

**INFORME DE AVANCE Y EJECUCIÓN DE LA CUOTA N° 3
DEL MES DE MARZO DE 2026**

**CORRESPONDIENTE AL
CONTRATO. 1.330.19.13-3727
DEL 15 DE ENERO DE 2026**

**CONTRATISTA
ELIZABETH MARMOLEJO JIMENEZ
CC. 1.116.724.517 DE TRUJILLO VALLE**

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

**SECRETARIA DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE
VALLE DEL CAUCA**

MARZO 16 DE 2026

INTRODUCCIÓN: El siguiente informe ejecutivo tiene como propósito, presentar de manera detallada las actividades que se desarrollaron durante el mes de **MARZO 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.

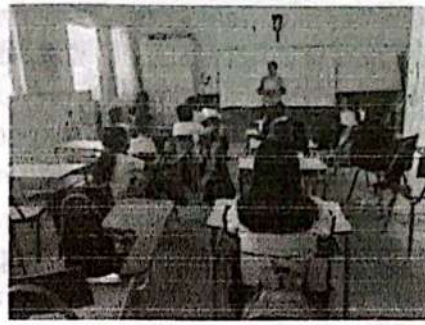
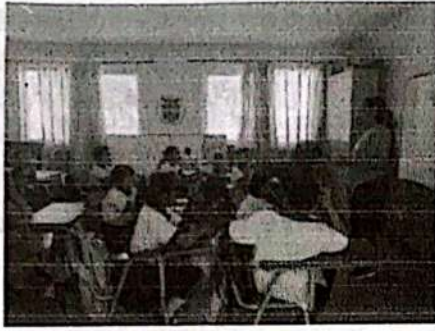
OBJETO DEL CONTRATO: PRESTAR LOS SERVICIOS DE APOYO A LA GESTIÓN COMO GUARDIAN AMBIENTAL EN LA SECRETARÍA DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE, CON EL FIN DE APOYAR LA REALIZACIÓN DE LAS ACTIVIDADES ASOCIADAS AL PROYECTO CONTRIBUCIÓN A LA GESTIÓN INTEGRAL DEL CAMBIO CLIMÁTICO – VALLE EN RUTA A LA DESCARBONIZACIÓN Y RESILIENCIA

ACTIVIDADES Y OBLIGACIONES DEL CONTRATO

1. Apoyar la ejecución de acciones, jornadas, mesas de trabajo y eventos de acuerdo con el alcance, objetivos y acciones definidas en el proyecto. 2. Realizar acciones que contribuyan a la recopilación y registro de información y datos relacionados con la gestión integral del cambio climático. 3. Cumplir y acatar las directrices, orientaciones y actividades impartidas por el supervisor del contrato, de acuerdo con las acciones definidas en el proyecto. 4. 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. Apoyar la ejecución de acciones, jornadas, mesas de trabajo y eventos de acuerdo con el alcance, objetivos y acciones definidas en el proyecto.

1.1. Realicé una jornada de capacitación y sensibilización ambiental con los estudiantes de la Escuela General Santander, en Robledo, y la enfoqué en cómo el cambio climático ya se refleja en nuestro territorio: lluvias más irregulares, suelos que se cansan más rápido y una presión creciente sobre el agua que usamos a diario. Les hablé de los humedales cercanos La Bolsa, Cementerio, Pital y Madrigal como aliados concretos frente a ese cambio, porque regulan el agua, conservan biodiversidad y capturan carbono; al protegerlos, amortiguamos inundaciones y mantenemos condiciones más estables para las familias del corregimiento. Después vinculé el tema con prácticas a mano de todos, como el compostaje y la separación de residuos, para que vieran que reducir desechos orgánicos y regenerar el suelo también es responder al cambio climático: menos metano liberado, más fertilidad natural y menos dependencia de insumos que generan emisiones. Les insistí en que ese gesto diario, sumado al cuidado de los humedales, fortalece nuestra capacidad de adaptación y baja nuestra huella en el entorno. Salí convencido de que sembrar esa conciencia local es el punto de partida para un territorio más resiliente.



1.2. Participé en una reunión de coordinación con los guardianes ambientales de la zona plana para reorientar la jornada de esterilización canina y felina programada por la Subsecretaría de Protección y Bienestar Animal en el corregimiento de Huasanó Trujillo hacia una estrategia con enfoque de cambio climático. Analizamos cómo la gestión responsable de la población de perros y gatos ayuda a reducir presiones sobre ecosistemas locales: menos animales en abandono significa menor caza incidental de fauna silvestre, menos contaminación por residuos orgánicos y menor riesgo de brotes sanitarios que agravan la vulnerabilidad de las comunidades frente a eventos climáticos extremos. Definimos sectores priorizados y logística incorporando criterios ambientales rutas eficientes para reducir emisiones, puntos de atención cercanos que evitan desplazamientos largos, manejo adecuado de residuos veterinarios. También acordamos lineamientos para articular con la comunidad mensajes que vinculen bienestar animal y resiliencia climática, promoviendo tenencia responsable como parte de la adaptación local. Así, la jornada no solo fortalece la coordinación interinstitucional y protege a los animales más vulnerables, sino que se integra a las acciones de mitigación y adaptación al cambio climático en el territorio.



ACTIVIDAD 2. Realizar acciones que contribuyan a la recopilación y registro de información y datos relacionados con la gestión integral del cambio climático.

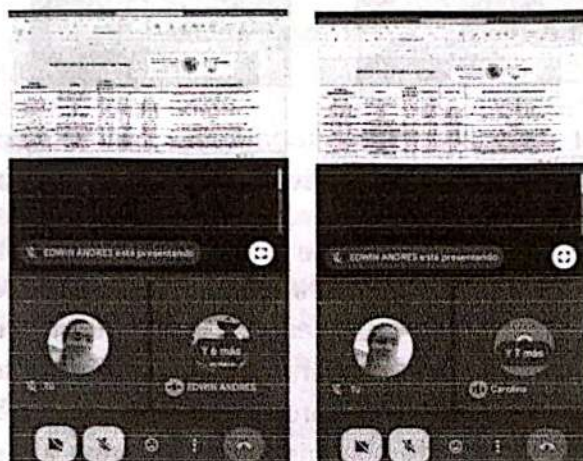
2.1. Realicé acciones orientadas a la recopilación y registro de información de datos relacionados con la ampliación del diagnóstico comunitario en el corregimiento de Huasano (Trujillo, Valle del Cauca), en concordancia con los objetivos y acciones definidas en el proyecto. Ejecuté el censo casa a casa de caninos y felinos para actualizar la línea base poblacional requerida para la jornada de esterilización con la Secretaría de Protección Animal. Registré, mediante formato estandarizado y verificación in situ, variables clave: especie, sexo, edad aproximada, estado reproductivo y datos de tenencia, asegurando cobertura representativa. El censo permitió documentar más de 100 animales, mayoritariamente en libre deambulaci3n y sin esterilizar; con esos datos dimensioné requerimientos logísticos, prioricé zonas con mayor densidad de no esterilizados y generé un insumo técnico para la planificaci3n y el seguimiento del control poblacional en el municipio.



ACTIVIDAD 3. Cumplir y acatar las directrices, orientaciones y actividades impartidas por el supervisor del contrato, de acuerdo con el acciones definidas en el proyecto.

3.1. Participé en una reuni3n de coordinaci3n con la profesional Carolina Arcila, responsable del proyecto de Negocios Verdes y Economía Circular, para recibir directrices técnicas y operativas que orienten las acciones de esta vigencia. Trabajamos en la planeaci3n de visitas de verificaci3n a emprendimientos inscritos en la convocatoria del ańo anterior, con el fin de actualizar y corroborar informaci3n, validar datos reportados, constatar el estado actual de cada iniciativa y confirmar su continuidad en el programa. Se asignaron equipos y responsabilidades, definiendo roles para ejecutar las visitas de manera ordenada. En clave climática, esta actualizaci3n de línea base no es solo administrativa: permite identificar y fortalecer emprendimientos que reducen emisiones, optimizan recursos y aumentan resiliencia local desde agroecología y manejo de residuos hasta energías limpias y bioproductos, verificando si mantienen prácticas que sustituyan materiales fósiles, minimicen desechos y protejan servicios ecosistémicos. Al garantizar calidad y

confiabilidad de la información territorial, la ruta de trabajo trazada contribuye a una planificación climática más precisa: visibiliza aportes reales de la economía verde a la adaptación y mitigación en el municipio, prioriza acompañamiento a iniciativas con mayor impacto climático positivo y sienta bases para articular el proyecto con metas de reducción de huella ambiental y fortalecimiento de capacidades comunitarias frente al cambio climático.



3.2. Asistí a la capacitación del doctor José Sandoval sobre la diligencia como valor institucional dentro del Código de Integridad y Ética de la gobernación. Aprendí que la diligencia no es solo actuar rápido, sino hacerlo con cuidado, calidad y cumplimiento de compromisos, combinando prontitud con esmero. Se destacó su base ética y práctica desde la definición de la RAE hasta referencias bíblicas, entendida como virtud opuesta a la pereza o la negligencia. En el trabajo público, se traduce en responsabilidad, cumplimiento de plazos, uso adecuado de recursos y colaboración proactiva en equipo, actitudes que dependen tanto del impulso colectivo como de la decisión individual. Para aplicarla, incorporaré cinco hábitos concretos: planificación diaria por escrito, respeto estricto de plazos, revisión cuidadosa de entregables, autocontrol de cada etapa y responsabilidad ante errores como oportunidades de mejora. La sesión recalcó beneficios claros: mayor productividad, menos retrabajos, mejor atención ciudadana y más cohesión institucional y me llevo recomendaciones prácticas: listas de verificación, plantillas de planificación, indicadores de cumplimiento y espacios de retroalimentación. Asumo la diligencia como un proceso continuo que reforzaré con evidencias de cumplimiento para mejorar mi desempeño y aportar a los objetivos institucionales.



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

4.1. Brindé apoyo operativo durante el primer día de la jornada de esterilización canina y felina en el corregimiento de Huasanó Trujillo, con la unidad móvil de la Subsecretaría de Protección y Bienestar Animal, en cumplimiento de las directrices de la supervisión contractual. Se esterilizaron 37 animales domésticos, acción que más allá del bienestar animal aporta al control de emisiones y al alivio de presiones ambientales: una población controlada de perros y gatos reduce la generación de residuos orgánicos, la demanda de alimentos de origen animal y los conflictos con fauna silvestre, factores que inciden en la huella ecológica local y en la vulnerabilidad climática del territorio. Mi participación facilitó la logística, el acompañamiento a propietarios y el flujo de atención, garantizando condiciones adecuadas para los procedimientos veterinarios. La jornada fortaleció la presencia institucional en Huasanó y promovió prácticas responsables de manejo doméstico que contribuyen a mejorar la salud ambiental y sanitaria: menos animales en abandono significa menor riesgo de residuos, aguas contaminadas y proliferación de vectores, problemas que se agudizan con eventos climáticos extremos lluvias intensas, inundaciones, olas de calor. Así, el control poblacional responsable se articula con los objetivos institucionales y el MIPG, al tiempo que refuerza la adaptación local al cambio climático comunidades con mejor gestión de poblaciones urbanas reducen focos de vulnerabilidad sanitaria y ambiental, aumentando la resiliencia territorial.



4.2. Acompañé la segunda jornada de esterilización canina y felina en el corregimiento de Huasanó Trujillo, con la unidad móvil de la Subsecretaría de Protección y Bienestar Animal, según directrices de la supervisión contractual. Se esterilizaron 40 animales domésticos, ampliando la cobertura del servicio a más familias y dando continuidad al control poblacional responsable como estrategia preventiva con beneficios climáticos y ambientales: al estabilizar la población de perros y gatos se disminuye la presión sobre recursos alimento, agua, espacios públicos y se mitigan impactos asociados menos residuos orgánicos expuestos, menor riesgo de contaminación de suelos y fuentes hídricas en temporada de lluvias, y reducción de interacciones negativas con fauna silvestre, factores que contribuyen a la vulnerabilidad territorial frente al cambio climático. Mi apoyo operativo y logístico facilitó la organización, el acompañamiento a la comunidad y la coordinación con el equipo veterinario, garantizando una jornada ordenada. Al reducir la presencia de animales en abandono, se refuerzan las acciones preventivas de salud pública y ambiental: menos focos de vectores y de residuos en zonas propensas a inundaciones u olas de calor, lo que fortalece la resiliencia local. Esta acción profundizó el vínculo entre la institucionalidad y la comunidad de Huasanó, conectando el bienestar animal con mejoras sanitarias y con la adaptación climática del corregimiento, en línea con los objetivos institucionales y el MIPG.



4.3. La capacitación sobre el SG-SST en la Gobernación del Valle del Cauca tuvo alta participación, pero puso en evidencia brechas importantes entre la norma y la práctica: falta de sillas ergonómicas y puestos adecuados en Desarrollo Rural, huecos en pisos, techos dañados, archivo con mala iluminación/hongos/estanterías inestables y entrega incompleta de EPP. Se identificaron riesgos biomecánicos,

eléctricos, locativos, físicos, mecánicos y psicosociales, con casos concretos sin corregir por presupuesto o seguimiento. Además, hubo fallas técnicas (QR y enlaces inactivos) y preguntas recurrentes sobre reporte de accidentes en comisiones, incapacidades de contratistas y periodicidad de capacitaciones. Los asistentes insistieron en que capacitar no basta: se requieren recursos y acciones reales del empleador. Para tu informe, conviene destacar ejemplos como reparaciones pendientes en el CAD Roldanillo y en Desarrollo Rural, y agrupar las recomendaciones clave: reenviar presentación/memorias/grabación, habilitar formularios, programar inspecciones (archivo, puestos, tercer piso) con plazos y responsables, gestionar sillas ergonómicas y EPP, aclarar procedimientos de reporte e incapacidades, asignar presupuesto y calendarizar capacitaciones de refuerzo. Incluye la lista de asistentes y sintetiza las solicitudes más frecuentes; si quieres, preparo la sección Conclusiones y recomendaciones.

Evaluación inducción - reinducción Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo (SG-SST) 2026

Gracias por tu respuesta. Ahora ingresa al siguiente link para que verifiques la presentación del sistema de inducción-reinducción en SG-SST.

<https://drive.google.com/drive/folders/1FCEG5Gf1A1N1Fua438QmW1A1N1F>

Ver puntación



4.4. Asisti al webinar técnico donde se abordó el Pago por Servicios Ambientales (PSA) como una herramienta estratégica para la gestión territorial sostenible, con énfasis en su implementación en gobiernos locales. Edward Ospina de Más Bosques detalla el marco habilitante y las oportunidades del PSA, destacando la importancia de la valoración de servicios ecosistémicos, la formalización de acuerdos de conservación con beneficiarios validados, y el registro anual de proyectos hídricos ante el Ministerio de Medio Ambiente para asegurar transparencia. Se presentan las innovaciones tecnológicas desarrolladas por Más Bosques para optimizar la implementación y el seguimiento de los PSA, incluyendo herramientas para la recolección de datos en campo, sistemas de información geográfica y monitoreo satelital, cruciales para la caracterización y el monitoreo continuo de los predios. Las experiencias de Medellín y Cali ilustran la aplicación práctica del PSA hídrico, mostrando la adaptación de marcos normativos para extender acuerdos de conservación y la implementación de un costo de oportunidad de \$1,600 por hectárea. La discusión sobre lecciones aprendidas subraya la necesidad de un marco normativo sólido, voluntad política y la identificación precisa de áreas y actores. Además, se enfatiza la viabilidad financiera a largo plazo

mediante convenios y alianzas, y la reducción de riesgos a través de la definición clara de recursos y el desarrollo de metodologías rigurosas para el apoyo a las comunidades y el monitoreo, incluyendo el uso de plataformas para la caracterización y validación jurídica de predios.



Chat en directo
Mensajes recibidos: 2/11

el pueblito (11:00) el pueblito está en la conversación de los pueblitos.

Comunidad de San Juan (11:00) Buenos días. Quería compartir este video en la plataforma para recibir nuevamente las peticiones. Gracias.

el pueblito (11:00) Es posible hacer un video explicando brevemente la conceptualización, el concepto de "pago por servicios ambientales" se debe realizar.

Comunidad de San Juan (11:00) Buenos días desde el Área Metropolitana de Bucaramanga.

el pueblito (11:00) El modelo de "pago por servicios ambientales" fue planteado antes de que se dieran los modelos sistemáticos de los servicios ambientales.

Chat en directo
Mensajes recibidos: 2/11

el pueblito (11:00) el pueblito está en la conversación de los pueblitos.

Comunidad de San Juan (11:00) Buenos días. Quería compartir este video en la plataforma para recibir nuevamente las peticiones. Gracias.

el pueblito (11:00) Es posible hacer un video explicando brevemente la conceptualización, el concepto de "pago por servicios ambientales" se debe realizar.

Comunidad de San Juan (11:00) Buenos días desde el Área Metropolitana de Bucaramanga.

el pueblito (11:00) El modelo de "pago por servicios ambientales" fue planteado antes de que se dieran los modelos sistemáticos de los servicios ambientales.

Elizabeth Marmolejo J.
ELIZABETH MARMOLEJO JIMENEZ
CC. 1.116.724.517 DE TRUJILLO VALLE
CONTRATISTA