo señala la Circular 005 de 2019.

Nota: Cabe resaltar que el no cumplimiento o la presentación extemporánea de los informes de avance del plan de mejoramiento por parte de los funcionarios responsables incide negativamente en la calificación y en la evaluación del desempeño institucional, así mismo, es de resaltar que algunas actividades han sido reformuladas tanto en el tiempo, como en las acciones a realizar.

Nota: Se observa que la variación de los porcentajes tanto de cumplimiento como de avance al PM, comparados con el periodo anterior, obedece a que se han sustraído de la matriz aquellas acciones de mejora que se cumplieron en un 100% y se han reportado a la Contraloría Delegada Sector Ambiente tal como lo señala la Circular 005 de 2019.

Nota: Cabe resaltar que el no cumplimiento o la presentación extemporánea de los informes de avance del plan de mejoramiento por parte de los funcionarios responsables incide negativamente en la esta calificación y en la evaluación del desempeño institucional.

INDICADOR	META 2021	UNIDAD DE MEDIDA	% AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA
Fenecimiento de cuenta.	1	Número	N/A

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Calificación del Sistema de Control Interno (MECI) por DAFP a través del Formulario Único Reporte de Avance de la Gestión - FURAG- Medición de la Gestión y Desempeño Institucional.	80	%	79%	99%

DESCRIPCIÓN:

En cuanto a la medición de la gestión y desempeño institucional, arrojó una calificación del 79.4%, Los resultados correspondiente a la vigencia 2021.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Cumplimiento del Plan Institucional de Gestión Ambiental.	90	%	92,86%	100%

<https://drive.google.com/drive/folders/1-5vLRziPwheXTMVSOnp9TzNprKYUX4BE?usp=sharing>

INDICADOR	META 2021	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Cumplimiento de las metas físicas del PAI	90	%	46%	100%

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Publicación en la página web de Información Institucional.	100	%	100%	100%

Se realizaron todas las publicaciones solicitadas por lo cual este indicador está en el 100% de cumplimiento.

5. Control Interno.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Nivel de calificación del riesgo de la entidad según la Contraloría General de La República.	Medio		MEDIO	100%

DESCRIPCIÓN:

En la Auditoria de Cumplimiento a los Programas y Proyectos del CORPOGUAJIRA con enfasis en la efectividad de los bienes y servicios contratados Vigencia 2021, liberado en el mes de junio de 2022 arrojó un nivel de riesgo Medio.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Cumplimiento del Programa de Auditorías internas.	100	%	25%	25%

DESCRIPCIÓN:

Al corte a junio de 2022, se evidencia un nivel de cumplimiento en el programa de auditoria frente a las auditorias ejecutadas, logrando un avance del 25% entre ellas : Auditoria e-kogui, Gestión Contractual, Procesos Disciplinarios, Austeridad en el gasto público.

INDICADOR	META 2022	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Seguimiento al cumplimiento de las actividades contenidas en el Plan de Anticorrupción y Atención al Ciudadano.	100	%	0%	0%

DESCRIPCIÓN:

En lo que respecta al corte a junio de 2022, no se tiene avance, por cuanto el seguimiento se realiza de manera cuatrimestral, tal como se señala en la Ley 1474 de 2011, razón por la cual, se reflejará en el informe de gestion con corte a junio de 2022.

INDICADOR	META 2021	UNIDAD DE MEDIDA	AVANCE EJECUCIÓN FÍSICA	% AVANCE FÍSICO
Capacitar a los funcionarios en Autocontrol	100	%	100%	100%

DESCRIPCIÓN:

Se aprovechan todas las oportunidades de encuentros con los funcionarios, en especial la inducción, Capacitando a los funcionarios en la cultura del autocontrol, socializando las herramientas y estrategias institucionales con el propósito de cumplir con las obligaciones y formalidades a que está obligada la Corporación. en el ultimo trimestre de la vigencia 2021, se han

capacitado: dos (2) funcionarios a los cuales se les han promovido el ejercicio del autocontrol en la totalidad de las inducciones programadas, lo que equivale a un cumplimiento del 100%.