

INFORME DE AVANCE Y EJECUCIÓN DE LA CUOTA N° 1  
DEL MES DE MARZO DE 2025

CORRESPONDIENTE AL  
CONTRATO. 1.330.17.13-3008  
5 DE MARZO DEL 2025

TÉCNICO CONTRATISTA  
MANUELA LORA CAMACHO  
CC. 1.006.071.562 DE CALI -VALLE DEL CAUCA

SUPERVISOR DEL CONTRATO  
GUSTAVO ADOLFO GALLEGO ARISTIZABAL  
C.C. 1.115.071.200

SECRETARIA DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE  
VALLE DEL CAUCA

26 DE MARZO DE 2025

**INTRODUCCIÓN:** El siguiente informe ejecutivo tiene como propósito, presentar de manera detallada las actividades que se desarrollaron durante el mes de marzo de 2025, 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 DE APOYO A LA GESTIÓN COMO TÉCNICO EN LA SECRETARÍA DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE, CON EL FIN DE APOYAR LA REALIZACIÓN 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**

**ACTIVIDAD 1.** Apoyar la logística de las mesas interinstitucionales e intersectoriales de las Cuencas Hidrográficas prioritarias del Departamento del Valle del Cauca, según como sea direccionado por la supervisión.

- Participé en una reunión con la secretarías de Ambiente y Agricultura para trabajar la plataforma colaborativa de recolección y transformación de plásticos en los 12 municipios de las Cuencas hidrográficas priorizadas.
- Asistí a las reuniones preparatorias con diferentes directivos de entidades gubernamentales con el propósito de coordinar las actividades durante el 2025 en su participación en el proceso de Gobernabilidad y Gobernanza Ambiental para la intervención intersectorial en las Cuencas Hidrográficas priorizadas. Se socializaron las fechas de las reuniones de las mesas en los respectivos municipios. Se visitaron entidades como INCIVA, EPA Buenaventura y Vallecaucana de Aguas.
- Participé activamente en las reuniones de la secretaría técnica del CODEPARH, para organizar temas logísticos de su funcionamiento, tal como propuesta de Resolución que reglamenta el funcionamiento del CODEPARH y su Secretaría Técnica, Calendario de reuniones de las mesas de Gobernabilidad y Gobernanza ambiental para la intervención intersectorial de las Cuencas Hidrográficas priorizadas en el primer trimestre del 2025, Carpetas del CODEPARH y de la Ordenanza de la Política en Ambiente y Recursos Hídricos del Departamento para archivo de la SADS.



o, present  
e marzo de 20  
visor del contrato  
o fotográfico, para  
onadas en el objeto



Imagen 1: Instalaciones de la Secretaría de Agricultura y Pesca Dptal.



Imagen 2: Despacho de la directora Emily Velez-INCIVA.

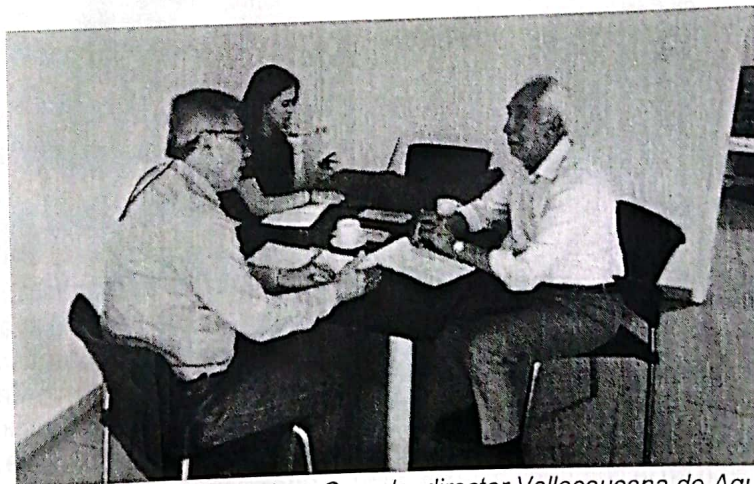
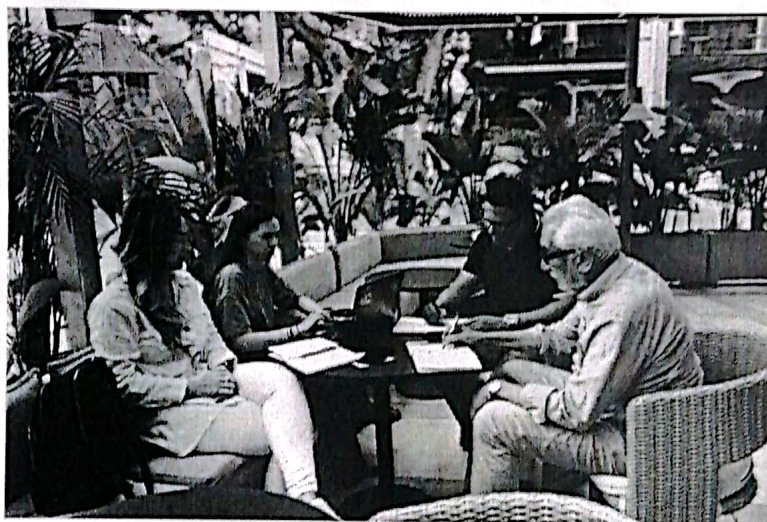


Imagen 3: Despacho Moises Cepeda, director Vallecaucana de Aguas.





*Imagen 4: Despacho director de la EPA Buenaventura.*



*Imagen 5: Reunión secretaría técnica del CODEPARH.*

**ACTIVIDAD 2.** Elaborar actas e informes que sean requeridos por el supervisor en temas relacionados con el funcionamiento del CODEPARH y en el marco del proyecto objetivo del contrato.

- Participé la sexta mesa de intervención de la cuenca Media-Baja del río Dagua, realizada en Buenaventura, donde participaron en total 25 personas. El Distrito ya cuenta con una Política de Educación Ambiental ;se informó del avance del Plan Minero ambiental en el Río Dagua y se socializó los compromisos de la Gobernadora con el Proyecto de la segunda fase del acueducto de Zaragoza y el cultivo de camarón de río en este Corregimiento ; pésima la situación de la calidad del agua de 13 acueductos rurales de la Cuenca Hidrográfica, y muy poca inversión en la compensación ambiental de la carretera de Buenaventura. Realicé la respectiva ayuda de memoria de la reunión.



Asistí a la sexta reunión de la mesa de intervención de la cuenca Yumbo-Arroyohondo, donde se hablaron de temáticas como arborización urbana, estado del POMCA y PORH de la cuenca, programa de PSA de la alcaldía de Yumbo y se presentó el Proyecto de descarbonización de la industria hacia carbono neutro en el sector de ACOPI. De igual forma elaboré la ayuda de memoria de dicha reunión.

- Participé en la séptima mesa de intervención de la cuenca del río Guabas en Guacarí, donde se trataron temáticas como el estado de los instrumentos de planificación, ejecución las obras para la optimización de las plantas de tratamiento de aguas, las nuevas bocatomas y la conducción de aguas para los acueductos de Guacarí y Ginebra; ASOGUABAS informo sobre el proceso de compra de un predio en la parte alta del páramo Las Dominguez ; y la SADS presento el Proyecto de Pagos por Servicios Ambientales PSA en cual comenzará a ejecutarse en el Departamento en la Cuenca del Río Guabas. Realicé respectiva ayuda de memoria de la reunión.
- Asistí a las 2 submesas de la cuenca del río Cali: Agua y Saneamiento y Biodiversidad, cambio climático y gestión de riesgo. En ambas reuniones participé activamente, identificando alternativas de solución a problemáticas presentadas, o enlaces institucionales oportunos.
- Por último, participé en la 5ta mesa de intervención de la cuenca del río Cali, donde se presentó un informe de avance de cada submesa, el plan de Cali Sostenible, PSA y avance del POMCA de la cuenca.

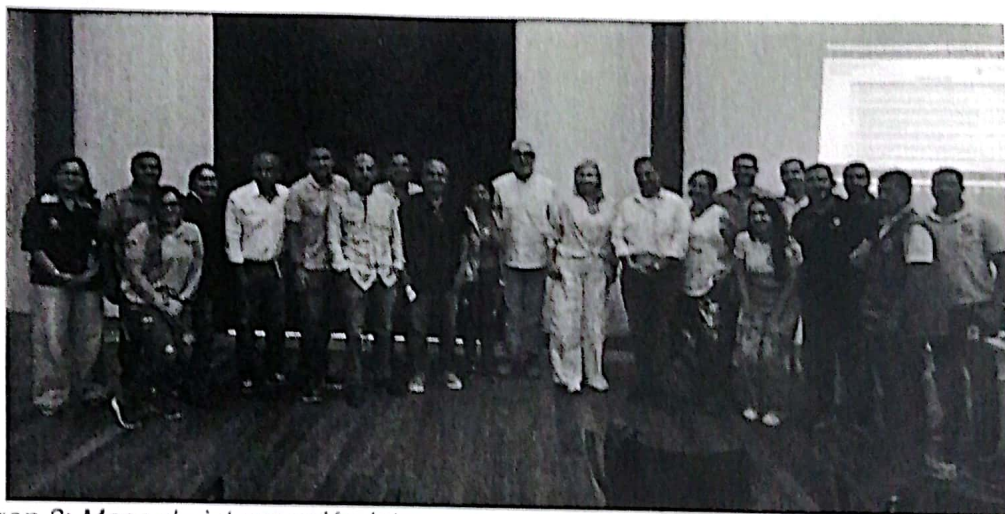


*Imagen 6: Mesa de intervención intersectorial para la recuperación y conservación de la cuenca media-baja del río Dagua -Btura.*

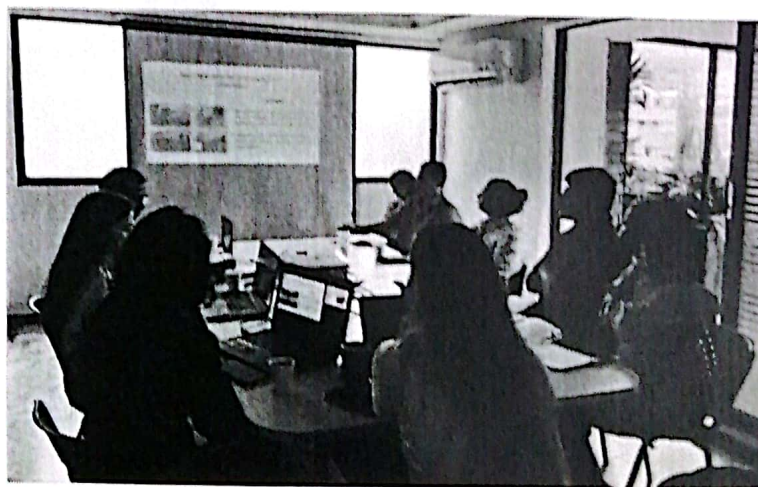




*Imagen 7: Mesa de intervención intersectorial para la recuperación y conservación de la cuenca del río Yumbo-Arroyohondo.*



*Imagen 8: Mesa de intervención intersectorial para la recuperación y conservación de la cuenca del río Guabas -Guacarí.*



*Imagen 9: Submesa de Biodiversidad, Cambio Climático y Gestión del riesgo de la cuenca del Río Cali -DAGMA.*

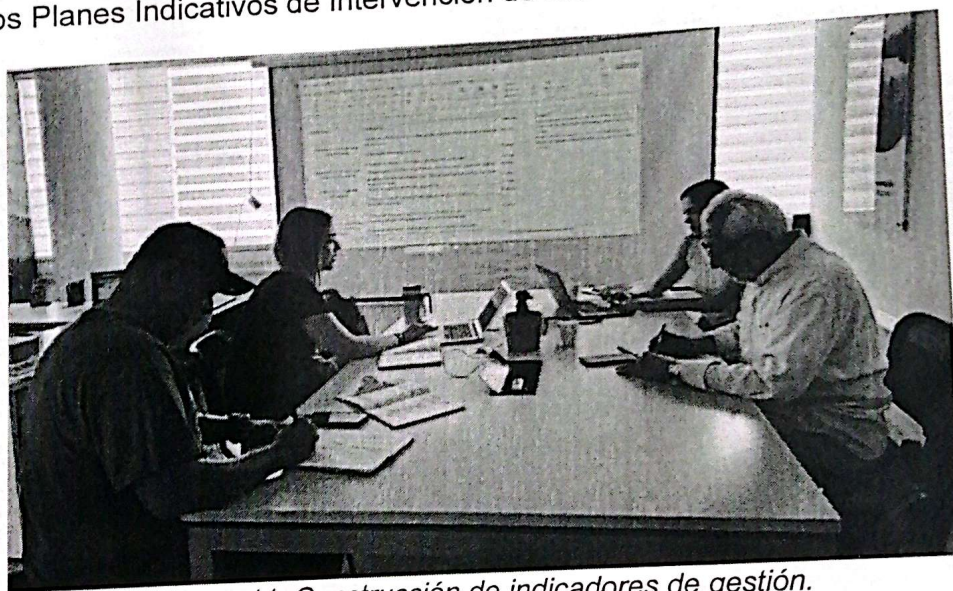




*Imagen 10: Mesa de intervención intersectorial para la recuperación y conservación de la cuenca del río Cali.*

**ACTIVIDAD 3.** Apoyar el levantamiento de la documentación técnica requerida para la consolidación de programas que den cumplimiento a los objetivos del proyecto objetivo del contrato.

- Construí, con apoyo de la secretaría técnica del CODEPARH, los indicadores de gestión para el proyecto de protección y restauración de las 7 cuencas hidrográficas priorizadas en el Valle del Cauca.
- De acuerdo con la información suministrada en las mesas realizadas, actualicé los Planes Indicativos de Intervención de dichas cuencas.



*Imagen 11: Construcción de indicadores de gestión.*



CATEGORIA	INDICADOR	UNIDAD	FUENTE
Gobernanza - Participación y representación en la cuenca hidrográfica priorizada	Número de actores de sector público, privado, sociedad civil organizada y academia representados	Número	Actas y listados de asistencia de la participación territorial de gobernabilidad y gobernanza
	Número de reuniones participativas realizadas trimestralmente	Número	Actas y listados de asistencia de la participación territorial de gobernabilidad y gobernanza
	Número de participantes de la mesa	Número	Actas y listados de asistencia de la participación territorial de gobernabilidad y gobernanza
Gobernanza - Transparencia y acceso a la información	Porcentaje de reportes o informes periódicos publicados sobre la gestión de la mesa de gobernabilidad y gobernanza	%	Ayudas de memoria
Gobernanza - Capacidad institucional	Número de funcionarios participando en el proceso de la mesa de gobernabilidad y gobernanza de la cuenca	Número	Listados de asistencia
Gobernanza - Cumplimiento normativo y Resolución de conflictos	Porcentaje de planes de manejo en relación con áreas protegidas de la cuenca priorizada	%	Informe de CVC que brinda en la mesa
	Número de conflictos ambientales y relacionados con la GIRH identificados Vs. resueltos	%	Información suministrada por la mesa
	Tiempo promedio de resolución de conflictos	%	Información suministrada por la mesa
Gobernanza - Planificación y ordenamiento	Existencia y actualización del POMCA y PORH, PSMV	Meses	Mesa, CVC, ACUAVALLE
	Porcentaje de cumplimiento del POMCA y PORH PSMV	Binario (Sí/No)	Mesa, CVC, ACUAVALLE
	Porcentaje de hogares con acceso a agua potable	%	Mesa, UESVALLE, Vallecaucana, ACUAVALLE, municipalidades
Calidad, Agua y Saneamiento	Número de familias beneficiadas por proyectos de infraestructura hídrica	%	Mesa, Vallecaucana, ACUAVALLE, municipalidades
	Número de sistemas de tratamiento de aguas residuales operando (urbanos y rurales)	Número	Mesa, Vallecaucana, ACUAVALLE, municipalidades
	Número de familias conectadas a sistemas de tratamiento de aguas residuales	Número	Mesa, Vallecaucana, ACUAVALLE, municipalidades

Imagen 12: Avance indicadores de gestión.

YUMBO-ARROYOHONDO	1. POMCA: situación actual y perspectivas de la subzona hidrográfica 1633 arroyo hondo, mualó, yumbo, viles yotoco media caña y piedras.	Apoyar la implementación del POMCA en el contexto de la interinstitucionalidad y articulación que ofrece el CODEPARH	CVC, mesa de intervención	se encuentra en revisiones finales, que incluyen la evaluación del componente programático y la estructura administrativa, así como la consulta previa. Se tiene planeado tenerlo adoptado para el mes de junio de 2023.
	2. Situación actual y perspectivas del PORH de la cuenca Yumbo-Arroyohondo.	Apoyar la reglamentación e implementación del PORH de los ríos Arroyohondo y Yumbo contexto de la interinstitucionalidad y articulación que ofrece el CODEPARH		El 21 de noviembre 2024 se realizó Taller con usuarios de agua de la quebrada El Champan y El Cocho. Lugar: Pacamandapa. (Ya se realizó la reglamentación de la Quebrada El Rincon) Dirección Técnica Ambiental (CVC)
	3. Formulación, adopción e implementación de los Planes de Saneamiento y Manejo de Vertimientos PSMV de las Cabeceras Municipales de la Cuenca Yumbo-Arroyohondo	Apoyar la reglamentación e implementación de los PSMV de las cabeceras municipales de la cuenca en el contexto de la interinstitucionalidad y articulación que ofrece el CODEPARH	CVC, Alcaldía de Yumbo	Se realizaron visitas de verificación de requisitos legales en 26 Predios del Corregimiento de Montañitas y en el Corregimiento de Santa Inés. Se empezó la ejecución del proyecto con la puesta del material en la zona. Se realizó la socialización ante los usuarios y el Secretario de Ambiente y Desarrollo Agropecuario de Yumbo. Ejecución de Convenio N. 133-2024. CVC-FUNDAMBIENT
	4. Adopción e implementación del Plan de Manejo de la Reserva Nacional Forestal Protegida Aguacatal, La Elvira, Cerro Dape y Crisucio.	Solicitud formal de la señora gobernadora del Valle del Cauca, presidenta del CODEPARH al Ministerio de Ambiente para la aprobación del Plan de Manejo de la Reserva Nacional Forestal Protegida Aguacatal, La Elvira, Cerro Dape y Crisucio. La CVC consideró que no era necesaria esta solicitud porque ya estaba en proceso de trámite.	MinAmbiente, CVC	se renombrará como RPN Aguacatal. El documento está nuevamente en manos de la CVC realizando el ajuste del plan de manejo integral de la Elvira y Cerro dape. Posteriormente se vuelve a enviar al Ministerio de Ambiente.
	5. Programa integral e interinstitucional de Educación Ambiental para la cuenca de los ríos Yumbo-Arroyohondo.	Apoyar la ejecución del Plan Municipal de Educación Ambiental/CODEA en el marco de la interinstitucionalidad y articulación que ofrece el CODEPARH	Alcaldía de Yumbo/Secretaría de Educación	Hay Plan Municipal de Educación Ambiental (PMEA) y se está ejecutando.
	6. Situación actual y perspectivas del Plan Integral e Interinstitucional de conservación y reforestación de la Cuenca Hidrográfica Yumbo-Arroyohondo.	La gobernación apoyará con financiación la compra de un predio que cumple con los requisitos establecidos en conjunto con la CVC. Además apoyará el programa de Pagos por Servicios Ambientales (PSA) en predios que sean priorizados en la mesa de intervención de la cuenca.	Alcaldía de Yumbo - Secretaría de Ambiente y Desarrollo Agropecuario	Se han adquirido en Yumbo 74 predios en área de interés hídrico, equivalente a 1904 Ha. Se firmaron acuerdos y se le realiza el seguimiento a los predios beneficiados, realizando transición de actividades productivas a ser sostenibles. La meta a 2027 es tener 1200 Ha en PSA.
	7. Plan de inversiones para el mejoramiento de la cobertura y la Calidad de agua de consumo humano de los acueductos rurales del municipio de Yumbo.	Apoyo a la implementación del plan de inversiones facilitando el trabajo interinstitucional y articulación que ofrecen el CODEPARH	Secretaría de Salud de Yumbo	Se realizó la socialización de la situación de los acueductos rurales de la cuenca. La mesa realizará seguimiento de las nuevas acciones a realizar.
	8. Gestión de riesgos en el territorio de la cuenca alta de los ríos Yumbo-Arroyohondo.	Apoyar la interinstitucionalidad en el marco de las prioridades de gestión del riesgo del municipio. La gobernación del Valle/Secretaría de Gestión de riesgo apoyará la secretaría municipal de gestión de riesgo.		Pendiente por información
	9. Economía del municipio de Yumbo descarbonizada/carbón neutro	Seguimiento y apoyo al programa de descarbonización de la economía del municipio de Yumbo mediante la articulación y la interinstitucionalidad del CODEPARH.	Alcaldía de Yumbo, la Gobernación del Valle/ SADS, CVC y Sector Privado	Se propuso establecer un memorando de intención con la secretaría para poder empezar a trabajar el tema de vincular las empresas que ellos tengan identificados y que quieran descarbonizarse. El secretario mencionó que dentro del plan de desarrollo tienen indicadores que apuntan a la descarbonización del municipio, frente a la industria reconocen que no buscan la certificación pero sí tienen acciones de sostenibilidad. Lo primero que han planteado como instrumento es hacer una encuesta para identificar que acciones vienen realizando ya las empresas en torno a la descarbonización, para evidenciar cuáles ya tienen procesos de sostenibilidad ambiental y quieren posicionarse a Yumbo como la capital industrial sostenible.
	10. Proyectos	Alianza agua para todos - Desarrollo sostenible y Restauración Ecosistémica en función del agua	Apoyo para el financiamiento e implementación de la Alianza Agua para Todos.	Este proyecto la Gobernación lo incluye en su cartera de negociación con fuentes de financiamiento externo

Imagen 13: Actualización PIII Yumbo-Arroyohondo.



CALI

Seguimiento y apoyo a la ejecución del POMCA de la cuenca hidrográfica del río Cali.	Alcaldía de Santiago de Cali, EMCALI, CVC e instituciones de la mesa.	POMCA vigente. Se le pide a la CVC que esté dando informes de su ejecución, como factores facilitadores y restrictivos.	
Seguimiento y apoyo a la ejecución del PORH del Río Cali y Río Aguacatal.	Alcaldía de Santiago de Cali, EMCALI, CVC e instituciones de la mesa.	PORH adoptado. Se está iniciando la implementación en el año 2024.	
Conformación de la submesa de Agua y Saneamiento	Alcaldía de Santiago de Cali, EMCALI, CVC e instituciones de la mesa.	Creación de la Submesa; se han realizado tres reuniones de Agua y Saneamiento para información diagnóstica de la situación actual y perspectivas.	
3.1. Situación actual y perspectivas del PSMV de la Cuenca del Río Cali.	Seguimiento al proceso de adopción e implementación de los PSMV de los corregimientos/casos urbanos, de la cuenca hidrográfica del río Cali.	Alcaldía de Santiago de Cali, EMCALI, CVC e instituciones de la mesa.	PSMV del casco urbano está en actualización. Pendiente por información de los PSMV de los corregimientos.
3.2. Abastecimiento de agua potable al área rural de la cuenca hidrográfica media y alta del río Cali	Elaborar un plan de intervención con cobertura total a los acueductos rurales para población nucleada y dispersa de los corregimientos de la cuenca hidrográfica media y alta del río Cali.	Alcaldía de Santiago de Cali (UAESP y Planeación distrital), CVC, e instituciones de la mesa.	Problemática identificada en la subcuenca de la quebrada El Chochó, en proceso de ser declarada con déficit hídrico, poniendo en riesgo el abastecimiento de agua para consumo humano del corregimiento de Montebello.
4. Seguimiento e implementación de los Planes de Manejo de áreas protegidas presentes en la cuenca hidrográfica del río Cali	Seguimiento y apoyo a los planes de manejo de las diferentes áreas protegidas de la cuenca hidrográfica de los predios de conservación bajo el artículo 111 en los predios Piedra Grande, La Yolanda, Quebrada Onda, El Danubio, Ecoparque Aguacatal, Cerro Tres Cruces - Bataclán, Cristo Rey administrados por el DAGMA, además de los predios que son propiedad de EMCALI.	DAGMA, CVC, EMCALI y Mesa de intervención interinstitucional.	Conformación de la submesa de Cambio Climático, Gestión del Riesgo y la Biodiversidad. Se realizó una reunión el 18 de feb de 2025, donde se socializaron las áreas protegidas adquiridas por DAGMA y EMCALI; no obstante, la mayoría no cuenta con plan de manejo, pero se están realizando acciones de control, vigilancia y restauración.
4.1. Integración de los planes de manejo existentes para los predios de conservación en temas relacionados con restauración y reforestación de la cuenca hidrográfica del río Cali incluyendo las acciones de PSA, compra de predios y negocios verdes	Formulación y monitoreo de la ejecución del Plan Integral e interinstitucional de restauración y reforestación de la cuenca hidrográfica del Río Cali.	DAGMA, CVC y Mesa de intervención interinstitucional.	En la submesa celebrada el 18/02/2025 se realizó la presentación del programa de PSA por parte del DAGMA. La meta en el plan de desarrollo es incremental a 2500 Ha de áreas beneficiadas con PSA. En 2024 se han beneficiado 1892 Ha con PSA, es decir, 75% de la meta.
5. Implementación del Plan Minero Ambiental en la Cuenca del Río Cali	Formalización de las comunidades de minería de subsistencia Restauración ecológica de 1000 ha del PNN Farallones de Cali.	CVC, DAGMA, PNN, SADS, Secretaría de Desarrollo económico del distrito de Santiago de Cali	Seguimiento al plan de cierres de las minas que drenan los ríos hacia el Río Aguacatal; actualmente se trabaja en un proyecto integrador para movilizar recursos de cooperación internacional y banca multilateral.
6. Gestión del plan de cambio climático y de riesgos y desastres	Seguimiento, apoyo y adecuación del Plan de Cambio Climático y de Gestión de Riesgo con enfoque en la cuenca hidrográfica media y alta del Río Cali.	Alcaldía de Santiago de Cali y Mesa de intervención interinstitucional.	Conformación de la submesa de cambio climático, gestión del riesgo y la biodiversidad. Se inició la articulación del plan distrital con el plan departamental.
7. Formulación y ejecución de un Programa integral de educación ambiental para la Cuenca del Río Cali.	Apoyar la actualización y monitorear el Plan Interinstitucional de Educación ambiental del CIDEA en el distrito de Santiago de Cali.	Alcaldía de Cali / DAGMA.	Política Pública de Educación Ambiental 2017-2036 establecida en el Acuerdo 0422 de 2017. Socializó las líneas estratégicas y acciones de este plan: Territorialidad e interculturalidad Gestión de Saberes Cultura de Gestión del Riesgo Educación para la producción y consumo sostenible Ciudadanía y sentido de lo público
8. Proyectos identificados de alto interés estratégico en el proceso de intervención interinstitucional de la cuenca hidrográfica del Río Cali.	1. Descarbonización del Distrito de Cali.	Alcaldía de Cali / DAGMA.	Seguimiento al plan de Cali sostenible (Descarbonización)- En formulación)
	2. Construcción de la PTAR de Montebello.	UAESP - CVC.	La UAESP formulará el PSMV con recursos propios en marzo para adelantar al proyecto, atendiendo la crítica situación de 1 tonelada diaria de residuos biológicos vertidos al río Cali desde este corregimiento. El proyecto abarca: tanto la PTAR como el sistema de alcantarillado, con un cronograma que incluye formulación del PSMV entre abril y agosto de 2025, evaluación hasta diciembre, inicio de ejecución en enero 2026 y licitación para construcción en marzo 2026, con entrega final prevista para octubre 2027. Ya se cuenta con un terreno de 5,600 m² de Canteras El Chochó para la PTAR combinada, y la Universidad ICESI gestionará el componente social del proyecto, que promete reducir en 63.8% la carga contaminante de DBO que aporta la quebrada El Chochó al río Cali.
	3. Compra de predios Cuenca alta del Río Cali, Gobernación - Alcaldía, PSA.		La meta en el plan de desarrollo es incremental a 2500 Ha de áreas beneficiadas con PSA. En 2024 se han beneficiado 1892 Ha con PSA, es decir, 75% de la meta. Queda pendiente conocer si se accede al beneficio de PSA, hay un instrumento jurídico que restrinja acceder a otros beneficios, tales como bonos de carbono.
	4. Malecón del río Cali, Miles de sueños atravesados por un río.	La papa y Universidad San Buenaventura	Pendiente
	5. Restauración de la biodiversidad en 1.000 ha del PNN Farallones.	Gobernación / SADS; Alcaldía de Cali / Dagma; Parques Nacionales y CVC	Se entregó el proyecto a la ministra de ambiente para su financiamiento

Imagen 14: Actualización PIII Cali.



ÁREA	PRINCIPALES DE RETROALIMENTACIÓN	PLAN DE ACCIÓN	RESPONSABLES	RECOMENDACIONES
GUABAS	1. Formulación, adopción e implementación del Plan de Ordenación y Manejo de Cuenca Hidrográfica - POMCA de la cuenca del río Guabos.	La mesa realizará seguimiento a la implementación y ejecución del POMCA de la cuenca del río Guabos.  La mesa de gobernabilidad y gobernanza apoyará el ejercicio de formulación y adopción de la ronda hídrica está terminado para el 2024.	CVC, y demás instituciones participantes en la mesa de intervención.  CVC, y demás instituciones participantes en la mesa de intervención.	POMCA está en fase final, para la comunidad manifestaron su oposición por lo cual se está reconsiderando el documento para su publicación y aprobación por la comunidad. Se tienen un total de 14 proyectos, agrupados en 6 paquetes.
	2. Formulación, adopción e implementación del Plan de Ordenamiento de Recursos Hídricos - PORH de la cuenca del río Guabos.	La mesa de gobernabilidad y gobernanza apoyará el ejercicio de formulación y adopción de los 3 PORH está terminado para el 2024.	CVC, y demás instituciones participantes en la mesa de intervención.	POMCA está en fase final, para la comunidad manifestaron su oposición por lo cual se está reconsiderando el documento para su publicación y aprobación por la comunidad.  Se tiene el 55% de avance de los ríos Guabos y Subabos, donde la YTP finalizó la formulación de las fases de los PORH, consolidando la fase de diagnóstico y avances en la fase de usos potenciales. Se tiene previsto que en la vigencia de 2025 se finalice la entrega de la totalidad de los productos del PORH. Se está adelantando en el desarrollo de los procesos de consulta previa, presentando los siguientes condicionales que el MADS termine el proceso de registro ante el INIAP; que el Consejo de Estado responda una consulta en relación a la competencia del MADS en los procesos de consulta previa y por último, que se avance en el proceso de manejo de conflicto de la RPH de la cuenca del río Guabos y se logre un acuerdo.
	3. Formulación, adopción e implementación del Plan de Manejo de la Reserva Forestal Protectora Nacional del Río Guabos.	La mesa interinstitucional de la cuenca abordará y asesorará continuamente este proceso de la adopción del Plan de Manejo de la Reserva Forestal Protectora Nacional.	CVC, Alcaldías, Gobernación y otras instituciones.	Pendiente por presentándose Acusante y CVC a la mesa de intervención intersectorial.
	4. Formulación, adopción e implementación de los Planes de Saneamiento y Manjes de Vestimientos PMSV de los municipios de Ginebra y Guacarl.		Instituciones participantes de esta mesa.	
	5. Situación actual y perspectiva del Plan de Educación ambiental (CDEA/PMEA) de los municipios de Ginebra y Guacarl.	La mesa de interinstitucional de la cuenca apoyará la formulación de los planes de educación ambiental para los municipios de Ginebra y Guacarl.	Alcaldías de Ginebra y Guacarl, INCIVA, Acusante, Uesvalle y demás instituciones participantes.	Ginebra y Guacarl cuentan con CDEA. Pendiente realizar seguimiento.
	6. Programa integral e interinstitucional de reforestación de la cuenca del río Guabos con compra de predios de interés hídrico y pago por servicios ambientales (PSA).	Formulación y seguimiento del Programa interinstitucional de Reforestación.	Instituciones participantes de esta mesa.	Pendiente por información.
		Formulación y seguimiento del Programa de compra de predios y Pagos por Servicios Ambientales (PSA).	Instituciones participantes de esta mesa.	Aurqueles realizó un estudio topográfico financiado por la gobernación en el predio de la Aguadita 90 Ha en 2019, y a la fecha de hoy se están esperando unos documentos legales para realizar la compra formal del predio en conjunto con la Gobernación del Valle del Cauca y Ginebra. De igual forma, la alcaldía de Ginebra está revisando otros predios potenciales, como un predio en la Corilla.
	7. Mejoramiento de la cobertura/inversiones y calidad de agua de consumo humano y la infraestructura de los acueductos rurales de la Cuenca Hidrográfica del Río Guabos.	Implementación del programa de calidad del agua de los acueductos rurales para los municipios de Guacarl y Ginebra.	Alcaldías, UESVALLE, Acusante, Vallenacuana de Aguas, Asociaciones administradoras de acueductos rurales y otras instituciones participantes de esta mesa.	Pendiente por presentación situación actual y perspectiva de los acueductos rurales -Vallenacuana de Aguas.
	8. Programa de Gestión de riesgos en el territorio de la cuenca del río Guabos.	La mesa interinstitucional de intervención apoyará en la elaboración e implementación de un programa de gestión de riesgos en la cuenca del río Guabos.	Instituciones participantes de esta mesa.	Se invitó a participar en la mesa a la Secretaría de Gestión de Riesgo.
	9. Control de la minería en la Reserva Forestal Protectora Nacional del Río Guabos, en el marco del Plan de Gestión Minero Ambiental del Departamento (Ordenanza No. 526 del 18 de diciembre de 2023).	Implementación del plan minero ambiental en el municipio de Ginebra en marco de la Ordenanza 526 del 18 de diciembre de 2023.	Plataforma colaborativa de Plan Minero Ambiental en la mesa de la cuenca hidrográfica del río Guabos.	Presentación de la situación actual minera en el territorio por parte de los mineros organizados de la cuenca.
	10. Seguimiento de la construcción de los nuevos bocatomas de los sistemas de acueducto de la zona urbana y algunas localidades rurales de los municipios de Ginebra y Guacarl.	La mesa de intervención interinstitucional realizará el seguimiento de la construcción de la nueva Bocatoma para los acueductos de Guacarl y Ginebra.	Instituciones participantes de esta mesa.	La construcción de la bocatoma se pausó un año, principalmente por factores climáticos y difícil acceso no obstante, ya se retomaron actividades. Tiene como objetivo la optimización del sistema de abastecimiento (captación-educación-conducción-PTAP) de los acueductos del casco urbano de los Municipios de Ginebra y Guacarl. Se tiene un avance del 75% y se espera entregar la obra para octubre del 2025.

Imagen 15: Actualización PIII Guabas.

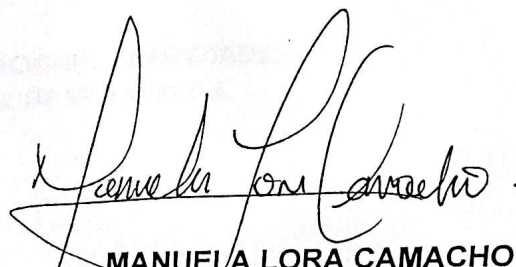
**ACTIVIDAD 4.** Seguir las directrices impartidas por el supervisor con el fin de cumplir con los objetivos fijados por el Modelo Integrado de Planeación y Gestión - MIPG.

- Participe en la reunión de la subsecretaría técnica, estratégica para el direccionamiento de actividades de acuerdo con los conocimientos de cada contratista.





Imagen 16: Reunión subsecretaría técnica de la SADS.

  
**MANUELA LORA CAMACHO**  
CC. 1006071562 DE CALI -VALLE DEL CAUCA  
CONTRATISTA.