

**INFORME DE AVANCE Y EJECUCIÓN DE LA CUOTA N° 5
DEL MES DE MAYO DE 2026**

**CORRESPONDIENTE AL
CONTRATO. 1.330.19.13-3738
DEL 14 DE ENERO DE 2026**

**CONTRATISTA
FRANCY FERNANDA TRUJILLO VEGA
CC. 38.873.462 DE GUADALAJARA DE BUGA**

**SUPERVISOR DEL CONTRATO
NASLY FERNANDA VIDALES GONZALEZ
C.C. 38.790.291**

**SECRETARIA DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE
VALLE DEL CAUCA
MAYO 15 DE 2026**

INTRODUCCIÓN: El siguiente informe ejecutivo tiene como propósito, presentar de manera detallada las actividades que se desarrollaron durante el mes de **MAYO DE 2026**, lo anterior dando cumplimiento a las actividades asignadas por el supervisor del contrato, para esto se describen las actividades realizadas y se adjunta registro fotográfico, para la ejecución del contrato con un plan de trabajo organizado y relacionadas en el objeto del contrato.

OBJETO DEL CONTRATO: PRESTAR LOS SERVICIOS COMO PROFESIONAL EN LA SECRETARIA DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE, CON EL FIN DE APOYAR LA REALIZACION DE LAS ACTIVIDADES ASOCIADAS AL PROYECTO CONSERVACIÓN DEL RECURSO HÍDRICO, LA BIODIVERSIDAD Y SUS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS EN CUENCAS HIDROGRÁFICAS EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA

ACTIVIDADES Y OBLIGACIONES DEL CONTRATO

1. Acompañar, apoyar y representar a la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sostenible de la Gobernación del Valle del Cauca ante las diferentes mesas de trabajo y eventos en los que se requiera su apoyo, según como sea direccionado por la supervisión y en el marco del proyecto objetivo del contrato. 2. Brindar acompañamiento técnico en la revisión de procesos contractuales suscritos por la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sostenible en el marco del proyecto. 3. Elaborar, consolidar y presentar los informes, documentos técnicos, reportes, soportes y demás información que sea requerida por el supervisor del contrato o que resulte necesaria para el adecuado desarrollo, seguimiento y cumplimiento de las actividades del proyecto. 4. Participar en el Comité de Participación Ciudadana, asistiendo a las sesiones convocadas y realizando seguimiento a los compromisos. Reportar la participación y presentar los soportes correspondientes. 5. Apoyar la planificación e implementación de procesos y acciones en cumplimiento de los objetivos del proyecto y según cómo sea direccionado por la supervisión. 6. Seguir las directrices impartidas por el supervisor con el fin de cumplir los objetivos fijados por el Modelo Integrado de Planeación y Gestión - MIPG.

ACTIVIDAD 1

Acompañar, apoyar y representar a la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sostenible de la Gobernación del Valle del Cauca ante las diferentes mesas de trabajo y eventos en los que se requiera su apoyo, según como sea direccionado por la supervisión y en el marco del proyecto objetivo del contrato.

Participé en espacios de articulación interinstitucional orientados a la identificación y estructuración de oportunidades de financiamiento internacional, en coordinación con la Oficina de Cooperación Internacional de la Gobernación del Valle del Cauca, con el fin de promover iniciativas ambientales estratégicas alineadas con agendas globales de conservación y cambio climático. En este marco, realicé la revisión y análisis técnico de la convocatoria de la Iniciativa para las Américas de BirdLife International (AFI), a través de su plataforma oficial BirdLife International, identificando los lineamientos, criterios de elegibilidad y enfoques estratégicos para la formulación de proyectos con potencial de financiación.

Así mismo, se brindó acompañamiento en la identificación y estructuración preliminar de iniciativas ambientales, alineadas con las líneas estratégicas definidas por AFI, entre las cuales se destacan:

- **Conservación de áreas protegidas**, orientada a la restauración y fortalecimiento de ecosistemas estratégicos en el departamento.
- **Agricultura regenerativa**, como estrategia para la sostenibilidad productiva y la conservación de la biodiversidad.
- **Resiliencia costera**, con énfasis en la restauración de manglares y ecosistemas costeros del litoral Pacífico, en coherencia con procesos previamente estructurados en el territorio.
- **Mobilización comunitaria y ciencia ciudadana**, orientada al fortalecimiento de la participación social en la conservación ambiental.

En este contexto, apoyé la identificación de propuestas de proyectos potenciales, articulados con los procesos que se vienen adelantando desde la Secretaría, especialmente en temas de restauración ecológica, gobernanza ambiental, conservación de la biodiversidad y adaptación al cambio climático.

- **Propuesta 1: Red de Áreas Estratégicas para la Conservación y Conectividad Ecológica del Valle del Cauca**

- ✓ **Línea AFI: Áreas protegidas**
- ✓ **Objetivo:** Fortalecer la conservación y conectividad ecológica mediante la restauración y manejo sostenible de áreas estratégicas en cuencas hidrográficas priorizadas del departamento.
- ✓ **Alcance:**
 - Restauración ecológica en zonas de recarga hídrica y corredores biológicos (ej. Roldanillo, La Unión, Toro y Obando).

- Fortalecimiento de esquemas de conservación en predios estratégicos (Art. 111 Ley 99/93).
 - Implementación de monitoreo ecológico (SIG y parcelas permanentes).
 - Articulación con POMCA y PGAR.
- ✓ **Impacto esperado:**
 - Recuperación de servicios ecosistémicos (agua, biodiversidad, captura de carbono).
 - Mejora de la conectividad ecológica regional.
 - Aporte a metas de mitigación y adaptación al cambio climático.
- **Propuesta 2: Sistemas Productivos Sostenibles y Agricultura Regenerativa en Cuencas Prioritarias**
 - ✓ **Línea AFI:** Agricultura regenerativa
 - ✓ **Objetivo:** Promover la transición hacia sistemas productivos sostenibles que mejoren la biodiversidad, la salud del suelo y la resiliencia climática en zonas rurales del departamento.
 - ✓ **Alcance:**
 - Implementación de sistemas agroforestales y silvopastoriles.
 - Capacitación a productores en prácticas regenerativas.
 - Reducción de presión sobre ecosistemas estratégicos.
 - Integración con esquemas de Pago por Servicios Ambientales (PSA).
 - ✓ **Impacto esperado:**
 - Mejora en productividad sostenible.
 - Reducción de deforestación y degradación del suelo.
 - Generación de ingresos compatibles con la conservación.
- **Propuesta 3 : Restauración de Manglares y Gobernanza Comunitaria en el Litoral Pacífico Vallecaucano**
 - ✓ **Línea AFI:** Resiliencia costera + movilización comunitaria
 - ✓ **Objetivo:** Fortalecer la resiliencia climática y la gestión comunitaria del ecosistema de manglar en Buenaventura, mediante restauración ecológica, monitoreo participativo y fortalecimiento del liderazgo local.
 - ✓ **Alcance:**
 - Restauración y manejo sostenible de manglares (ej. Punta Soldado).
 - Fortalecimiento de capacidades en comunidades afrodescendientes (mujeres piangueras).
 - Implementación de monitoreo participativo y ciencia ciudadana.
 - Generación de insumos técnicos (diagnóstico socioecológico, lineamientos comunitarios).

- ✓ **Impacto esperado:**
 - Protección costera y regulación climática.
 - Conservación de biodiversidad y servicios ecosistémicos.
 - Fortalecimiento de la gobernanza ambiental territorial.
 - Empoderamiento comunitario con enfoque de género y étnico.
- **Componente transversal: Movilización comunitaria y ciencia ciudadana**
(Incorporado en las tres propuestas)
 - ✓ **Acciones:**
 - Programas de educación ambiental.
 - Redes de monitoreo comunitario.
 - Estrategias de participación ciudadana.
 - Vinculación de jóvenes y organizaciones locales.
 - ✓ **Resultado esperado:**
 - Mayor apropiación social de la conservación.
 - Fortalecimiento de la gobernanza ambiental.
 - Generación de información local para la toma de decisiones.

Estas propuestas permiten estructurar un portafolio articulado de proyectos con alto potencial para financiamiento internacional, al estar alineados con Conservación de biodiversidad, Adaptación y mitigación al cambio climático, Gobernanza ambiental y Desarrollo territorial sostenible. Además, responden a las prioridades del Valle del Cauca y consolidan una propuesta integral que combina ecosistemas estratégicos, producción sostenible y participación comunitaria, aumentando su viabilidad ante el Banco de Desarrollo de América Latina (CAF) y la iniciativa AFI.

Así mismo, verifique la articulación técnica de estas iniciativas con instrumentos de planificación ambiental y territorial, así como con estrategias departamentales en materia de conservación del recurso hídrico, biodiversidad y servicios ecosistémicos, garantizando su pertinencia y viabilidad. Esta actividad ayuda fortalecer la capacidad institucional para la gestión de recursos de cooperación internacional, posicionar al departamento en escenarios de financiamiento climático y de biodiversidad, y avanzar en la estructuración de proyectos estratégicos con alto potencial de impacto ambiental y social, en coherencia con los objetivos de sostenibilidad del Valle del Cauca.



Participé en la articulación técnica orientados a la identificación y estructuración de iniciativas para cooperación internacional, en coordinación con la Oficina de Cooperación Internacional de la Gobernación del Valle del Cauca. Para lo cual, realice la revisión y análisis de las guías metodológicas de formulación de proyectos de la iniciativa AFI de BirdLife International, con énfasis en la fase de identificación, lo cual permitió definir problemáticas, territorios, actores y enfoques estratégicos para la formulación de propuestas. Así mismo, apoyé la identificación de iniciativas estratégicas para el departamento del Valle del Cauca, alineadas con las líneas de conservación de áreas protegidas, agricultura regenerativa, resiliencia costera y movilización comunitaria, en coherencia con el Plan de Desarrollo Departamental y las acciones de la Secretaría.

De igual manera, se contribuyó a la estructuración preliminar de propuestas de proyecto, destacando iniciativas relacionadas con restauración ecológica en cuencas hidrográficas, transición productiva sostenible y restauración de manglares con enfoque comunitario, integrando criterios de biodiversidad, cambio climático y gobernanza ambiental.

En la fase de identificación propuesta en la guía AFI (definición del problema, territorio, actores, justificación y alineación estratégica), se identifican tres iniciativas viables y altamente competitivas:

- **Propuesta 1: Corredores Ecológicos para la Seguridad Hídrica en el Norte del Valle del Cauca**
 - ✓ **Línea AFI:** Áreas protegidas
 - ✓ **Alineación departamental:** Conservación del recurso hídrico, restauración ecológica, cambio climático

- ✓ **Problema identificado:** Fragmentación de ecosistemas y deterioro de cuencas abastecedoras en municipios del norte del Valle.
 - ✓ **Propuesta:**
 - Restauración de áreas estratégicas en cuencas (Roldanillo, Toro, La Unión, Obando).
 - Conectividad ecológica entre relictos de bosque.
 - Monitoreo ambiental (SIG + parcelas).
 - Acuerdos de conservación con comunidades.
 - ✓ **Valor AFI:** Alta contribución a biodiversidad + agua + clima → proyecto muy alineado.
- **Propuesta 2: Transición Productiva hacia Agricultura Regenerativa en Cuencas Prioritarias**
 - ✓ **Línea AFI:** Agricultura regenerativa
 - ✓ **Alineación departamental:** Producción sostenible, adaptación climática, economía rural
 - ✓ **Problema identificado:** Prácticas agropecuarias que degradan suelos y presionan ecosistemas.
 - ✓ **Propuesta:**
 - Implementación de sistemas agroforestales y silvopastoriles.
 - Capacitación a productores rurales.
 - Incentivos vía PSA.
 - Reducción de presión sobre áreas estratégicas.
 - ✓ **Valor AFI:** Integra biodiversidad + producción → muy valorado por convocatorias internacionales.
 - **Propuesta 3: Restauración de Manglares y Gobernanza Comunitaria en Buenaventura – Consejos Comunitarios de las Comunidades negras.**
 - ✓ **Línea AFI:** Resiliencia costera + movilización comunitaria
 - ✓ **Alineación departamental:** Cambio climático, comunidades étnicas, conservación costera
 - ✓ **Problema identificado:** Degradación de manglares y vulnerabilidad climática en el litoral.
 - ✓ **Propuesta:**
 - Fortalecimiento de mujeres piangueras.
 - Restauración de manglar
 - Monitoreo participativo.
 - Gobernanza ambiental comunitaria.

- ✓ **Valor AFI:** Muy alto (enfoque género + comunidades + clima + biodiversidad).

- **Componente transversal clave (según guía AFI):** Todas las propuestas deben integrar, los aspectos que a continuación se mencionan y que son preponderantes para AFI.

- ✓ Participación comunitaria
- ✓ Ciencia ciudadana
- ✓ Educación ambiental
- ✓ Gobernanza territorial

De otro lado es significativo mencionar algunas ventajas que tiene la Subsecretaría de Desarrollo sostenible:

- ✓ Proyectos ya estructurados (restauración + manglares).
- ✓ Enfoque en cambio climático (muy valorado).
- ✓ Trabajo con comunidades (importante para AFI).
- ✓ Articulación institucional existente (CVC, municipios, RAP, etc.).

De otro lado es significativo mencionar que esta actividad fortalece la capacidad institucional para la gestión de cooperación internacional, permite identificar propuestas con alto potencial de financiación y posicionar al departamento en escenarios estratégicos de conservación y acción climática.



Fui designada como enlace de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sostenible ante el Consejo Departamental de Paz, en atención al requerimiento institucional

realizado mediante oficio, con el fin de fortalecer la articulación interinstitucional y la participación de la Secretaría en escenarios de construcción de paz territorial. Como parte de esta actividad, se realizó la confirmación y remisión de la información de contacto institucional, garantizando la representación de la Secretaría en este espacio, así como la disponibilidad para la coordinación de acciones, participación en reuniones y seguimiento a las iniciativas que se desarrollen en el marco del Consejo.

Esta designación contribuye al fortalecimiento de la articulación entre la gestión ambiental y los procesos de paz territorial, promoviendo la integración de enfoques de sostenibilidad, gobernanza ambiental y participación comunitaria en escenarios institucionales estratégicos del departamento.



ACTIVIDAD 2

Brindar acompañamiento técnico en la revisión de procesos contractuales suscritos por la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sostenible en el marco del proyecto.

Desarrollé actividades de revisión y análisis técnico de los procesos contractuales, mediante la evaluación de informes ejecutivos y documentos presentados por los profesionales adscritos a la Subsecretaría de Desarrollo Sostenible, en cumplimiento de los lineamientos establecidos por la supervisión. En este aspecto, se verificó la correspondencia entre las obligaciones contractuales, las actividades ejecutadas y los soportes documentales allegados, garantizando la trazabilidad, consistencia y coherencia de la información reportada. Así mismo, se realizó la revisión de la estructura, contenido y claridad de los informes, asegurando su alineación con los requerimientos técnicos y administrativos de la Secretaría.

De igual manera, se formularon observaciones y recomendaciones técnicas orientadas a mejorar la calidad de los documentos, promoviendo la estandarización en la presentación, organización de la información y estructuración de los informes ejecutivos.

Estas acciones contribuyeron al fortalecimiento de los procesos de seguimiento y supervisión contractual, mejorando la calidad de la información, la eficiencia en la revisión de los productos y el control en la ejecución de las actividades del proyecto.

Apoyé la revisión técnica y administrativa de carpetas contractuales requeridas para procesos de control y seguimiento por parte de la Contraloría, en cumplimiento de los lineamientos establecidos por la supervisión del contrato; para lo cual realice la verificación de la integridad, organización y consistencia de la documentación, incluyendo informes ejecutivos, soportes de actividades, evidencias técnicas y documentos contractuales, garantizando su correcta estructuración conforme a los requerimientos institucionales y de los entes de control.

Así mismo, se revisé la correspondencia entre las obligaciones contractuales, las actividades ejecutadas y los soportes allegados, asegurando la trazabilidad de la información y la adecuada sustentación de la ejecución del proyecto; lo que permitió formular ajustes orientados a fortalecer la calidad, organización y presentación de las carpetas, promoviendo el cumplimiento de los estándares exigidos para procesos de auditoría y control fiscal.

Estas acciones contribuyeron al fortalecimiento de los procesos de seguimiento contractual y control interno, garantizando la disponibilidad de información clara, organizada y verificable para atender requerimientos de la Contraloría y demás instancias de supervisión.



ACTIVIDAD 3

Elaborar, consolidar y presentar los informes, documentos técnicos, reportes, soportes y demás información que sea requerida por el supervisor del contrato o que resulte necesaria para el adecuado desarrollo, seguimiento y cumplimiento de las actividades del proyecto.

Participé en el webinar de lanzamiento de la convocatoria 2026 del Programa de Cooperación Triangular para América Latina y el Caribe, liderado por la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo, espacio orientado a la identificación de oportunidades de cooperación internacional en el marco del Objetivo de Desarrollo Sostenible 6 (ODS 6): Agua limpia y saneamiento. Lo que permitió realizar el análisis técnico de los lineamientos de la convocatoria, identificando su enfoque en la gestión integrada del recurso hídrico, el fortalecimiento de capacidades institucionales, la gobernanza del agua y la implementación de soluciones sostenibles para el acceso y saneamiento, bajo esquemas de cooperación triangular (articulación entre países, instituciones y actores territoriales).

Así mismo, se identificaron oportunidades de articulación con las líneas estratégicas del departamento del Valle del Cauca, particularmente en:

- **Gestión Integral del Recurso Hídrico (GIRH):** En coherencia con los Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas Hidrográficas (POMCA), orientados a la protección de fuentes abastecedoras, restauración de áreas de recarga hídrica y regulación de caudales.
- **Restauración ecológica en cuencas hidrográficas:** Como estrategia para mejorar la infiltración, reducir la erosión, controlar la sedimentación y garantizar la sostenibilidad del recurso hídrico en el mediano y largo plazo.
- **Saneamiento básico y soluciones basadas en la naturaleza:** Integrando tecnologías apropiadas y sistemas naturales (humedales artificiales, restauración ribereña) para el tratamiento de aguas y la mejora de la calidad hídrica.
- **Gobernanza del agua:** Fortalecimiento de la participación comunitaria, esquemas de control social y articulación interinstitucional para la gestión sostenible del recurso hídrico.

De igual manera, se exploraron posibles líneas de formulación de proyectos, orientadas a:

- Protección de cuencas abastecedoras en municipios priorizados.

- Implementación de esquemas de Pago por Servicios Ambientales (PSA) asociados a la conservación del agua.
- Fortalecimiento de capacidades locales para la gestión del recurso hídrico.
- Integración de estrategias de adaptación al cambio climático en territorios con alta vulnerabilidad hídrica.

Esta actividad ayuda fortalecer las capacidades técnicas de la Secretaría en la identificación y estructuración de proyectos de cooperación internacional en agua y saneamiento, consolidar insumos para la formulación de iniciativas alineadas con el ODS 6 y los instrumentos de planificación ambiental, y avanzar en el posicionamiento del departamento en escenarios internacionales de financiamiento para la gestión sostenible del recurso hídrico.



Desarrollé actividades orientadas a la revisión, análisis y consolidación de información técnica reportada por otros contratistas, en el marco del seguimiento a las acciones adelantadas por la Subsecretaría de Desarrollo Sostenible, atendiendo los lineamientos establecidos por la supervisión del contrato; en ese sentido realice la verificación de actividades, productos e indicadores reportados, evaluando su coherencia con los objetivos del proyecto, la trazabilidad de la información y la calidad de los soportes presentados. Así mismo, se llevó a cabo la organización y sistematización de la información, permitiendo estructurar insumos claros y consistentes para su análisis y presentación. Con base en este ejercicio, elaboré una presentación técnica consolidada para la Subsecretaría de Desarrollo Sostenible, en la cual se integraron los avances en la implementación de la Política Pública Comunal (PPAC), evidenciando los resultados alcanzados en el primer bimestre de 2026, tales como el fortalecimiento de la gobernanza ambiental territorial, la articulación con Juntas de Acción Comunal, el desarrollo de capacidades técnicas y las acciones de restauración y educación ambiental.

De igual manera, se incorporaron en la presentación los principales logros en materia de restauración ecosistémica, seguridad alimentaria, educación ambiental y articulación interinstitucional, así como el análisis de impactos ambientales, sociales y climáticos derivados de las intervenciones. Así mismo, se incluyeron los desafíos identificados, relacionados con la gestión integral del recurso hídrico, la sostenibilidad operativa y el fortalecimiento de la corresponsabilidad comunitaria. Esta actividad permitió consolidar un instrumento técnico de seguimiento que da cuenta de la gestión adelantada por la Subsecretaría, facilitando la toma de decisiones, el reporte institucional y la visibilización de los avances en gobernanza ambiental, educación ambiental y sostenibilidad territorial en el departamento del Valle del Cauca. (Anexo No. 1)

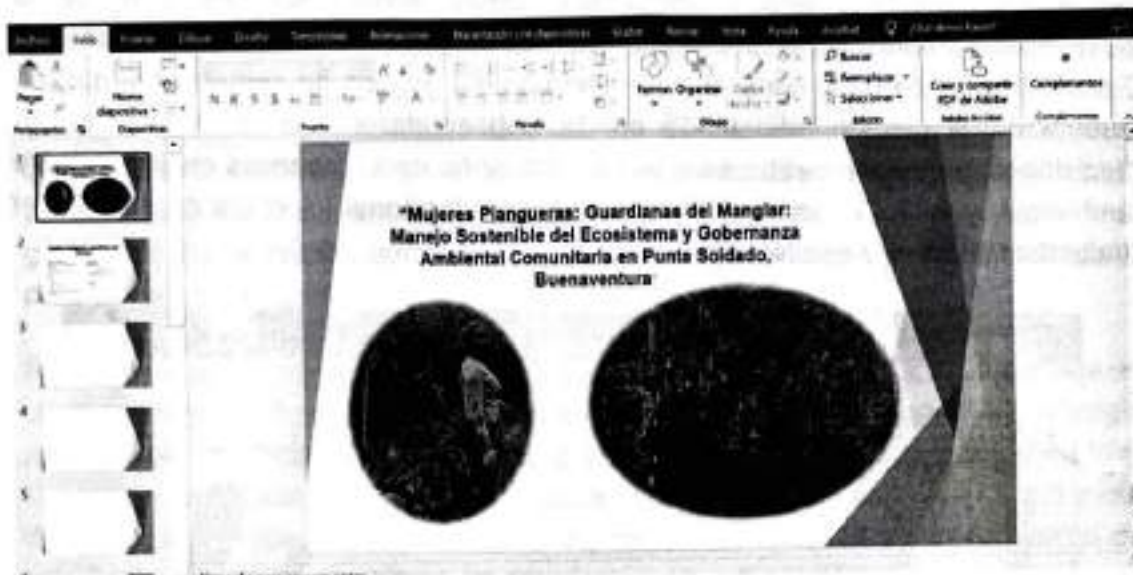


ACTIVIDAD 4

Apoyar la planificación e implementación de procesos y acciones en cumplimiento de los objetivos del proyecto y según cómo sea direccionado por la supervisión.

Elaboré de la presentación técnica del proyecto y la estructuración de los lineamientos metodológicos para su socialización, organizando de manera clara y estratégica los componentes del proyecto (problema, justificación, objetivos, alcance, población beneficiaria, resultados esperados e indicadores), así como su alineación con agendas de cambio climático, biodiversidad y desarrollo sostenible. Esta actividad permitió garantizar una presentación técnica coherente, sólida y alineada con los estándares de cooperación internacional, facilitando la

recursos.(Anexo 2)



Participé en espacios de articulación con la Oficina de Cooperación Internacional y acompañé la socialización del proyecto "Mujeres Piangueras: Guardianas del Manglar" ante el Banco de Desarrollo de América Latina (CAF), iniciativa orientada al fortalecimiento de la gestión comunitaria del ecosistema de manglar en Buenaventura.

Durante este proceso, se brindó apoyo técnico en la presentación de los componentes del proyecto, incluyendo su enfoque de soluciones basadas en ecosistemas, fortalecimiento de capacidades en mujeres piangueras, monitoreo participativo del recurso piangua y manejo sostenible de áreas de manglar, resaltando su contribución a la conservación de la biodiversidad, la protección del recurso hídrico y la resiliencia climática.



Como resultado de la jornada, la CAF validó técnicamente la estructura del proyecto, reconociendo su coherencia con enfoques de adaptación basada en ecosistemas, gobernanza ambiental y fortalecimiento comunitario. En este sentido, los ajustes requeridos corresponden principalmente a aspectos de forma, precisión técnica y alineación con los formatos y requisitos específicos del organismo financiador, sin implicar modificaciones estructurales en el diseño del proyecto.

En consecuencia, se adelantará la actualización del documento conforme a las observaciones de la CAF, con el fin de fortalecer su presentación y avanzar en el proceso de gestión de recursos. Esta actividad contribuyó al fortalecimiento de la gestión de cooperación internacional y a la consolidación de proyectos estratégicos para el valle del Cauca.

Participé en una reunión liderada por la cooperación internacional GIZ, enfocada en la identificación de oportunidades para el desarrollo de fuentes de energía alternativas, con énfasis en el hidrógeno verde como vector energético sostenible. Durante este espacio, se abordaron aspectos técnicos relacionados con el potencial del hidrógeno verde en la transición energética, su contribución a la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero y su articulación con estrategias de desarrollo territorial sostenible.

Durante la reunión se brindé acompañamiento en la identificación y análisis de oportunidades para el departamento del Valle del Cauca, evaluando posibles líneas de acción para la incorporación del hidrógeno verde y otras fuentes de energía limpia en el territorio. En este sentido, se analizaron alternativas para su articulación con las políticas ambientales y los instrumentos de planificación territorial, tales como los Planes de Ordenamiento Territorial (POT), los Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas Hidrográficas (POMCA) y los planes departamentales de cambio climático, identificando sinergias con estrategias de conservación, restauración ecológica y gestión integral del recurso hídrico. De igual manera, se exploraron oportunidades relacionadas con:

- La integración del hidrógeno verde en procesos productivos sostenibles, especialmente en sectores con potencial de transición energética.
- El aprovechamiento de energías renovables (solar e hídrica) como base para la producción de hidrógeno verde en el departamento.
- La posibilidad de desarrollar proyectos piloto o demostrativos, que permitan evaluar su viabilidad técnica, ambiental y económica en el contexto regional.
- La gestión de cooperación internacional y alianzas estratégicas, orientadas a la transferencia de conocimiento, financiamiento y fortalecimiento de capacidades institucionales.

Así mismo, se identificó la importancia de incorporar este tipo de iniciativas dentro de un enfoque de transición energética justa, que contemple la participación de actores territoriales, el fortalecimiento de capacidades locales y la generación de beneficios ambientales, sociales y económicos.

Esta actividad permitió fortalecer la articulación con actores de cooperación internacional, ampliar el conocimiento técnico sobre energías emergentes y avanzar en la identificación de oportunidades para la diversificación energética y la transición hacia modelos sostenibles, en coherencia con los objetivos del proyecto y las prioridades ambientales del departamento.



ACTIVIDAD 5

Seguir las directrices impartidas por el supervisor con el fin de cumplir los objetivos fijados por el Modelo Integrado de Planeación y Gestión – MIPG.

Participé en una capacitación institucional sobre la Gestión y Tratamiento de Peticiones, Quejas, Reclamos, Sugerencias, Denuncias y Felicitaciones (PQRSDF), orientada al fortalecimiento de las capacidades en la atención al ciudadano y el cumplimiento de los lineamientos establecidos en el marco del Modelo Integrado de Planeación y Gestión – MIPG. Durante la jornada, se abordaron aspectos técnicos y normativos relacionados con la recepción, trámite, seguimiento y respuesta oportuna de las PQRSDF, así como los criterios de calidad, oportunidad, trazabilidad y transparencia en la gestión de las solicitudes ciudadanas. De igual

manera, se revisaron los procedimientos internos, responsabilidades institucionales y herramientas disponibles para garantizar una adecuada gestión de la información y el servicio al ciudadano. Así mismo, este espacio permitió fortalecer el conocimiento sobre la importancia de la atención al ciudadano como eje fundamental de la gestión pública, promoviendo principios de eficiencia, oportunidad, acceso a la información y mejora continua en los procesos institucionales.

En este sentido, la participación en esta actividad estuvo orientado al fortalecimiento de la cultura organizacional en materia de servicio al ciudadano y gestión de la información, en cumplimiento de los lineamientos del MIPG, aportando al mejoramiento de los procesos institucionales y a la adecuada atención de las necesidades de la comunidad.



Participé en la capacitación "Pautas de Prevención SG-SST – abril 2026", orientada al fortalecimiento de las capacidades institucionales en materia de Seguridad y Salud en el Trabajo, en cumplimiento de los lineamientos del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo (SG-SST). Durante la jornada, se abordaron temas relacionados con la identificación, prevención y control de riesgos laborales, así como la adopción de prácticas seguras en el entorno de trabajo, el autocuidado y la promoción de la salud. De igual manera, se socializaron lineamientos institucionales para la prevención de incidentes y enfermedades laborales, fortaleciendo la cultura de seguridad dentro de la entidad.

Así mismo, este espacio permitió afianzar conocimientos sobre la responsabilidad individual y colectiva en la gestión de riesgos, promoviendo comportamientos seguros y la implementación de medidas preventivas en el desarrollo de las actividades laborales. En este sentido, la participación en esta actividad fortaleció la cultura organizacional en Seguridad y Salud en el Trabajo, en el marco del MIPG,

promoviendo condiciones laborales seguras, el bienestar integral de los funcionarios y el cumplimiento de la normativa vigente.



Amor De Mi Vida +57 310 8297556

Reenviado

meet.google.com

<https://meet.google.com/nyn-hexp-tjv>

meet.google.com

CAPACITACIÓN PAUTAS DE PREVENCIÓN SG-SST ABRIL DEL 2026

Jueves, 16 abril - 10:00 - 11:30am

Zona horaria: America/Bogota

Información para unirse a la reunión de Google Meet

Vínculo a la videollamada: <https://meet.google.com/nyn-hexp-tjv>

O marca el: (CO) +57 604 6090912 PIN: 782 122 674#

Más números de teléfono: <https://tel.meet/nyn-hexp-tjv?pin=3337291007023>

FRANCÝ FERNANDA TRUJILLO VEGA
C.C. 38.873462
CONTRATISTA

Anexo 1

GOBERNACIÓN
Departamento del
Valle del Cauca

Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sostenible
- Gobernación del Valle del Cauca
Primer Bimestre 2016

Contexto Estratégico

La Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sostenible, a través de la Subsecretaría de Desarrollo Sostenible, avanza en la implementación de la Política Pública Comunal mediante estrategias de gobernanza ambiental territorial, orientadas al fortalecimiento de capacidades comunitarias, la gestión sostenible de los recursos naturales y la consolidación de procesos de educación ambiental.

Contexto Estratégico

Mesa de Trabajo	Indicador	Mesa 2015	Meta 2016
Fortalecimiento de la gobernanza ambiental territorial en la zona comunal.	Existencia de estrategias comunitarias de gestión ambiental.	1 estrategia comunitaria.	2 estrategias comunitarias.

Resultado parcial:
Durante el primer bimestre de 2016 se consolidaron acuerdos de educación territorial con 6 juntas de Acción Comunal (JAC) en el municipio de Cartago, fortaleciendo la gobernanza local y la participación comunitaria.

Principales Logros

Fortalecimiento de la Gobernanza Territorial

- Articulación efectiva con 6 JAC en Cartago.
- Consolidación de espacios de participación comunitaria y diálogo institucional.

Desarrollo de Capacidades Técnicas

- Estructuración de ruta formativa con el SENA en manejo de viveros comunitarios.
- Transferencia de conocimientos para la producción sostenible.

Principales Logros

Recuperación y Restauración Ecosistémica

- Implementación de jornadas de reforestación.
- Establecimiento de parcelas polinizadoras para fortalecimiento de biodiversidad.

Seguridad y Soberanía Alimentaria

- Fortalecimiento de huertas comunitarias y escolares con enfoque agroecológico.
- Promoción de prácticas de producción limpia y uso eficiente del suelo.

Impacto Territorial

- Ambiental:** Restauración de coberturas vegetales y generación de hábitat para polinizadores.
- Social:** Fortalecimiento del tejido comunitario y apropiación de prácticas ambientales sostenibles.

Impacto Territorial

- Educativo:** Consolidación de procesos de educación ambiental aplicada.
- Climático:** Contribución a la adaptación basada en ecosistemas y resiliencia comunitaria.

Articulación Interinstitucional

Aliados estratégicos:

- Instituciones educativas (Rohindé, José Antonio Galán).
- Autoridades ambientales (CVC).
- Sector privado (Triturados el Chorro).
- Organizaciones sociales y comunitarias.
- SENA (formación técnica).

Trabajo con Juntas de Acción Comunal (JAC) - Educación Ambiental Comunitaria - INCIVA

La articulación entre gestores ambientales y Juntas de Acción Comunal (JAC) se consolida como un eje estratégico para la territorialización de la educación ambiental, permitiendo la apropiación social del conocimiento y la transformación de prácticas comunitarias desde un enfoque participativo.

Los gestores ambientales actúan como facilitadores de procesos educativos no formales, implementando metodologías del INCIVA orientadas a la sensibilización, formación y acción comunitaria.



Trabajo Juntas de Acción Comunal (JAC) - Educación Ambiental Comunitaria - INCIVA

Unidad de intervención

- Uso adecuado de residuos sólidos
- Cuidado y uso responsable del agua
- Prevención del uso de pólvora
- Implementación de huertas comunitarias
- Pedagogía y cultura ambiental

Valor estratégico

- Fortalece la gobernanza ambiental local
- Promueve la corresponsabilidad ciudadana
- Facilita la sostenibilidad de las intervenciones
- Genera capacidades comunitarias instaladas



Desafíos

Gestión Integral del Recurso Hídrico

- Necesidad de intervención técnica en zonas rurales (corregimiento El Badesal).
- Fortalecimiento de estrategias de protección de fuentes hídricas.

Sostenibilidad Operativa y Logística

- Garantizar continuidad en la ejecución de actividades territoriales.
- Optimización de recursos para cobertura y seguimiento.

Corresponsabilidad y Apropiación Comunitaria

- Fortalecer el compromiso de las comunidades en el mantenimiento de iniciativas.
- Consolidar procesos de sostenibilidad a largo plazo.



La implementación de la Política Pública Comunal en el componente ambiental avanza como un instrumento importante para la gestión territorial sostenible, consolidando una gobernanza participativa que articula actores institucionales y comunitarios en la protección de los ecosistemas y el desarrollo resiliente del Valle del Cauca.



Anexo No. 2

"Mujeres Piangueras: Guardianas del Manglar: Manejo Sostenible del Ecosistema y Gobernanza Ambiental Comunitaria en Punta Soldado, Buenaventura



Mujeres Piangueras Guardianas del Manglar

Entidad Ejecutora:

- Gobernación del Valle del Cauca
- Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sostenible

Aliados:

- CVC
- Distrito Especial de Buenaventura
- Consejo Comunitario de Punta Soldado

Valor total:

USD 82.703

- CAF: USD 68.919
- Contrapartida Gobernación: USD 13.784

Duración:

- 12 meses

¿DÓNDE INTERVIENE EL PROYECTO?

Ubicación:

- ▶ Punta Soldado
Distrito Especial de Buenaventura
Valle del Cauca

Área de intervención:

- ▶ 15 hectáreas de manglar

Población directa:

- ▶ 20 mujeres piangueras afrodescendientes

Población indirecta:

- ▶ 80 – 100 personas

Contexto territorial:

- Territorio colectivo afrodescendiente
- Zona de influencia POMIUC
- Ecosistema estratégico marino-costero
- Alta dependencia económica del manglar



PROBLEMÁTICA



El manglar está sosteniendo la economía local, pero también está siendo cada vez más presionado.

- ▶ **Presión ambiental**
 - Sobreexplotación del recurso piangua
 - Disminución de tallas
 - Mayor esfuerzo de recolección
 - Presión sobre el manglar
- ▶ **Presión social**
 - Ingreso de recolectoras externas
 - Debilitamiento de acuerdos comunitarios
 - Brechas de género
- ▶ **Presión económica**
 - Alta dependencia económica del recurso
 - Pocas alternativas productivas
- ▶ **Presión climática**
 - Erosión costera
 - Cambio climático
 - Vulnerabilidad del ecosistema

¿QUIÉNES SON LAS MUJERES PIANGUERAS?



- ¿Qué hacen?
 - Recolectan piangua:
 - *Anadara tuberculosa*
 - *Anadara similis*
 - Moluscos que habitan en sedimentos del manglar.
- ¿Qué representan?
 - Seguridad alimentaria
 - Economía familiar
 - Conocimiento ancestral
 - Liderazgo comunitario
- ¿Qué problema enfrentan?
 - Condiciones laborales precarias
 - Riesgos ocupacionales
 - Baja visibilización institucional

OBJETIVO GENERAL

- Fortalecer la gestión comunitaria del ecosistema de manglar en Punta Soldado mediante:

- Capacidades técnicas
- Monitoreo participativo
- Gobernanza ambiental
- Conocimiento ancestral
- Manejo sostenible del recurso piangua

- Para conservar:

- 15 hectáreas de manglar
- Mejorar medios de vida locales

MODELO DE INTERVENCIÓN



ACTIVIDADES PRINCIPALES

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ► Diagnóstico socioecológico • Línea base • Cartografía participativa • Presiones sobre recurso ► Formación (6 sesiones) • Manejo sostenible • Gobernanza • Monitoreo • SST | <ul style="list-style-type: none"> ► Monitoreo comunitario • Capturas • Tallas • Zonas de presión ► Acuerdos comunitarios • Normas de uso • Zonas de descanso ► Dotación • Herramientas • Protección personal |
|---|---|

ENFOQUE DE LA INTERVENCIÓN

► Enfoque de género

Fortalece liderazgo femenino

- Reconocimiento económico
- Participación
- Cierre de brechas



► Enfoque étnico

Respeto por:

- Ley 70 de 1993
- Autoridad del Consejo Comunitario
- Autonomía territorial

► Enfoque ambiental

- Protección del manglar



► Enfoque climático

- Adaptación y resiliencia

RESULTADOS ESPERADOS

► Cuantitativos

- 1 diagnóstico socioecológico
- 15 hectáreas monitoreadas
- 20 mujeres fortalecidas
- 6 sesiones realizadas
- 1 cartografía participativa
- 1 acuerdo comunitario
- 20 kits entregados

► Cualitativos

- Mayor liderazgo femenino
- Mayor gobernanza
- Mayor protección del manglar
- Reducción presión extractiva

Presupuesto

Rubro	Valor	
Honorarios	USD 44.865	► Total:
Pasajes	USD 11.676	USD 82.703
Viáticos	USD 7.351	► CAF
Formación	USD 9.486	USD 68.919
Dotaciones	USD 5.973	► Gobernación
Overhead	USD 3.351	USD 13.784

Social

- Liderazgo de mujeres

Ambiental

- Conservación manglar

Institucional

- Gobernación + CVC + Consejo Comunitario

Territorial

- Alineado con:
- POMIAC
- Plan de Etnodesarrollo
- Ley 70

Escalabilidad

- Modelo replicable en otros consejos comunitarios



SOSTENIBILIDAD



Guardianas del Manglar

El proyecto transforma a las mujeres piangueras en mujeres que protegen:

- Ecosistema
- Recurso piangua
- Liderazgo femenino
- Resiliencia climática
- Gobernanza comunitaria

Conservar el manglar es proteger la vida, la cultura y el futuro del Pacífico.