



**“FORTALECIMIENTO DE LA UNIDADES
PRODUCTIVAS DE CACAO MEDIANTE LA
RECONVERSIÓN PRODUCTIVA A TRAVÉS DE
MODELOS AGROFORESTALES QUE PERMITAN
AUMENTAR LA PRODUCTIVIDAD Y LA
RESTAURACIÓN ECOLÓGICA EN EL MUNICIPIO
SANTA ROSA DEL SUR BOLIVAR
CODIGO 2019- 4400044252**

**Unión Colombiana de Criadores de Cebú Lechero y sus Cruces:
Asociación Agropecuaria UCEBUL**

Informe Mensual

A 30 de NOVIEMBRE del 2024

Fecha de Presentación: 30 noviembre 2024

Fecha de Aprobación: 15 enero 2025

EL INFORME TRIMESTRAL DEBE CONTENER MÁXIMO 15 PÁGINAS (más los instrumentos actualizados indicados en los anexos).

TABLA DE CONTENIDO

1	DATOS BASICOS DE BENEFICIARIOS.....	3
2	EJECUCIÓN DE ACTIVIDADES DEL PERIODO A REPORTAR.....	3
2.1	ESTADO GENERAL DE EJECUCIÓN	3
2.1.1	<i>Componente 1. Técnico</i>	8
2.1.2	<i>Componente 2. Ambiental</i>	19
2.1.3	<i>Componente 3. Social</i>	24
2.1.4	<i>Componente 4. Comercial</i>	30
2.1.5	<i>Componente 5. Fortalecimiento organizativo</i>	34
2.2	EJECUCIÓN APORTES DEL PROGRAMA	35
2.3	EJECUCIÓN DE APORTE LOCAL	35
2.4	PROBLEMAS Y/O RIESGOS IDENTIFICADOS Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN	37
3	ESTADO DE AVANCE Y CUMPLIMIENTO DE METAS	38
3.1	AVANCE METAS FÍSICAS.....	38
3.2	AVANCE METAS FINANCIERAS	39
3.3	AVANCE EN CUMPLIMIENTO DEL PGAS	40
3.4	GESTIÓN ADICIONAL, ACTIVIDADES DE DIVULGACIÓN Y LOGROS DESTACADOS DEL PERIODO.	46
3.5	SINCRONÍA DE LA EJECUCIÓN Y PROGRAMACIÓN DE DESEMBOLSOS.....	48
4	EFFECTOS DE LA PANDEMIA DEL COVID-19 Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN	49
4.1	PRINCIPALES EFECTOS DE LA PANDEMIA EN LAS ACTIVIDADES DEL PROYECTO Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN ADOPTADAS 49	
4.2	CRONOGRAMA DE TRABAJO REVISADO Y ACTUALIZADO POR POSIBLES DEMORAS EN LA EJECUCIÓN DEL PROYECTO (SI APLICA, ACTUALICE EL PEP/POA/PLAN FINANCIERO).....	49
5	CONCLUSIONES Y PRINCIPALES ACTIVIDADES PARA EL SIGUIENTE PERÍODO	50
5.1	CONCLUSIONES	50
5.2	ACTIVIDADES PARA EL SIGUIENTE PERIODO	¡ERROR! MARCADOR NO DEFINIDO.
6	ANEXOS.....	51

1 DATOS BASICOS DE BENEFICIARIOS

Variable	Información del proyecto
Total, de beneficiarios	100
Hombres	61
Mujeres	39
Grupos indígenas y/o comunidades negras beneficiadas	
Hombres	NA
Mujeres	NA
Municipios intervenidos	Santa Rosa del sur
Número de hectáreas intervenidas	200
Productos (ej: cadenas productivas, maderables, no maderables, etc.)	Cacao

2 EJECUCIÓN DE ACTIVIDADES DEL PERIODO A REPORTAR

2.1 ESTADO GENERAL DE EJECUCIÓN

Indicadores de resultados del programa Colombia Sostenible

- Proyecto productivo sostenible implementado 1
- Proyectos que beneficien a mujeres, formulados 1
- Unidades Productoras Agropecuarias que adoptan sistemas productivos sostenibles (#) 100
- Familias que implementan practicas productivas sostenibles (número) 100
- Hombres que adoptan prácticas productivas sostenibles 61
- Mujeres que adoptan prácticas productivas sostenibles 39
- No. Acuerdos cero deforestaciones suscritas 100
- Número de hectáreas sostenidas 200
- Número de Visitas a predio realizadas desde la Dimensión ambiental 100

Proyecto con acta de inicio 8 de marzo de 2022.

A la fecha se han realizado doce (12) Comités Técnicos de Implementación, teniendo en cuenta que en cada uno de ellos se ha venido trabajando diferentes temas para dar avance del proyecto.

- **Primer comité:** se realizó con el objetivo de dar conformación legal del mismo el día 24 de marzo del 2022
- **Segundo comité:** se llevó a cabo el día 6 de abril del 2022, cuyo objetivo fue la selección y aprobación del equipo técnico de implementación del proyecto.
- **Tercer comité:** se llevó a cabo el 3 de junio de 2022 tuvo como objetivo la reprogramación del tablero de control, la presentación de los términos de referencia y los avances del proyecto por componente.
- **Cuarto comité:** se llevó a cabo el 14 de junio de 2022 con el objetivo de seleccionar y aprobar el proveedor de suministros para las entregas contempladas en el primer trimestre de implementación.

-
- **Quinto comité:** se llevó a cabo el día 4 de noviembre del 2022, cuyo objetivo fue brindar avances de los 4 componentes estipulados en el proyecto, presentar términos de referencia para la compra de vareta y proceso de injertación junto con el despatronaje y presentar términos de referencia de los insumos de la Alcaldía Municipal y aprobación de los términos de referencia de los árboles forestales
 - **Sexto comité:** se llevó a cabo el día 14 de febrero del 2023, cuyo objetivo fue la selección de proveedor de los insumos de contrapartida de la Alcaldía Municipal
 - **Séptimo comité:** se llevó a cabo el día 27 de marzo del 2023, cuyo objetivo la selección del proveedor para los árboles forestales y aprobación de ampliación de los profesionales y cambios de rubros en el tablero de control
 - **Octavo comité:** se llevó a cabo el día 23 de junio del 2023 cuyo objetivo fue presentar avances del proyecto a corte de 31 de mayo y presentar solicitud de aprobación para términos de referencia para cajones fermentadores, donde se dejó pendiente la aprobación de estos términos ya que se presentó propuesta de adición y adicionalmente se propuso encerramiento de estas unidades de beneficio, y a la fecha no se cuenta con una respuesta de esta solicitud.
 - Se realizo noveno comité el 15 de agosto del 2023 donde se realizó selección de proveedor para la compra de cajones fermentadores, teniendo claridad que se va a ejecutar con el dinero que se encuentra disponible \$149.441.848 lo cual alcanza para un total de 63 cajones quedando pendiente la compra de 37 cajones fermentadores, los cuales se adquieren con el recurso de la adición que a la fecha está en proceso.
 - **Decimo comité:** se llevó a cabo el 2 de mayo del 2024, para dar reinicio al proyecto y aprobación del equipo técnico y aprobación para contratación al proveedor de los 37 cajones restantes
 - **Onceavo comité:** se realizó el día 26 de junio donde se presentó los informes de avance de los aspectos técnicos y ambiental, así como se aclaró la situación comercial y se presentó ante el comité ,la iniciativa seleccionada por el grupo de productores para participar en la convocatoria de inversiones complementarias del fondo Colombia sostenible ,esta iniciativa que busca fortalecer la capacidad productiva y de generación de ingresos establece la dotación de los equipos para la transformación del cacao y la generación de marca propia desde el territorio, la cual fue aprobada por unanimidad por parte del comité
 - **Doceavo comité:** se realizó el 19 de septiembre de 2024 donde se presentó solicitud traslado de recursos de ahorro económico de adición presupuestal y posterior a este se solicita autorización para contratación de equipo técnico de adición presupuestal para culminar con las actividades finales del proyecto, se da aprobado por parte del comité.

Se realizó el acompañamiento a la primera, segunda y tercera visita de seguimiento del proyecto en campo por parte del supervisor Yesid Jiménez Vargas, donde se estableció las actividades contractuales pendientes por la EEE en relación con el proyecto. Para esto se tomó como base el anexo 2 y la revisión del Drive del proyecto. Se establecieron los siguientes compromisos:

- Actas de comité: escanear las actas de comité perfeccionadas a la fecha. Comité No 1 conformación de comité de implementación del proyecto y comité No 2 elección de personal, subirlos al drive en la carpeta correspondiente.
- Contratos de contratistas independientes: escanear los contratos de prestación de servicios y subirlos al drive en la carpeta correspondiente.

- Tablero de control: ajustar la presentación de la hoja de ejecución físico- financiera del proyecto en cuanto a extensión de tiempo, toda vez que por efectos operativos del proyecto se extiende un trimestre en ejecución física.
- Informe técnico-financiero: realizar el avance del informe mensual de ejecución del proyecto toda vez que se inició a partir de la fecha de acta de inicio del proyecto 8 de marzo de 2022.

El 10 de febrero de 2023 se finalizó contrato del agente de compra y el 10 de marzo de 2023 se finalizaron los contratos del profesional agrónomo, profesional ambiental, profesional socio empresarial, y extensionistas de campo, teniendo en cuenta que se encontraban pendientes en el proyecto debido a las atrasos en desembolsos, cambios climáticos, lo cual atrasa las labores de campo, se realizó CTI y se aprobó ampliación para profesional socio empresarial, agente de compra, extensionistas de campo y coordinador del proyecto teniendo ya que este contrato se finaliza el 10 de abril; esta ampliación se realizó por 3 meses cuyo fin es finalizar los pendientes que se presentaron en el proyecto en cada uno de los componentes.

El extensionista John Jairo Martínez manifiesto que no desea continuar para la ampliación y para ello en el séptimo CTI se presenta hoja de vida de Jonathan Villegas, la cual se aprobó para cuya labor.

Para la ampliación del equipo técnico se realizaron ajustes en rubros y actividades que a la fecha ya se ejecutaron y presentaron un ahorro, este ajuste se realizó en el tablero de control, a continuación, las actividades y rubros con ajustes:

RUBRO	PRODUCTO PARA ADICION	RECURSO	RUBRO	PRODUCTO CON RECURSO SOBRANTE
1--3--1	Coordinación y dirección técnica del proyecto	\$ 8.800.000	2--1--1	Participación en feria nacional (8.800.000)
1--3--3	Asistencia técnica a productores	\$ 15.600.000	5--1--3 -- (1-3-5, 2- 1-5,3-2- 1,4-1-1)	Contrapartida (13.045.000)- ECAS 4 COMPONENTES (2.400.000) - participación feria nacional (155.000)
2--1--6	Agente de compra	\$ 5.400.000	4--1--4(5- 1-3)	Capacitaciones junta directiva (4.200.000) - Contrapartida (1.200.00)
4--1--6	Profesional socio empresarial	\$ 11.100.000	5--1--3 (2-1-4)	Contrapartida (9.500.000)- Participación mercado campesino (1.600.000)
TOTAL		\$ 40.900.000		

Inicialmente el proyecto contemplaba la contratación de personal que finalizo el día 10 de marzo y 10 de abril del 2023, sin embargo a través de las economías de escalas generadas en las diferentes adquisiciones y por contrapartida de la EEE se logró un ahorro que permitió prorrogar la contratación de parte del equipo por un periodo de tiempo de 3 meses por valor de \$17.155.000 y de contrapartida \$23.745.000 lo cual ha permitido el avance en acompañamiento técnico, social, y comercial donde se avanzó en los entregables que habían pendientes a esa fecha, y continuar con la dinámica transversal de todas las actividades que aun el proyecto requiere.

El 10 de junio del 2023 se finaliza contratación del personal técnico y operativo del proyecto quedando vigente solo una contratación (Jonathan Villegas) técnico de campo, el cual finaliza el 10

de julio. Pero a la fecha este periodo de acompañamiento ha sido continuo a partir del 10 de junio del 2023, realizando las actividades de seguimiento a todas las tareas realizadas en campo en los procesos de fertilización, injertación y manejo de los cultivos por parte del personal técnico vinculado del proyecto y en todas las acciones de tipo administrativo y de gestión que nos han permitido continuar con la realización de las diferentes tareas y metas que se tienen contempladas dentro del tablero de control del proyecto, como son entrega de insumos aportados como contrapartida por parte de Alcaldía Municipal y la entrega de forestales que son vitales en el aspecto ambiental y otras actividades que van dirigidas al cumplimiento de los aspectos sociales y de participación del grupo de productores y de mejora en los procesos de comercialización; para lo cual el equipo del proyecto ha estado en constante articulación con todos los aliados logrando que todos los compromisos contemplados se estén ejecutando a favor del grupo de productores y de los financiadores del proyecto. Durante el segundo semestre de 2023 se contó con una ejecución financiera correspondiente a \$279.106.666 del valor total del proyecto, de los cuales \$243.856.666 corresponden a recursos del programa, los cuales fueron ejecutados para el pago del personal técnico hasta el mes de julio de 2023, y pago a proveedor del proceso de injertación, así mismo se contó con una ejecución correspondiente a \$35.250.000 de contrapartida correspondiente a la mano de obra de los productores beneficiarios.

Así mismo se recalca que desde el pasado 05 de septiembre de 2023 el proyecto entro en suspensión toda vez que se pudo evidenciar que no era posible dar cumplimiento al 100% de las actividades descritas en el tablero de control hasta tanto no exista una respuesta frente a la convocatoria de adición presupuesta, a la cual como EEE nos hemos presentado.

De igual forma se destaca que el pasado 30 de octubre de 2023 se emitió por parte de UCEBUL como EEE la aceptación de resultados y confirmación para continuar en el proceso de aprobación y otorgamiento de recursos de la adición presupuestal por inflación – contrato 118 de 2022 por valor de \$173.788.000 y seis meses en tiempo.

Durante el primer trimestre de 2024 no se registró avance físico financiero, es importante mencionar que desde el mes de septiembre de 2023 el proyecto se encuentra en suspensión y rige a la fecha de presentación de este informe hasta la obtención de resultados de la convocatoria de adición presupuestal a la cual la EEE se presentó.

Teniendo en cuenta lo anterior UCEBUL como EEE se encuentra a la espera de aprobación final y firma de otrosí en tiempo y recursos para dar continuidad al proyecto

El 08 de abril de 2024 se reinicia el contrato

A abril de 2024 se cuenta con un avance físico de 95.74%, un avance financiero de recursos del BID correspondiente a 98.06% (\$882.560.667) y un avance de contrapartida del 100% (\$875.100.000)

Durante el mes de abril de 2024 se dio reinicio al proyecto con la aprobación de las pólizas de responsabilidad civil extracontractual y póliza de cumplimiento, esto mediante la firma de otro sí No. 2 donde estableció lo siguiente:

- Reinicio del contrato 118-2022 a partir del 08 de abril de 2024.
- Adicionar al contrato \$173.788.000 como resultado de la convocatoria de adición presupuestal.

- Prorrogar el contrato por un periodo de seis meses, contando con una nueva fecha final del 07 de octubre de 2024.

El 2 de mayo del 2024 se reinició el proyecto con reunión del CTI No. 10 donde desde la EEE se da a conocer los antecedentes del proyecto N°. 2019- 4400044252- “fortalecimiento de las unidades productivas de cacao mediante la reconversión productiva a través de modelos agroforestales que permitan aumentar la productividad y la restauración ecológica en el municipio de santa rosa del sur Bolívar” ejecutado por EEE UCEBUL, donde el coordinador de proyectos de la EEE da conocer al comité los antecedentes desde que inicio el proyecto en marzo 2022 con sus actividades, insumos entregados a los productores, desembolsos realizados y prorrogas solicitadas con el primer otrosí al contrato de 6 meses hasta septiembre 2023, durante ese periodo del 2022 se le manifestó al comité y al Programa Colombia Sostenible el déficit presupuestal para cumplimiento a todas las actividades que habían sido proyectadas en el tablero de control. Ante eso en enero del año 2023 el programa Colombia Sostenible realizo una convocatoria que la catalogaron como adición presupuestal por temas inflacionario para cumplir actividades que estuvieran proyectadas en el tablero de control y que por temas inflacionarios no se pudieron cumplir. Por ende, Programa Colombia Sostenible, dio una adición presupuestal por valor de \$173.788.000. Se realizo la aprobación del equipo técnico:

EQUIPO TECNICO SANTA ROSA DEL SUR	
Detalle	Meses
Coordinador - José Isauro Roman	6
Técnico 1 - Carlos Mauro	6
Técnico 2 - Sebastián Almeyda	6
Ambiental - Anderson Ruiz García	6

Se manifestó que el proveedor de los 63 cajones fermentadores ya entregados, se encuentra disponible para proveer los 37 restantes, por ende, se solicitó ante el CTI aprobar la contratación. El equipo técnico durante el mes de mayo dio inicio a la revisión de la base social por medio de visitas donde se logró evidenciar que esta el 100%

Durante el mes de junio de 2024 se continuó realizando la actividad de acompañamiento a las familias beneficiarios del proyecto, por parte del equipo técnico lográndose un total de visitas de 72 beneficiarios visitados por los extensionistas a quienes se les oriento sobre las diferentes actividades del cultivo y se realizaron las recomendaciones individuales a cada productor de acuerdo a cada situación

Así mismo se trabajó en la propuesta generada por el grupo de productores de cacao para la participación en la convocatoria de inversión complementaria ,la cual se aprobó en por parte del comité CTI, esta iniciativa busca generar las posibilidades de generar el proceso de agroindustria del cacao a través de la dotación de los equipo necesarios para el proceso de transformación del cacao y generación de marca propia que permita mejor participación del grupo de productores en la cadena de valor del cacao, iniciativa que se presentó ente el financiador dentro del tiempo establecido por la misma convocatoria junio 23 de 2024

Igualmente se firmó el contrato No FCP-SR-019-2024, suscrito entre la EEE y el proveedor INNOVA SAS para el suministro de las 37 unidades de cajón fermentador con caseta, que están pendientes por entregar a los productores desde periodo anterior

Durante el mes de julio se continúa brindando acompañamiento a las familias beneficiarias del proyecto en los aspectos técnico, ambiental y organizacional, buscando mantener la sinergia con el grupo de productores, la mejor y mayor dinámica en la realización de las actividades transversales del proyecto, técnico, ambiental, organizacional, comercial.

En el mes de agosto se brindó acompañamiento técnico a las familias beneficiarias desde el componente técnico y ambiental a 83 beneficiarios, revisando el cumplimiento de actividades sobre los cultivos, practicas agronómicas realizadas en los lotes atendidos, revisión de compromisos establecidos en visitas anteriores, entre otras. De otra parte, se inicia el proceso de recepción de madera para cajones fermentadores y caseta estipulados según el contrato No FCP-SR-019-2024.

En el mes de septiembre se realiza la entrega de los cajones fermentadores pendientes por entregar, se continua con las visitas en componente técnico ambiental para dar seguimiento a las actividades propuestas en los planes de acción.

En el mes de octubre se realiza entrega de brohure informativos y cartillas técnico empresariales

2.1.1 Componente 1. Técnico

Se realizo la jornada de socialización en campo del proyecto de acuerdo con la estructuración y aprobación. En esta jornada se tuvo una participación de 62% de la totalidad de los beneficiarios, además del acercamiento con la comunidad. Se presentó el equipo técnico a las comunidades. En total se identificaron 6 núcleos productivos a atender, adicionalmente en la jornada de socialización se evidenció además una pequeña población que ha manifestado la voluntad de desistimiento.

Visitas de extensión rural:

VISITA 1. CARACTERIZACION: comprende: la firma del acta de compromiso, poder especial en caso de que aplique, planificación predial, plan de acción, documento de planificación estratégica y encuesta agrícola. A cierre de 30 de mayo se contaba con el 100% de las visitas.

Hallazgos de las visitas

- Cultivos de cacao en edad de 5 a 10 años en condiciones de baja productividad
- Promedio de producción; 500 kilos/hectárea/año
- Presencia de enfermedades como moniliasis, fitoftoria
- Escasez de mano de obra
- Poco acceso a crédito o financiación de actividades productivas
- Productores con conocimientos en manejo técnico de cultivo
- 100% Productores asociados
- 50% de productores con acceso a herramientas TIC
- 100% de productores con conocimientos en mecanismos de participación ciudadana

En cada una de las visitas se le recalca al productor y/o productora el tema de comercialización y compromisos adquiridos con el proyecto y organización

Desistimientos e Ingresos: una vez terminada la ronda de visitas de productores se presentaron 27 desistimientos en diferentes núcleos productivos, cuyas razones han sido: traslado de municipio, no contar con el terreno para la labor agrícola e interés en siembra nueva no sostenimiento, entre otros argumentos. Una vez firmado los desistimientos por los beneficiarios que manifiestan no continuar en el proyecto por diferentes motivos estipulados en el formato de documento, se procedió a realizar 27 nuevos ingresos.

VISITA DE EXTENSION 2. Se realizaron 100 visitas, cuyo objeto fue la planificación predial, es decir, se identificaron las áreas a sostener. El extensionista indicó al productor la actividad de demarcación de los árboles improductivos los cuales van a ser injertados por el proyecto, adicionalmente, se indicó la labor de análisis de suelos, indicando al productor la labor de extracción de muestra de forma tal que se inicie la recolección de muestras de materia para los análisis de suelos.

VISITA DE EXTENSION 3. Se realizaron 100 visitas, cuyo objetivo es desarrollar un diagnóstico del estado actual de las podas de mantenimiento que presentan los cultivos, debido a que esta práctica es de gran importancia la cual consiste en crear dentro de la plantación un ambiente que favorezca las etapas vegetativas, reproductivas y de cosecha, minimizando las condiciones para el desarrollo de los organismos que afectan el cultivo y su producción.

VISITA DE EXTENSION 4. Se realizaron 100 visitas, cuyo objetivo es desarrollar un diagnóstico del estado actual de las podas de mantenimiento estas se hacen buscando crear un ambiente que favorezca las diferentes etapas, vegetativas, reproductivas, ayudando a reducir las condiciones que favorecen al desarrollo de patógenos que afectan los rendimientos.

VISITA DE EXTENSION 5. A la fecha se han formalizado 82 visitas, cuyo objetivo es establecer el plan de fertilización, una vez se obtengan los resultados de los análisis de suelo se formulará la indicación generalizada de las acciones a desarrollarse de acuerdo a los resultados obtenidos, extensionista deberá compartir los planes de fertilizaciones a cada uno de los productores vinculados. El extensionista recalca al productor la actividad de demarcación de los árboles improductivos los cuales van a ser injertados por el proyecto, adicionalmente, se indicó la labor de análisis de suelos, indicando al productor la labor de extracción de muestra de forma tal que se inicie la recolección de muestras de materia para los análisis de suelos.

VISITA DE EXTENSION 6. A la fecha se han formalizado 70 visitas, cuyo objetivo es el manejo integrado de plagas, se realizaron rondas fitosanitarias evaluando las enfermedades tales como son *Phytophthora*, monilia y plagas como hormigas monalonion. Se realizó el recorrido en forma de (x) contando un 10% de la plantación un aproximado de 100 plantas a las cuales se les realiza un diagnóstico agronómico para evaluar estas cuatro plagas y así proceder a brindar las recomendaciones según lo requieran

VISITA DE EXTENSION 7. A la fecha se han formalizado 59 visitas se realizó diagnóstico sobre el manejo de arvenses recomendándole al productor tener el plato limpio antes de realizar la fertilización para no tener competencias con otras plantas. Se realiza recorrido en forma de (x) contando un 10% de la plantación un aproximado de 100 plantas a las cuales se les realiza un diagnóstico agronómico para evaluar estas cuatro plagas y así proceder a brindar las recomendaciones según lo requieran.

VISITA DE EXTENSION 8. A la fecha se han formalizado 34 visitas se realizó diagnóstico sobre el manejo de arvenses recomendándole las tareas del cultivo de cacao.

VISITA DE EXTENSION 9. A la fecha se han formalizado 22 visitas se realizó diagnóstico sobre el manejo de arvenses y recomendándole al productor la adecuación de las plantas para realizar la injertación.

VISITA DE EXTENSION 10. A la fecha se han formalizado 11 visitas sobre el manejo de plagas y enfermedades y recordándole al productor la importancia de la injertación y el arreglo de las 700 plantas para renovar.

Teniendo en cuenta que durante el mes de abril y mayo se realiza el proceso de injertación se programó una socialización de esta actividad por núcleos, donde se citó a todos los productores para socializar el inicio de esta actividad en los siguientes puntos.

- ✓ fecha de inicio,
- ✓ fecha de terminación
- ✓ ruta de trabajo
- ✓ método a realizar,
- ✓ tipo de variedades a utilizar
- ✓ aceptación de los productores de la metodología a utilizar y cronograma,
- ✓ tipo de materiales y herramientas para el proceso
- ✓ y orientarlos en la preparación de las plantas para su respectivo proceso.

El objetivo de esta convocatoria fue entregar la información de la manera más veras, para que cada uno tuviera el tiempo suficiente para iniciar con la preparación de sus árboles, teniendo en cuenta que esta actividad de preparación es de vital importancia para el éxito del prendimiento de cada injerto realizado dependiendo del estado de cada árbol.

Así mismo que los productores conocieran del proceso tal cual como se tenía programado y que estuvieran de acuerdo en lo socializado.

- ✓ Se realizaron las 100 entregas de insumos en los meses de agosto a diciembre, contempladas por el primer desembolso del proyecto, teniendo en cuenta los compromisos establecidos desde el inicio del proceso como lo es la parte comercial, desde la dirección agronómica se inició con los productores que han estado activos con los temas comerciales, y adicionalmente a quienes han cumplido con el buen desarrollo de cada una de las actividades y recomendaciones dadas desde el componente técnico en cabeza de cada uno de los extensionistas.

A continuación, la relación de los insumos entregados a cada beneficiario:

INSUMOS PARA ENTREGAR			
No.	INSUMO	UNIDAD	CANTIDAD
1	Fosfossil-Fertigama-Registro ICA 10991	Bulto x 50 kg	4
2	Fertmgsil- Fertigama-Registro ICA 10992	Bulto x 50 kg	4
3	Fertiespecial- Camporigen-Registro ICA 10960	Bulto x 46 kg	2
4	Cabomag-k -Camporigen-Registro ICA 11000	Litros	2

ESCUELAS DE CAMPO: En el primer y segundo trimestre se realizaron 9 (Nueve) encuentros grupales de capacitación en el componente 1. Técnico, se orientó a los productores en aspectos relacionados a la producción sostenible desde la generalidad de los conceptos básicos; a los beneficiarios vinculados al proyecto, se les informó a los productores con días de anticipación por medio de las visitas de extensión rural, y los grupos de información digitales como WhatsApp, en una segunda ronda se orientó a los productores en aspectos relacionados a Renovación de copas (Diagnóstico, adecuación de lote, selección de semillas, alistamiento de plantación, injertación de copas, descopado o despatronaje y podas de sostenimiento en los núcleos San Isidro, San Francisco, San Lucas, Villa Flor, Santa Isabel, Buena Vista.

El contenido programático de las jornadas de capacitación fue el siguiente:

- Producción sostenible
- Producción Baja en Carbono
- Cierre de la frontera agrícola
- Control de la deforestación
- Sistemas agroforestales y BPA
- Diagnóstico
- Adecuación del lote
- Selección de semillas
- Alistamiento de plantación
- Descopado o despatronaje
- Podas de sostenimiento

El 27 de enero del 2023 se realizó 1 (una) capacitación del componente técnico donde se trabajaron los temas cosecha y postcosecha teniendo en cuenta que este proceso del cultivo de cacao está compuesto por dos actividades fundamentales (**fermentación y secado**) que permiten activar las características organolépticas de la almendra de cacao en cuanto a los precursores de sabor, color y aroma a chocolate. Se realizó trabajo en campo donde se realizó práctica en el cultivo de cacao logrando evidenciar cada una de las etapas de este.

El 7, 8,9, 10,11 del mes de febrero del 2023 se realizaron cinco (5) capacitaciones en los núcleos de Buenavista, Villa flor, La cabaña, San isidro, San Francisco donde se continuó con la jornada de capacitaciones sobre los temas de cosecha y postcosecha, a continuación, subtemas tratados:

- ✓ Que es cosecha
 - Recolección
 - Desengruado
- ✓ Que es postcosecha
 - Fermentación
 - Secado

El 21, 22, 23 y 24 del mes de febrero del 2023 se realizaron cuatro (4) capacitaciones en los núcleos de Buenavista, Villa flor, La cabaña, San isidro, San Francisco donde se orientó sobre análisis de productividad costos y gastos en el cultivo de cacao, donde los productores realizan el ejercicio de los costos y gastos que genera el cultivo de cacao. A continuación, subtemas:

-
- Valor de insumos
 - Jornales por hectárea
 - Ventas del producto
 - Gastos generales
 - Utilidad

En el mes de mayo del 2023 se realizaron cinco (5) capacitaciones los días 8, 9, 10, 11 y 12, en los núcleos de Buenavista, Villa Flor, La cabaña, San Isidro, Santa Isabel donde se trabajaron los cuatro componentes estipulados en el proyecto en cuanto al componente técnico se contó con el apoyo del ingeniero Anderson Malaver representante del aliado comercial (compañía nacional de chocolates), donde se trabajaron los siguientes temas a continuación, finalizando así las jornadas de capacitaciones establecidas en el proyecto:

Calidad del grano de cacao
Mercado para el cacao
Producto (cacao)

Se realizó práctica en el cultivo con los productores donde se dejaron claros los conceptos y el adecuado proceso de cada una de las actividades

Gira técnica: En el mes de marzo los días 27, 28, 29 y 30 se realizó gira técnica con la participación de 10 productores cuyo destino fue Barrancabermeja- Santander a la granja del Aliado Comercial la Nacional de Chocolates (Granja Yariguíes) Vereda, La Lejía, donde los productores tuvieron la oportunidad de conocer las instalaciones y los centros de innovación agraria experimental, donde fortalecieron las capacidades técnicas de los productores y extensionistas rurales, en temas de interés con los procesos productivos y de calidad del cacao. Tuvieron la oportunidad de conocer las parcelas demostrativas generando nuevos conocimientos y tecnologías mediante investigaciones que aporten soluciones pertinentes al sector cacaotero. Se realizó anticipo del 50% del rubro estipulado según tablero de control

En el mes de abril de 2023 se realizó entrega de insumos por contrapartida Alcaldía Municipal, donde cada productor recibió 24 bultos de cal y 2 bultos de fertilizante, en la apertura de estas entregas se contó con la participación del señor alcalde Fabio Mendoza quien invita a los productores a dar buen uso a los insumos y continuar mejorando para una mejor producción. A la fecha se cuenta con un 70% de entregas.

En el mes de mayo de 2023 se realizó un avance de entregas en un 10% para un total del 80% de entregas quedando pendiente 20 productores por retirar insumos, se les ha venido recordando que es de suma importancia que se acerquen a retirar, por los diferentes medios (WhatsApp, en las visitas del técnico)

En el mes de mayo de 2023 se realizaron 68 visitas por los extensionistas de campo, quienes en sus recorridos han ido brindando apoyo principalmente en la actividad que se está ejecutando la cual es la injertación, proceso el cual se viene desarrollando por cinco técnicos en el tema y a la fecha se ha logrado evidenciar un prendimiento aproximadamente de un 70%, donde se les recalca a los productores los cuidados que se deben tener al abrir la ventaja de cada uno de los injertos para luego proceder a destaparlos en su totalidad.

En el mes de junio se realizaron 39 visitas por los extensionistas de campo, donde se continua con la verificación de injertación ya que espera un mayor rendimiento de estos, para poder proceder a realizar el despatronaje y lograr tener una planta nueva con mayor producción, mejorando así la productividad del cultivo.

Para realizar el proceso de injertación se realizó compra de va

En el mes de mayo de 2023 se inició el proceso de injertación, finalizando el mes se presenta un avance de un 75% de la actividad donde de los 100 beneficiarios se ha injertado a 75 productores beneficiarios del proyecto para un total de 52.500 injertos, a cada uno de ellos se les ha realizado injertación a 700 árboles, con las dos variedades de material vegetal (ICS 95 y CCN 51), en cuanto al material vegetal se cuenta con más del 50% de ICS 95 ya que es el que predomina en la zona.

A inicios del mes de junio 2023 se finalizó la actividad de injertación con 99% de ejecución, donde el 1% pendiente no se logra ubicar para realizar labor de injertación. A la fecha se está a espera que los injertos adquieran vigorosidad y fuerza para proceder a realizar el despatronaje.

Las injertaciones se han realizado en los diferentes corregimientos como los son: San Francisco, Villa Hermosa, la Cumbre San Isidro, Caracolí donde se ha contado con el apoyo de los productores teniendo seleccionados los árboles para la injertación lo cual es evidente el rendimiento, donde se realizan en promedio 350 injertos diarios o hasta más en algunos casos por injertador es decir la cuadrilla de cinco (injertadores) que se trajeron de Santander y dos injertadores que son beneficiarios y han atendiendo su propia zona.

A los productores se les realizo recomendaciones post injertación: una vez el injerto haya prendido y muestre signos de crecimiento, es importante aplicar fertilizantes según las necesidades de la planta, control de plagas y enfermedades, entre otros cuidados necesarios. A medida que el injerto crece y desarrolla hojas maduras, se deben ir eliminado progresivamente las ramas del árbol padre. Lo cual se hace mediante podas selectivas, cortando las ramas del árbol padre cerca de la unión del injerto. La eliminación gradual de las ramas del árbol padre permitirá que el injerto se convierta en el componente principal de la planta, por ende, a la fecha está pendiente la actividad del despatronaje teniendo claridad que se puede realizar después de 2 a 4 meses verificando que la planta presente buenas condiciones de sanidad y vigor

En el mes de julio 2023 se verifico el prendimiento de los árboles injertados en cada unos de los predios de los 99 beneficiarios a los cuales se les realizo el proceso de injertación, donde se logró evidenciar un prendimiento del 90% y se pudo verificar que ya están listos para realizar el despatronaje en el mes de agosto del 2023. En cada visita se logro constatar el estado general del cultivo donde se evidencia el compromiso que día a día los productores han adquirido con el proyecto, lo cual se revela en el aumento de producción y se espera continúe mejorando con el adecuado manejo que se le esta brindando al cultivo.

En el mes de agosto 2023 se realizó el proceso de despatronado, labor realizada después de la injertación con el fin de garantizar un buen desarrollo fisiológico de la planta proveniente de un material altamente productivo, se les recomendó a los productores realizar algunas labores de control fitosanitario para mitigar la presencia de organismos patógenos que afecten su desarrollo y prendimiento, ya que se realiza una herida considerable en la planta madre, se les recomendó la aplicación de una pasta cicatrizante a base de oxiclورو de cobre y ridomil esto para el control de

ataques por hongos, y cebos trampa para el control de hormiga arriera. Actividad realizada por INNOVA SAS, se cumplió con la actividad un 99% lo cual hace referencia a 69300 árboles despatronados

En el mes de mayo 2024 se reinicia el proyecto con la contratación de 2 técnicos de campo, donde se retoman actividades con revisión de documentación de cada uno de los usuarios, verificando si a la fecha se encuentran pendientes en papelería. Se realizan 7 visitas a campo, en las visitas realizadas se logró evidenciar la satisfacción por parte de los beneficiarios donde manifestaron y se evidencia en el cultivo el avance que ha tenido la renovación de copa de los árboles intervenidos, donde aproximadamente se tiene una natalidad de un 97% lo cual indica que el cultivo puede alcanzar el periodo productivo en menor tiempo, al reducirse el periodo vegetativo de la planta a 18 meses, así mismo, reduce los costos por hectárea en un 50 % con respecto a la nueva siembra.

En el mes de junio 2024 se realizaron 72 visitas a predios de los productores evidenciando el avance en las diferentes actividades del cultivo, entre ellas la se evidencio el crecimiento de los nuevos injertos resultado del proceso de cambio de copas realizado el año anterior, cuyo nivel de crecimiento es bueno y ya en la mayoría de los casos se comienza a evidenciar la floración y brote de pepinillos de estas nuevas plantas, se realizaron las recomendaciones respectivas para el cuidado de estos nuevos árboles productores y del cultivo en general

En el mes de julio 2024 se avanzó en las actividades de acompañamiento y extensión a los productores vinculados, realizandose,73 visitas a productores donde se evaluó el estado de cultivos y las actividades realizadas por cada productor, se dieron indicaciones para continuar con adecuado manejo, se compartió la información de tipo organizacional y comercial en pro de la mejora de todo el proceso

Durante el mes de agosto de 2024 se realizaron visitas de acompañamiento técnico a los productores, en total se realizaron 60 visitas haciendo revisión del estado de los lotes de cacao y las actividades que han desarrollado los productores en cada fase del cultivo y/o en cada actividad correspondiente al manejo adecuado del cultivo.

Durante el mes de septiembre 2024 se realizaron visitas de acompañamiento técnico a los productores en total se realizaron 55 visitas.

A continuación, se presenta el avance de visitas técnicas y visitas ambientales a corte de 30 de octubre de 2024,se culmina con esta actividad.

RELACIÓN DE VISITAS			
No.	No. Visita	Total	Avance
1	Visita No.1	100	100%
2	Visita No.2	99	99%
3	Visita No.3	99	99%
4	Visita No.4	99	99%
5	Visita No.5	99	99%
6	Visita No.6	99	99%
7	Visita No.7	99	99%

8	Visita No.8	100	100%
9	Visita No.9	98	98%
10	Visita No.10	99	99%
11	Visita No.11	60	60%
12	Visita No.12	41	41%
13	Visita No.13	13	13%
14	Visita No.14	4	4%
	TOTAL	1109	
15	Visita ambiental 1	100	100%
16	Visita ambiental 2	100	100%
17	Visita ambiental 3	100	100%
	TOTAL	300	
TOTAL, VISITAS		1409	

En relación al cumplimiento de productos contemplados en el tablero de control, a la fecha se presenta el siguiente avance, correspondiente al periodo de ejecución del proyecto productivo.

Componente No. 1 Mejora el sistema productivo a partir de prácticas sostenibles bajas en carbono

Producto 1.1 -Servicio de apoyo financiero para los proyectos

✓ Toma de análisis de suelos

A la fecha se cuenta con un avance financiero del 100%

✓ Cultivos establecidos de cacao

A la fecha de corte del informe, se cuenta con la base social consolidada, por lo tanto, la contrapartida de productores estimada para el ingreso establecido dentro del acta de compromiso del proyecto, este rubro presupuestal se cumple 100% ya que se cuenta con 200 hectáreas de cacao

✓ Adquisición de abono orgánico

Contrapartida por parte de los productores, donde a la fecha se presenta un avance del 100% de la meta

✓ Adquisiciones fertilizantes nitrogenados

A la fecha se cuenta con la entrega del proveedor del 100% de los insumos correspondientes al aporte del BID y se tiene entrega del 100% de entrega a los productores, se cuenta con un avance financiero del 100% y por parte de la contrapartida de la alcaldía se firmó convenio y se realizó compra de insumos a la fecha se ha realizado entrega al 100% de los productores

✓ Adquisición enmiendas cuyo ingrediente activo sea carbonato de calcio y/o carbonato de magnesio

Contrapartida por parte de la Alcaldía Municipal se aprobaron términos de referencia de los insumos (Enmiendas y fertilizantes nitrogenados) en el CTI y a la fecha ya se tiene la totalidad de insumos (2445 bultos) en bodega y se realizaron entregas al 100% de los productores

✓ **Adquisición elementos menores**

A la fecha se cuenta con la entrega del proveedor del 100% de los insumos y se tiene entrega del 100% a los productores y se cuenta con un avance financiero del 100%

✓ **Adquisición fertilizante foliar**

A la fecha se cuenta con la entrega del proveedor del 100% de los insumos y se tiene entrega del 100% a los productores y se cuenta con un avance financiero del 100%

✓ **Adquisición varetas de cacao**

Indicador aprobado por el CTI y el 28 de marzo se firmó contrato con el proveedor INNOVA RG SAS para desarrollar la actividad y se cuenta con un 100% de avance de la actividad.

✓ **Injertación**

Indicador aprobado por el CTI y el 28 de marzo se firmó contrato con el proveedor INNOVA RG SAS para desarrollar la actividad. A la fecha se cuenta con un avance de 100%

✓ **Materiales y herramientas (papel vinipel cordón licrado)**

A la fecha se cuenta con la entrega del proveedor del 100% de los insumos y se tiene entrega del 100% a los productores y se cuenta con un avance financiero del 100%

✓ **Papelería para registros de producción y procedimientos técnicos**

Pendiente para ejecución en el siguiente periodo

✓ **Despatronado**

Actividad realizada en el mes de agosto del 2023, con avance del 100%

ACTIVIDAD	META	ALCANZADO	%TC
<i>Toma de análisis de suelos</i>	100	100	0.62
<i>Cultivos establecidos de cacao</i>	200	200	15.39
<i>Adquisición de abono orgánico</i>	1500	1500	1.92
<i>Adquisiciones fertilizantes nitrogenados</i>	1000	1008	5.79
<i>Adquisición enmiendas cuyo ingrediente activo sea carbonato de calcio y/o carbonato de magnesio</i>	2000	2445	2.26
<i>Adquisición elementos menores</i>	200	200	1,64
<i>Adquisición fertilizante foliar</i>	200	200	0.41
<i>Adquisición varetas de cacao</i>	23.000	23.000	0.83
<i>Injertación</i>	70.000	69.300	3.56
<i>Materiales y herramientas (papel vinipel cordón licrado)</i>	100	100	0.15
<i>Papelería para registros de producción y procedimientos técnicos</i>	1	1	0.0
<i>Despatronado</i>	70.000	69.300	1.07
		TOTAL	33,64%

A la fecha de este informe se cuenta con una ejecución físico financiera del 100% para este producto

Producto 1.2 Mano de obra sostenimiento

✓ **Aplicación de enmiendas y abono orgánico**

Contrapartida por parte de los productores, a la fecha se reportan 900 jornales por un valor de \$40.500.000 lo cual corresponde a la aplicación de los abonos orgánicos

✓ **Aplicación Fertilizantes**

Contrapartida por parte de los productores, a la fecha se reportan 600 jornales por un valor de \$27.000.000

✓ **Poda**

Contrapartida por parte de los productores, a la fecha se reporta un 100% de la meta cumplida lo cual corresponde a 1.600 jornales por un valor de \$72.000.000

✓ **Control integrado de plagas**

Contrapartida por parte de los productores a la fecha se lleva un avance de 800 jornales correspondientes a \$36.000.000

✓ **Cosecha y beneficio**

Contrapartida por parte de los productores a la fecha se lleva un avance de 3700 jornales correspondientes a un valor de \$166.500.000

ACTIVIDAD	META	ALCANZADO	%TC
<i>Aplicación de enmiendas y abono orgánico</i>	900	900	2.08
<i>Aplicación Fertilizantes</i>	600	600	1.39
<i>Poda</i>	1.600	1.600	3.69
<i>Control integrado de plagas</i>	800	800	1.85
<i>Cosecha y beneficio</i>	3.700	3.700	8.54
		TOTAL	17.55%

A la fecha de este informe se cuenta con una ejecución físico financiera del 100% para este producto

Producto 1.3 - Servicio de asistencia técnica agropecuaria dirigida a pequeños productores

✓ **Coordinación y dirección técnica del proyecto**

A la fecha se tiene un avance financiero de 100% lo cual indica un avance de 14 meses de ejecución

✓ **Asistencia profesional, monitoreo y seguimiento**

A la fecha se tiene un avance financiero de 100% lo cual indica un avance de 11 meses de ejecución

✓ **Asistencia técnica a productores**

A la fecha se tiene un avance financiero de 102% lo cual indica un avance de 14 meses de ejecución

✓ **1 gira técnica**

A la fecha esta actividad se realizó y se cuenta con un anticipo del 100% financiero

- ✓ **Capacitaciones técnicas ECAS**
- ✓ A la fecha de se tiene un avance físico del 100 % y financiero del 100%

ACTIVIDAD	META	ALCANZADO	%TC
<i>Coordinación y dirección técnica del proyecto</i>	14	14	3.16
<i>Asistencia profesional, monitoreo y seguimiento</i>	11	11	2.09
<i>Asistencia técnica a productores</i>	14	14	3.11
<i>1 gira técnica</i>	1	1	0.51
<i>Capacitaciones técnicas ECAS</i>	24	24	0.15
		TOTAL	9.02%

A la fecha de este informe se cuenta con una ejecución físico financiera del 100% para este producto

La matriz de resultados de proyecto con relación a los indicadores por cada componente presenta el siguiente avance:

Componente 1.

- Número de hectáreas sostenidas 200

Componente 2.

- Número de capacitaciones (mediante ECAS) 24

Componente 2. Aumentar la calidad del cacao seco en grano (Dimensión Financiera y comercial)

Producto 2.1 – Servicio de fortalecimiento de capacidades locales

- ***Participación en una feria agrícola de orden nacional***

Actividad 100% ejecutada. Se participo en Chocoshow evento organizado por Fedecacao

- ***Generación de Brochure presentación comercial***

Se realiza impresión y entrega de 1000 brochure

- ***Espacio radial para la divulgación del proceso productivo del cultivo***

Actividad realizada 100%

- ***Participación en ruedas de mercados campesinos del municipio de Santa Rosa.***

A la fecha se realizaron los 2 eventos programados y estipulados en el proyecto lo cual indica un 100% de avance físico, en cuanto al financiero se tiene un avance de contrapartida por parte de la alcaldía del 100% y BID un avance financiero del 100%

- **Capacitaciones comerciales mediante ECAS**

Actividad ejecutada 100%

- **Agente de compra**

A la fecha se tiene un avance de 100% financiero lo cual indica un avance de 13 meses de ejecución

Producto 2.2 – Servicio de apoyo a la comercialización

- **Dotar elementos para productores (cajones fermentadores, termómetro de punzón y zarandas)**

A la fecha se lleva un avance del XX% financiero, teniendo en cuenta que en este indicador encierra varios entregables y hacen parte del tercer desembolso.

Se han entregado a la fecha 80 cajones fermentadores con caseta a 80 productores del proyecto, a la fecha se hace la recepción de la madera para la entrega de los cajones pendientes.

La matriz de resultados del proyecto con relación a los indicadores por cada componente presenta el siguiente avance:

Componente 2

- Número de capacitaciones (mediante ECAS) 24
- Número de participaciones en ruedas de mercados campesinos del municipio de Santa Rosa. Sur de Bolívar. 2
- Productores Beneficiados (kit) 100

ACTIVIDAD	META	ALCANZADO	%TC
<i>Participación en una feria agrícola de orden nacional</i>	1	1	0.46
<i>Generación de brochure presentación comercial</i>	1000	1000	0.05
<i>Espacio radial para la divulgación del proceso productivo del cultivo</i>	48	48	0.37
<i>Participación en rueda de mercados campesinos del municipio de santa rosa</i>	2	2	0.46
<i>Capacitaciones comerciales mediante ECAS</i>	24	24	0.15
<i>Agente de compra</i>	13	13	1.11
<i>Dota de elementos para productores (cajones, fermentadores, termómetro de punzon y zarandas)</i>	63	63	8.65
		TOTAL	11.25%

A la fecha de este informe se cuenta con una ejecución físico financiera del 100% para este producto

2.1.2 Componente 2. Ambiental

El objetivo principal es determinar la situación actual ambiental de las unidades productivas, a fin de identificar fortalezas y debilidades puntuales en el desempeño ambiental de cada una, así como la articulación y seguimiento a la implementación de la gestión ambiental dentro de cada una de ellas.

Formato de Inspección Ambiental en Campo. Se divide en 9 ítems y cada ítem contiene varias preguntas, a cada pregunta se le asigna un valor específico, en caso de que sea afirmativo o negativo. Dependiendo de la relevancia de la pregunta dentro del ítem; este valor se pondera o no. Una vez están dados los valores ya ponderados se determina la escala de clasificación en: Bueno, Regular, Crítico y Muy crítico, lo cual se denomina “resultado”. En caso de existir más de un resultado en el ítem se sintetizan los resultados con una escala que permite dar el mismo peso a cada resultado obteniendo la misma clasificación de bueno, regular, crítico y muy crítico. Finalmente, cada uno de los resultados y conclusiones son analizados y graficados de manera individual y colectiva.

La población objeto de aplicación del formato de inspección ambiental en campo, corresponde a las Unidades Productivas beneficiadas en el proyecto productivo denominado: Fortalecimiento de las Unidades Productivas de Cacao mediante la reconversión productiva a través de modelos agroforestales que permitan aumentar la productividad y la restauración ecológica en el municipio de Santa Rosa del Sur.

La aplicación del formato de inspección ambiental en campo conlleva la siguiente metodología:

1. Presentación de conceptos: Por parte del profesional ambiental se realiza una presentación de conceptos donde se expone la metodología a implementar.
2. Recorrido de inspección: En compañía del delegado para atender la visita (productor) se realiza un recorrido por la finca, con el objetivo de conocer y realizar la respectiva inspección ambiental, verificando las áreas del compromiso de cero deforestaciones y las áreas para ampliación de cobertura vegetal.
3. Aplicación del formato de inspección ambiental en campo: Mediante el recorrido de inspección, se procede a diligenciar el formato de inspección ambiental en campo, el cual en caso de que se formule alguna pregunta, debe ser respondida por la persona encargada de atender la visita.
4. Informe de verificación: Del análisis de la información contenida en el formato de inspección ambiental en campo se procede a elaborar un diagnóstico que presente los resultados de la empresa agropecuaria. Es así como, la aplicación de esta metodología presenta en promedio una duración de 4 horas por unidad productiva (método de inspección). El periodo en que se realizaran las visitas corresponderá a lo estipulado en el cronograma de visitas aprobado por el coordinador del proyecto.

En total se han realizado 100 visitas de inspección ambiental las cuales cumplen con un 100% de ejecución del indicador del proyecto y se procedió a realizar los Planes de Manejo, a la fecha se lleva un avance del 100%

El productor es el principal actor en este caso, ya que el mediante sus recorridos y labores cotidianas observa la fauna con la cual interactúa diariamente, por lo tanto, se diseñó un formato de inventario faunístico por observación, en el cual se puede registrar cualquier avistamiento. Este formato contiene información como: Nombre común, distancia de observación, número de individuos, lugar, método de detección, hora de avistamiento y el tipo de vegetación donde fue observado. Toda esta información se complementa con la clasificación taxonómica de las especies encontradas, basados en libros y documentos de inventario faunístico.

Capacitaciones (Escuelas de campo): Se realizaron 9 encuentros grupales de capacitación en el respectivo componente Ambiental, realizadas se abordaron temas de gran importancia como el

desarrollo sostenible de cultivos, manejo integral de residuos sólidos y peligrosos, como también la generación de capacidades empresariales. Respecto a el componente ambiental, en las ECAS realizadas se abordaron temas de gran importancia puntualizados hacia el manejo para la conservación de la flora, donde se socializaron estrategias como la implementación de la reforestación, importancia de la flora para la conservación de fuentes hídricas y manejo sostenible en el beneficio de la flora. Estos temas direccionaran al productor a lograr un eficiente manejo de sus cultivos y finanzas, todo esto de la mano con la conservación del medio ambiente, en los núcleos San Isidro, San Francisco, San Lucas, Villa Flor, Santa Isabel, Buena Vista.

El contenido programático de las jornadas de capacitación fue el siguiente:

- Manejo Integral de residuos solidos
- Segregación en la fuente
- Programa RESPEL
- Almacenamiento y disposición de residuos solidos

El 27 de enero del 2023 se realizó 1 (una) capacitación del componente ambiental donde se trató del manejo de residuo hídrico donde se orientó al cuidado de nuestras fuentes hídricas garantiza la generación de energía, riego, manejo de cuencas, drenaje, suministro de agua y saneamiento, abastecimiento, protección contra inundaciones, suministro industrial, turismo, recreación, pesquerías, navegación, preservación y rehabilitación de ecosistemas.

El 7, 8,9, 10,11 del mes de febrero del 2023 se realizaron cinco (5) capacitaciones en los núcleos de, Villa flor, La cabaña, San isidro, San Francisco donde se continuo con la jornada de capacitaciones sobre manejo de residuos hídricos, a continuación, subtemas

- Que es son los recursos hídricos
- Cuáles son las fuentes de recursos hídricos
- Importancia de los recursos hídricos
- Cuál es el uso de los recursos hídricos

El 21,22,23,24 del mes de febrero del 2023 se realizaron cuatro (4) capacitaciones en los núcleos de Buenavista, Villa flor, La cabaña, San isidro, San Francisco donde se trabajó manejo del recurso suelo se invitó a no olvidar que los suelos se encargan de brindarnos un gran número de servicios ecosistémicos como la regulación climática, la purificación del agua, además, son el hábitat para muchas especies y nos proporcionan alimentos, fibras y combustibles, a continuación, subtemas:

- Que es recurso del suelo
- Importancia del recurso suelo
- Que afecta el recurso suelo

El 10 de marzo de 2023 se finalizó el contrato del ingeniero ambiental, para último trimestre se ha venido trabajando del mano de los técnicos de campo quienes han verificado el cumplimiento de las tareas y compromisos que se dejaron establecidas en el plan de manejo ambiental -PMA, el cual fue entregado y socializado por el ingeniero ambiental; cuyo documento contiene las medidas que pueden ser de manejo, prevención, mitigación, control, protección, para controlar los impactos identificados en cada una de las unidades productivas.

En el mes de mayo del 2023 se realizaron cinco (5) capacitaciones los días 8,9,10,11,12, en los núcleos de Buenavista, Villa Flor, La cabaña, San Isidro, Santa Isabel donde se trabajaron los cuatro componentes estipulados en el proyecto en el componente ambiental se trabajó SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO) la cual fue orientada por el equipo técnico con los subtemas a continuación:

- Percepción de peligro, riesgo y tipo de peligros.
- Recomendaciones para evitar accidentes en las labores.
- Utilización y cuidado de elementos de protección personal.

Se realiza entrega de 100 kits para la implementación de buenas prácticas agrícolas, a continuación, relación de insumos:

- 10 costales polipropileno.
- 1 kit ambiental (Gafas, guantes de nitrilo, careta).
- 1 balanza
- 1 vaso Graduable
- 2 folder
- 1 calendario

Los anteriores insumos nombrados, serán utilizados para diferentes actividades a desarrollar dentro del predio para el cumplimiento de las metas y objetivos ambientales que se estipulan en el programa para el mantenimiento de cultivos de cacao, por ello, es importante tomar en cuenta las recomendaciones necesarias para efectuar de manera eficaz cada tarea a completar durante la ejecución del proyecto.

En el mes de junio y julio del 2023 se realizó entrega de 115 árboles forestales a cada uno de los productores para un total de 11500, los cuales serán sembrados cerca a fuentes hídricas con la intención de protegerlas, y aumentar el área de cobertura natural en cada uno de los predios.

En el mes de mayo de 2024 se realizó contratación del Ingeniero Ambiental, donde se reinician actividades del proyecto, se diseñó un formato Excel que recopila todos los datos ambientales colectados en campo de los beneficiarios del proyecto. Este enfoque simplifica la búsqueda, recuperación y actualización de datos de manera eficiente, lo que a su vez permite su utilización en futuras actividades de desarrollo del proyecto con mayor facilidad y a su vez se organizó la documentación física según directrices dadas. Se realizó un trabajo con programas SIG (sistemas de información geográfica), el cual permite mostrar un contexto real de la zona de intervención del proyecto.

Se realizaron visitas a campo para determinar la situación ambiental actual de las fincas, en cuanto a la realización de las labores designadas dentro de este proyecto, se realizó visita de campo a 04 beneficiarios, donde se socializo la nueva etapa del proyecto, se avaluó el cumplimiento de las actividades propuestas dentro del plan de manejo ambiental (PMA) asignado para cada uno de ellos. Donde se efectuaron recomendaciones para la continuación del desarrollo de las actividades ambientales según el PMA correspondiente a cada finca

En el mes de junio de 2024 se continúa con el proceso de acompañamiento a los productores, realizándose 40 visitas a diferentes predios, orientando sobre las actividades de mitigación del

impacto ambiental por cambio climático y la verificación de las actividades del componente ambiental

En el mes de Julio se continuó acompañando los productores en el componente ambiental, se realizaron 30 visitas de acompañamiento, enfatizando en los compromisos de cero deforestaciones cuidado que se debe tener con el ecosistema, y previniendo el tema de quemas en esta época del año, así mismo la continuidad en cada acción correspondiente al plan de manejo ambiental

Durante el mes de Agosto se realizaron 23 visitas verificando las actividades y acciones del plan de manejo ambiental y las acciones de mitigación de los impactos del cambio climático que se deben abordar desde cada una de las unidades productivas y de las mismas comunidades.

Durante el mes de septiembre y octubre se culminaron con 3 rondas ambientales en un 100% , se realizan polígonos KML de áreas de conservación.

Durante el mes de octubre se llevo a cabo con la gestión documental de la relación de visitas de cada productor y todo lo referente a la ejecución del proyecto para su satisfactoria liquidación.

En relación al cumplimiento de productos contemplados en el tablero de control, a la fecha se presenta el siguiente avance, correspondiente al periodo de ejecución del proyecto productivo.

Componente 3. Implementar Buenas prácticas agrícolas en cacao (Dimensión Ambiental) PGAS

Producto 3.1 - Servicio de apoyo técnico para el uso eficiente de recursos naturales en ecosistemas estratégicos

✓ **Elaboración de abonos orgánicos (compostera)**

A la fecha se cuenta con la entrega del 100% de los materiales entregados para la elaboración de la compostera y verificadas las 100 composteras

✓ **Siembra de forestales**

A la fecha ya se realizó la entrega de los forestales a cada uno de los productores

✓ **Asistencia técnica ambiental**

A la fecha se tiene un avance del 100% financiero

✓ **Capacitación manejo de residuos (ECAS)**

A la fecha se tiene un avance físico de 4 capacitaciones y financiero del 100%

✓ **Mano de obra no calificada Siembra y mantenimiento**

Se tiene un avance del 100%

ACTIVIDAD	META	ALCANZADO	%TC
<i>Elaboración de abonos orgánicos (compostera)</i>	100	100	4.07
Siembra de forestales	11.500	11.500	0.62
Asistencia técnica ambiental	100	100	2.09
Capacitación manejo de residuos (ECAS)	4	4	0.03
Mano de obra no calificada Siembra y mantenimiento	1000	1000	2.31
		TOTAL	9.15

A la fecha de este informe se cuenta con una ejecución físico financiera del 100% para este producto

Producto 3.2 - Servicio de educación informal en Buenas Prácticas Agrícolas y producción sostenible

✓ ***Capacitación ambiental (ECAS)***

A la fecha se cuenta con un avance de 100% capacitaciones físicas y financiero del 100%

✓ ***Entrega kit para implementación de buenas prácticas agrícolas en finca***

A la fecha se tiene un avance financiero del 100% y se realizaron las entregas el 100%

La matriz de resultados de proyecto con relación a los indicadores por cada componente presenta el siguiente avance:

Componente 3.

- Número de visitas a predio realizadas desde la dimensión ambiental 100
- Número de Kits entregados para la implementación de buenas prácticas agrícolas 100
- Número de composteras elaboradas 100
- Número de productores capacitados en temas ambientales mediante ECAS 100
- Entrega de forestales nativos

ACTIVIDAD	META	ALCANZADO	%TC
Capacitación ambiental (ECAS)	20	20	0.12%
Entrega kit para implementación de buenas prácticas agrícolas en finca	100	100	1.26%
		TOTAL	1.38%

A la fecha de este informe se cuenta con una ejecución físico financiera del 100% para este producto

2.1.3 Componente 3. Social

Se realizó jornada de trabajo con el objetivo de dar a conocer a todo el equipo técnico y profesional las diferentes actividades comprometidas en el proyecto y contenidas en el tablero de control respectivo, así como del plan de acción diseñado para el cumplimiento de las diferentes actividades y lograr el compromiso de todo el equipo tanto en el cumplimiento de metas, como en la generación de aportes y mejoras a cada iniciativa o acción que conlleve, de una parte, a generar valor agregado frente a la dinámica del proyecto en sus diferentes áreas, como frente a los beneficiarios y financiadores.

Capacitaciones ECAS 1: se realizaron 9 encuentros grupales de capacitación en el componente Social, se orientó a los productores y productoras en aspectos relacionados a la Generación de Capacidades Empresariales desde la generalidad de los conceptos básicos y asociatividad, se logró la

realización de los 9 encuentros de capacitación en los núcleos San Isidro, San Francisco, San Lucas, Santa Isabel, Villa Flor, Buena Vista. Se conto con la participación de los productores incluyendo mujeres y jóvenes.

El contenido programático de la jornada de capacitación fue el siguiente:

- Elementos de la capacidad empresarial
- Identificación de oportunidades y beneficios
- Planeación estratégica
- Desarrollo Económico Local
- Generación de valor agregado

El Desarrollo Económico Local – DEL- se aborda desde la generalidad como una introducción al tema, sin embargo, se aclara que la ejecución del proyecto se establece bajo principios de desarrollo económico local, partiendo de la necesidad de los productores de cacao con el propósito de mejorar la productividad del cultivo generando desarrollo a través del mismo. Adicionalmente se habló sobre el valor agregado que el proyecto aporta, a través de actividades no necesariamente contempladas en el proyecto pero que benefician directamente a los productores. Entre ellos:

- Inventario de flora y fauna
- Inventario Hídrico
- Parcelas demostrativas con nuevos materiales genéticos
- Giras de capacitación con el aliado comercial
- Concurso de calidad del grano de cacao
- Alistamiento para certificación en BPA´s
- Exploración de nuevos mercados
- Que es asociatividad
- Porque es importante la asociatividad
- Para que sirve la asociatividad
- Mejora de los procesos de asociatividad
- Derechos y deberes del asociado

El 27 de enero del 2023 se realizó 1 (una) capacitación del componente social donde se trabajo la equidad de género y el liderazgo; la violencia contra mujeres y niñas es una violación grave de los derechos humanos. Su impacto puede ser inmediato como de largo alcance, e incluye múltiples consecuencias físicas, sexuales, psicológicas, e incluso mortales, para mujeres y niñas. Se deja claridad sobre la importancia del liderazgo radica en que es un componente clave en todas las organizaciones a nivel mundial, no solo por el protagonismo que este representa, sino por los procesos que lo conforman y las dinámicas que se generan en torno a él.

El 7, 8,9, 10,11 del mes de febrero del 2023 se realizaron cinco (5) capacitaciones en los núcleos de, Villa flor, La cabaña, San isidro, San Francisco donde se continuo con la jornada de equidad y liderazgo, a continuación, subtemas:

- Que es liderazgo
- Que es equidad
- Cuál es la importancia del liderazgo en la mujer
- Mujer líder

-
- Mujer trabajadora

El 21,22,23,24 del mes de febrero del 2023 se realizaron cuatro (4) capacitaciones en los núcleos de Buenavista, Villa flor, La cabaña, San isidro, San Francisco donde se trabajaron los temas costos, registros contables, estados financieros, fuentes de financiación. A continuación, subtemas:

- Que son los registros contables
- Importancia de los registros contables
- Que son los costos
- Que es un estado financiero
- Cuáles son las fuentes de financiación

En el mes de mayo del 2023 se realizaron cinco (5) capacitaciones los días 8,9,10,11,12, en los núcleos de Buenavista, Villa Flor, La cabaña, San Isidro, Santa Isabel donde se trabajaron los cuatro componentes estipulados en el proyecto en el componente social se trabajó CAPACITACIÓN EN LOS ESTADOS FINANCIEROS DE LA EMPRESA AGROPECUARIA, donde a la fecha se finalizan las capacitaciones estipuladas en el proyecto. a continuación, subtemas:

Los Estados Financieros que debe estudiar toda empresa agropecuaria, son los siguientes:

- Estado de Situación Financiera (Balance General).
- Estado de Resultado (Estado de Pérdidas y Ganancias).

Se recalco de nuevo la importancia de llevar registros contables, los cuales son necesarios para poder realizar los estados financieros de la unidad productiva.


Para la realización de las capacitaciones se trabajó por medio de protocolos creados para cada uno de los componentes; se integró el núcleo familiar, donde interactuaron jóvenes, mujeres y hombres para fortalecimiento de la línea productiva; para garantizar el cumplimiento de la asistencia las capacitaciones se brindó un almuerzo y refrigerios a los asistentes que permitieron la integridad de los productores en los procesos capacitación a la base social, gerente y a los integrantes de la Junta Directiva. En las capacitaciones realizadas se obtuvo buen resultado donde se evidencia el interés hacia el proyecto dando resultado en sus cultivos de cacao, ya que colocan en práctica lo aprendido en las diferentes capacitaciones tanto lo técnico, social, comercial y ambiental lo cual es evidenciado por visitas de campo por los extensionistas

La capacitación se realiza de forma teórica y práctica donde se interactuó con los beneficiarios con la idea que la participación sea mutua, dejando claridad de la importancia de la asociatividad contando con una estrategia de trabajo en conjunto entre persona ya que en desarrollo de esta se fortalecen los lazos de solidaridad, de cooperación y de confianza para el logro de un objetivo común que en el caso mejore la gestión y productividad. Se les entrego papelería a los productores con el fin de dar una calificación a las características de una organización de productores teniendo en cuenta el tema de asociatividad, donde manifiestan que es de gran importancia ser leal a la organización y ser participe en todas las actividades para poder lograr lo que se proponen en las organizaciones.

Formato para la presentación de PQRS

Se crea el sistema de PQRS (Peticiones, Quejas, Reclamos y Sugerencias) cuyo fin es recibir manifestaciones escrita, verbal o telefónica en la cual el productor, cliente, instituciones y/o colaboradores darán a conocer una inconformidad, irregularidad o petición sobre el proyecto y/o la Organización. Para la gestión y respuesta de las PQRS se deben responder dentro de los 15 días hábiles; los cuales se cuentan desde el primer día de recepción por parte de organización; se hará de manera formal con un oficio, el cual será firmado digitalmente. Dependiendo del alcance de la respuesta, serán firmados por el coordinador de proyecto o quien corresponda.

Formato PQRS

	FORMATO PARA LA PRESENTACIÓN DE PQRS	N°	
	ASOCALIMA 2021	FECHA DE INGRESO	
		DIA:	MES: AÑO:
NOMBRE Y APELLIDO		NUMERO DE DOCUMENTO DE IDENTIDAD	
DIRECCIÓN		TELEFONO FIJO O CELULAR	
CORREO ELECTRONICO		AUTORIZA NOTIFICACIÓN POR CORREO ELECTRONICO	
		SI: <input type="checkbox"/> NO: <input type="checkbox"/>	
PETICIÓN:	<input type="checkbox"/>	QUEJA:	<input type="checkbox"/>
RECLAMO:	<input type="checkbox"/>	SUGERENCIA:	<input type="checkbox"/>
MOTIVO POR EL CUAL PRESENTA LA PETICIÓN, QUEJA, RECLAMO Y/O SUGERENCIA:			
DESCRIPCIÓN Y EXPLICACIÓN DE LA PETICIÓN, QUEJA, RECLAMO Y/O SUGERENCIA:			
RELACIÓN DE DOCUMENTOS ANEXOS (SI LOS PRESENTA).			
FIRMA:		FECHA:	

- Se realizó trabajo en el plan de comunicación donde se dejaron claros los objetivos que se quieren alcanzar teniendo en cuenta las necesidades que se presentan en la organización sobre el proyecto.
Se creó un grupo de WhatsApp cuyo fin es vincular a los 100 productores del proyecto junto con el equipo técnico, con la intención de mantener una comunicación amena donde se comparta información actualizada de los acontecimientos tanto del proyecto como de la organización; teniendo en cuenta que contamos con más de un 50% de productores que cuentan con este medio de comunicación. A la fecha se ha ido trabajando por este medio donde se brinda información general del proyecto teniendo en cuenta los diferentes componentes que lo componen.
Mes a mes se ha ido trabajando por este medio donde se está en constante comunicación con los productores, brindando información sobre el proyecto y despejando dudas de los productores.
- Mediante la revisión de esta matriz, se puede señalar esta abarca todos los posibles riesgos que se pueden presentar en el proyecto y presenta las posibles soluciones a estas afectaciones. Se recomienda la realización del debido seguimiento y monitoreo.

Programa de Radio

En el mes de abril del 2023 se realizaron 15 emisiones de radio donde se ha brindado información tanto del proyecto como de la organización y se les recuerda a los productores los diferentes compromisos que se tienen pendiente tanto por parte de ellos hacia el proyecto como del proyecto hacia ellos.

A la fecha se han emitido 30 programas, se trabajó el aspecto cultural a través de coplas en las cuales los beneficiarios participan y de manera afectiva desde el proyecto se le maneja un espacio para un saludo de cumpleaños a los beneficiarios en cada corte, se busca que este espacio permite una mejor interacción social y empresarial con el grupo de productores atendidos por el proyecto.

En cada uno de los programas se ha venido brindando avances de los componentes teniendo en cuenta los deberes y derechos tanto de los productores como la del equipo técnico de trabajo.

En el mes de mayo y junio se realizaron 13 programas radiales, para un total a la fecha de 43 programas emitidos, donde se ha venido brindando información sobre el proyecto y la organización de productores.

En el mes de julio y agosto se emitieron los programas pendientes para un total de 48 programas cumpliendo así el 100% de la actividad

Creación de cartilla empresarización

En el mes de abril del 2023 se finaliza la creación de la cartilla teniendo como base los diferentes componentes trabajados en el proyecto y el desarrollo de actividades tanto con los productores como con la organización. En el componente social se inicia con la asociatividad y su importancia teniendo claridad de las características que todo este proceso conlleva, también se dan a conocer las diferentes prácticas que se han venido trabajando en el transcurso del proyecto. A la fecha el contenido está en proceso de edición y correcciones para proceder a enviar a la EEE para su aprobación, e impresión y realizar entrega a cada uno de los productores.

Participación en entrega de insumos

En el mes de mayo se realizó entrega de insumos (24 bultos de cal y 2 bultos de fertilizante) por productor, se han entregado a 100 productores. Para cada una de las entregas se le ha venido tomando foto a la mayoría de productores ya que es requisito de alcaldía municipal y estos insumos son contrapartida de la alcaldía; se presentaron inconvenientes en ciertas entregas ya que existen las líneas o rutas de transporte y el productor por diferentes motivos no se puede acercar y envían al conductor de la línea a reclamar.

En el mes de junio se avanzó en las entregas de insumos de la contrapartida (Alcaldía Municipal) para un total del 100% de entregas.

Capacitaciones Junta Directiva

El acompañamiento socio empresarial se dirigió al gerente y Junta Directiva de la Organización, a la fecha se han realizado 6 encuentros en las instalaciones de Asocalima 2021, en donde se abordaron los temas de empresarización, planeación estratégica e identidad organizacional, cuya finalidad se orientó al mejoramiento de los procesos administrativos de la organización se trabajaron los siguientes temas:

- Identidad Jurídica (ESTADOS FINANCIEROS)
- Identidad Organizacional (DOFA-MISION-VISION- PLAN DE ACCION)
- Estrategia para la sostenibilidad
- Planeación, seguimiento y evaluación

Se tiene programado la socialización de los documentos trabajados, donde se realizará invitación a todos los socios de la Organización de productores ASOCALIMA 2021 y darles a conocer el plan de acción.

En el mes de abril del 2023 se realizaron los manuales para la organización ASOCALIMA los cuales se presentarán en reunión con la junta directiva si son aprobados se presentarán a la asamblea para que ellos decidan si deben realizar ajustes, cambios, entre otros. Se espera realizar asamblea de la organización los primeros días del mes de junio.

En el mes de agosto de se realizaron 5 encuentros con la junta directiva de la organización ASOCALIMA, donde se concretaron y socializaron los manuales operativos y se realizó matriz DOFA; donde se compararon las dos matrices realizadas y se revisó el plan de acción.

Encuentro equidad

Según tablero de control se estipula la realización de Encuentro equidad - rubro 4-1-2, cuya actividad se hizo en los núcleos con los cuales se han venido realizando encuentros de campo (Villa flor, Buenavista, san lucas, san isidro) para este evento se contó con la participación de los 100 productores. Los encuentros se realizaron los días 18, 19, 21, 22 del mes de julio del 2023 donde se contó con la compañía de los equipos técnicos quienes fueron los encargados de la logística para el evento, se contó con la participación de la profesional CLAUDIA GONZALES- psicóloga, quien brindo la charla de Equidad donde enfatiza los puntos claves de como comprender un trato justo a las personas, dando a cada cual lo que le pertenece a partir del reconocimiento de las condiciones y las características específicas, por lo tanto significa justicia, reconocimiento de la diversidad y eliminación de cualquier actitud o acción discriminatoria. En cada uno de los núcleos se realizaron actividades lúdicas con la intención de integrar los grupos y hacer una jornada más amena, se realizaron entrega de premios por participación, conocimiento, actitud, agilidad, disposición durante la jornada.

Componente 4. Aumentar la Participación y Formación de Mujeres y Jóvenes en el Sistema Productivo de cacao

Producto 4.1 - Servicio de apoyo para el fomento organizativo de la Agricultura Campesina, Familiar y Comunitaria

✓ ECAS (Social)

Se cuenta con un avance del 100%

✓ Encuentro equidad

Se cuenta con un avance del 100%

✓ Comités de seguimiento (participación beneficiarios)

A la fecha se han realizado 12 comités físicos con un avance financiero de 100%

✓ Capacitaciones junta directiva (6 personas)

A la fecha se han realizado 11 sesiones de capacitaciones con un avance financiero del 100%

✓ Cartilla de empresarización (asociatividad y admón., contabilidad y finanzas, prácticas)

A la fecha se encuentra en elaboración de contenido de la cartilla con los diferentes componentes

✓ **Profesional Socio Empresarial**

A la fecha se cuenta con un 100% de avance financiero y con 14 meses de trabajo físico

La matriz de resultados del proyecto con relación a los indicadores por cada componente presenta el siguiente avance:

Componente:4

- Número de comité de seguimiento realizados (participación beneficiarios) para validar avances y actividades pendientes 10
- Número de jóvenes y mujeres capacitados mediante Escuelas de campo 40
- Número de documentos administrativos revisados y válidos 1
- Número de PQRS recibidas * número de PQRS atendidas
- Número de seguimientos de la matriz de riesgos 1

ACTIVIDAD	META	ALCANZADO	%TC
<i>ECAS (Social)</i>	24	24	0.15
<i>Encuentro equidad</i>	1	1	0.21
<i>Comités de seguimiento (participación beneficiarios)</i>	12	11	0.12
<i>Capacitaciones junta directiva (6 personas)</i>	11	11	0.12
<i>Cartilla de empresarización (asociatividad y admón., contabilidad y finanzas, prácticas)</i>	100	100	0.84
<i>Profesional Socio Empresarial</i>	14	14	2.17
		TOTAL	3.61%

A la fecha de este informe se cuenta con una ejecución físico financiera del 100% para este producto

2.1.4 Componente 4. Comercial

El componente comercial cumple con el encadenamiento final de la cadena de valor del proyecto, por lo tanto, desde la etapa de estructuración se estableció una alianza comercial con la empresa Compañía Nacional de Chocolates. Adicionalmente se generan las herramientas de visibilidad del proyecto y divulgación de la información concerniente al proceso de desarrollo.

Desde el periodo de inicio del proyecto en el mes de abril del 2022, se socializó a los núcleos productivos el compromiso de venta de cacao a través de la organización Asocalima. Durante la ejecución del proyecto se ha mantenido abierto el punto de compra de cacao de ASOCLAIMA, cuya organización entrega el grano al aliado comercial (compañía nacional de chocolates) a corte del 30 de octubre del 2023 se logró evidenciar una productividad de 432 kilos.

El cambio climático afecto la vida de los productores de cacao prácticamente todos los niveles. Las enfermedades más problemáticas son tres: el efecto de “escoba de bruja” causado por el hongo *Moniliophthora perniciosa*; y la “podredumbre negra”, causada por hongos del género *Phytophthora*., estos patógenos se han comportado reiteradamente como epidemias, y han causado episodios de grandes pérdidas de la producción en algunos lugares, por ende en la baja cifra de producción se logra evidenciar este factor.

Se deja claro que no todos los productores comercializan por medio de la organización ASOCALIMA, por lo anterior se adelanta en campo proceso de seguimiento por parte del equipo técnico a partir del mes de noviembre, teniendo en cuenta que se terminada la fertilización y floración del cultivo se vendría la cosecha, por ende se procedió a evaluar los niveles de producción en las fincas y determinar si efectivamente no cuentan con producción tal cual como lo han manifestado y a la vez recalcar el compromiso adquirido de comercializar el grano de cacao a través de la alianza comercial que tiene la organización con la Compañía Nacional de Chocolates

CAPACITACIONES ESCUELAS DE CAMPO: se realizaron 9 encuentros grupales entre abril y diciembre del 2022 de capacitación en el componente Comercial; Cosecha: Parámetros técnicos para la adecuada selección, corte, desengruido, transporte de cacao en baba, orientando a los productores sobre la gran importancia de los procesos para la calidad del producto final. Se finaliza la primera ronda de ECAS en los núcleos San Isidro, San Francisco, San Lucas, Villa Flor, Santa Isabel, Buena Vista. Donde se contó con la participación de los productores incluyendo mujeres y jóvenes del proyecto.

- Cosecha
- Parámetros técnicos para la adecuada selección
- Corte
- Desengruido
- Transporte de cacao en baba

El 27 de enero del 2023 se realizó 1 (una) capacitación del componente social donde se trabajó el tema de la selección de mazorcas de cacao en el cultivo de cacao. La recolección del cacao es una tarea delicada. Y uno de los mayores desafíos radica en saber cuándo poder recolectar las mazorcas. Un cacao sin madurar no tendrá desarrollado todos sus maravillosos sabores y aromas

El 7, 8,9, 10,11 del mes de febrero del 2023 se realizaron cinco (5) capacitaciones en los núcleos de, Villa flor, La cabaña, San isidro, San Francisco donde se continuo con el trabajo de la recolección de mazorcas, a continuación, los subtemas:

- Como seleccionar las mazorcas
- Importancia de la selección
- Identificación de las mazorcas dañadas

El 21,22,23,24 del mes de febrero del 2023 se realizaron cuatro (4) capacitaciones en los núcleos de Buenavista, Villa flor, La cabaña, San isidro, San Francisco donde se trabajó el tema de la calidad del grano, la calidad del cacao incluye todos los aspectos importantes de sabor, pureza y características físicas que tienen un impacto directo en el desempeño de la fabricación de chocolates y aspectos como trazabilidad, indicadores geográficos y certificación para indicar la sostenibilidad de los métodos de producción. A continuación, subtemas:

- Como reconocer un buen grano de cacao
- Como se define un buen grano
- Que es calidad del grano
- Que influye en la calidad del grano de cacao

El contenido programático de la jornada de capacitación fue el siguiente:

- Fermentación: Elaboración de protocolos para lograr resultados óptimos de fermentación.
- Evaluación de calidad: correcto seguimiento del proceso de fermentación, documentación y aspectos determinantes para toma de decisiones dentro del proceso.

En el mes de mayo del 2023 se realizaron cinco (5) capacitaciones los días 8,9,10,11,12, en los núcleos de Buenavista, Villa Flor, La cabaña, San Isidro, Santa Isabel donde se trabajaron los cuatro componentes estipulados en el proyecto en cuanto al componente técnico y comercial se contó con el apoyo del ingeniero Anderson Malaver representante del aliado comercial (compañía nacional de chocolates), se realizaron actividades practicas verificando la calidad del grano de cacao; donde se trabajaron los siguientes temas a continuación, finalizando así las jornadas de capacitaciones establecidas en el proyecto.

Calidad del grano de cacao

Mercado para el cacao

Producto (cacao)

Se les realizo la invitación a los productores de hacer los procesos bien, ya que esto permite entregar un grano de cacao de calidad.

En el mes de octubre se reciben 63 unidades de cajones fermentadores con casetas por parte del proveedor seleccionado INNOVA SAS, esta compra se realizó con servicio de apoyo a la comercialización con el rubro 2-2-1 según tablero de control y acta de CDA No. 9, a la fecha se está pendiente por la compra de 37 unidades las cuales se comprarán con el recurso adicional solicitado.

Participación Mercado Campesino

El día 12 de agosto del presente año se desarrolló en el marco de la 37 Feria Agropecuaria de en Santa Rosa del Sur El Mercado Campesino, escenario dispuesto para promover y facilitar la comercialización de productos del campo en el mercado local, este evento fue liderado por la Alcaldía Municipal y se vincularon las diferentes organizaciones de productores presentes en este territorio, emprendimientos de agroindustria y agricultores, quienes promocionaron sus productos ante la comunidad del Sur de Bolívar que asistió y apoyo ésta estrategia comercial.

ASOCALIMA, en representación del PROYECTO: *“FORTALECIMIENTO DE LA UNIDADES PRODUCTIVAS DE CACAO MEDIANTE LA RECONVERSIÓN PRODUCTIVA A TRAVÉS DE MODELOS AGROFORESTALES QUE PERMITAN AUMENTAR LA PRODUCTIVIDAD Y LA RESTAURACIÓN ECOLÓGICA EN EL MUNICIPIO DE SANTA ROSA DEL SUR BOLIVAR”*: CODIGO 2019- 4400044252, participó con el montaje de Stan para la promoción de los servicios de la organización y brindar espacio para que 4 asociados pertenecientes al proyecto comercializaran los productos cultivados en sus fincas. El día 27 de noviembre del presente año se desarrolló la segunda participación para la celebración del mercado campesino, feria de economía social y Mipymes, día del campesino y festival gastronómico; organizado por la administración municipal en cabeza de la Secretaria de Ambiente, Minería y Agropecuario donde se mostraron iniciativas productivas por los productores de los diferentes corregimientos, contamos con la participación de 8 productores los cuales se ubicaron en un Stan promocionando sus productos cultivados y elaborados en sus predios.

- Se realizo entrega a 100 productores de kit comercial a continuación se relaciona lo que contiene el kit para cada productor:
 - 1 termómetro de punzón

- 5 sacos de fique
- 1 zaranda calibre 7

En el mes de mayo del 2024 se realizan acciones por parte de la organización de productores ASOCALIMA 2021, donde se busca capitalizar para reabrir el punto de compra.

En el mes de junio se realizó una ronda de reuniones grupales en los diferentes núcleos productivos con la intención de socializar la propuesta para participar en la convocatoria de adición financiera complementaria efectuada por el fondo Colombia sostenible ,donde se busca mejorar aspectos comerciales y de agroindustria, por tanto se decidió proponer la dotación de maquinarias y equipos para el proceso de transformación de cacao y generación de marca propia que permita al grupo de productores participar de manera más activa en el circuito económico de la cadena cacao chocolate al poder generar valor agregado y por ende lograr mejores ingresos.

Así mismo se propuso a los productores un nuevo modelo de negocio donde el productor puede ser socio del negocio de venta del cacao al dejar el producto en consignación para que la organización lo entregue al aliado comercial y una vez este pague se descuentaran los costos operativos y se repartirán las ganancias en partes iguales acorde a cada volumen entregado por cada productor, esta propuesta fue bien recibida por los productores , quienes manifestaron que en el momento los volúmenes de cosecha son demasiado bajos por tanto la iniciativa será más factible implementarla en el siguiente ciclo de cosecha

En el mes de julio se continuó gestionando las diferentes fuentes de capitalización para realizar las compras de cacao por parte de la organizacional producción de la época es significativamente baja y los productores continúan vendiendo a mejor postor, se espera posteriormente lograr retomar el ejercicio comercial

En relación al cumplimiento de productos contemplados en el tablero de control, a la fecha se presenta el siguiente avance, correspondiente al periodo de ejecución del proyecto productivo.

Componente 5 gestión de proyectos

Producto 5.1 Administración

- ✓ **Personal administrativo**
- ✓ **Papelería y gastos de logística**
- ✓ **Overhead**
- ✓ **Gastos financiero 4 x mil y otros bancos**

ACTIVIDAD	META	ALCANZADO	%TC
Personal administrativo	12	12	1.69
Papelería y gastos de logística	12	12	1.44
Overhead	100	100	2.41
		TOTAL	5.54%

A la fecha de este informe se cuenta con una ejecución físico financiera del 100% para este producto

Componente 6 Adición presupuestal por inflación

Producto 6.1 Adición

- ✓ **Insumos**
- ✓ **Equipo técnico**
- ✓ **Overhead**

ACTIVIDAD	META	ALCANZADO	%TC
Insumos	1	1	4.36
Equipo técnico	1	1	4.05
overhead	1	1	0.51
		TOTAL	8.92%

A la fecha de este informe se cuenta con una ejecución físico financiera del 100% para este producto

% físico financiero ejecutado T.C 100% A corte de 10 Diciembre de 2024

2.1.5 Componente 5. Fortalecimiento organizativo

Según el plan de fortalecimiento organizacional contemplado en el anexo 4 del proyecto estructurado y en el PGAS a la fecha de corte 30 de junio ha avanzado en las siguientes actividades:

Contratación de un profesional socio empresarial por 11 meses a partir del 11 de marzo del 2022, de acuerdo con el plan de fortalecimiento esta actividad en su ejecución físico financiera va en 11 meses de ejecución. En el mes de marzo del 2023 se realiza ampliación de parte de equipo técnico donde al socio empresarial se le realiza ampliación por 3 meses a partir del 11 de marzo del 2023 a 10 de junio del 2023. A corte de 30 de junio del 2023 la profesional social no cuenta con contrato vigente, pero a la fecha se ha venido trabajando de manera conjunta con la EEE, donde se ha venido realizando entregas de los pendientes del proyecto cuyo fin de no presentar más retrasos.

En relación a la base social, se acompañó la consolidación de la base social, en este sentido se orientó al equipo técnico en cuanto a resolución de inquietudes que los productores han manifestado en la etapa inicial del proyecto, recepción de los desistimientos encontrados e ingresos de los nuevos beneficiarios, para este último caso, se realizó la toma de encuesta socio económica y acuerdo de cero deforestación, esta actividad se realizó en los primeros 6 meses de ejecución del proyecto tal como se encuentra estipulado por el plan de fortalecimiento organizacional.

A corte de 31 de junio del 2023 se ha realizado 24 capacitaciones a la base social sobre la importancia de la asociatividad, generación empresarial, costos, fuentes de financiación, equidad de género, liderazgo y finca agropecuaria como empresa, donde participaron un 80% productores.

Se realizaron 6 encuentros con el gerente y la junta directiva de la ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS Y AGROECOLOGICOS DEL SUR DE BOLIVAR SIGLO 21 (ASOCALIMA 2021), donde se brindó fortalecimiento organizacional donde se elaboró misión,

visión, valores y principios, plan de acción, matriz DOFA, y se hizo revisión de estatutos, estados financieros. A la fecha se está trabajando en la elaboración de planes de manejo para proceder a su socialización y aprobación por la junta directiva para realizar un cierre compartiendo todo lo elaborado y actualizado a la base social de la asociación.

Adicionalmente en cuanto al Formato PQR se revisó, ajusto y creo el manual de funcionamiento del PQR del proyecto a fin de mejorar los procesos de comunicación y gestión interna de la organización.

2.2 EJECUCIÓN APORTES DEL PROGRAMA

A la fecha de presentación del informe de ejecución financiera del proyecto, como se evidencia a través de los soportes financieros (conciliaciones y extractos de la cuenta del proyecto). A corte del 31 de octubre del 2024 se ha ejecutado \$ 1.062.961.091, equivalente al 98.99% de los tres desembolsos junto a la adición.

No. Desembolso	Valor Recibido	Valor ejecutado en el periodo	Ejecución Porcentual sobre los recursos recibidos (%)
Primero	\$315.000.000	\$315.000.000	100%
Segundo	\$315.000.000	\$315.000.000	100%
Tercero	\$270.000.000	\$252.560.667	100%
Adición	\$173.788.000	\$ 173.788.000	100%
Total	\$1.073.788.000	\$1.073.788.000	100%

2.3 EJECUCIÓN DE APOORTE LOCAL

A la fecha se presenta un avance en el aporte de la contrapartida establecida por los productores. En total, según las visitas efectivas, se cuantifica el aporte de \$ 355.125.000 correspondiente al primer trimestre del 2023:

- 200 hectáreas de cacao, \$300.000.000
Lo cual corresponde a 2 hectáreas de cacao por productor es decir las 2 hectáreas valoradas en \$3.000.000
- 200 jornales de control de plagas, \$9.000.000
Lo cual corresponde a 2 jornales por productor donde se realizó el control integrado de plagas y manejo del cultivo; valor del jornal \$45.000
- 925 jornales de cosecha y beneficio \$41.625.000
Lo cual corresponde a 75 productores realizaron de a 9 jornales por actividad y 25 productores realizaron 10 jornales; valor del jornal 45.000
- 100 jornales mano de obra no calificada \$4.500.000
Lo cual corresponde a 1 jornal por productor donde se realizó mantenimiento al cultivo; valor del jornal \$45.000

Para el segundo trimestre según las visitas efectivas, se cuantifica el aporte de \$55.125.000 correspondiente a:

- 300 jornales de control integrado de plagas \$13.500.000

Lo cual corresponde a 3 jornales por productor donde se realizó el control integrado de plagas y manejo del cultivo; valor del jornal \$45.000

- 925 jornales de cosecha y beneficio \$41.625.000

Lo cual corresponde a 75 productores realizaron de a 9 jornales por actividad y 25 productores realizaron 10 jornales; valor del jornal \$45.000

Para el tercer trimestre según las visitas efectivas, se cuantifica el aporte de \$189.975.000 correspondiente a:

- 750 bultos de abono orgánico, \$18.750.000

Lo cual corresponde al 50% de la contrapartida de abonos orgánicos por productor

- 300 jornales Aplicación de enmiendas y abonos, \$13.500.000

Lo cual corresponde a 3 jornales de aplicación de abonos

- 480 jornales de aplicación de fertilizantes, \$21.600.000

- 1600 jornales de poda, \$72.000.000

Lo cual corresponde a 16 jornales por productor, valor del jornal \$45.000

- 200 jornales de control de plagas y enfermedades, \$9.000.000

Lo cual corresponde a 2 jornales por productor, valor del jornal \$45.000

- 945 jornales de cosecha y beneficio, \$41,625.000

- 300 jornales de mano de obra no calificada, \$13,500.000

Lo cual corresponde a 3 jornales por productor, valor del jornal \$45.000

Para el cuarto trimestre según las visitas efectivas, se cuantifica el aporte de \$92.775.000 correspondiente a:

- 750 bultos de abono orgánico, \$18.750.000

Lo cual corresponde al 100% de la contrapartida de abonos orgánicos por productor

- 300 jornales Aplicación de enmiendas y abonos, \$13.500.000

Lo cual corresponde a 3 jornales de aplicación de abonos

- 100 jornales de control de plagas y enfermedades, \$4.500.000

Lo cual corresponde a 2 jornales por productor, valor del jornal \$45.000

- 925 jornales de cosecha y beneficio, \$41,625.000

- 200 jornales de mano de obra no calificada, \$9.000.000

Lo cual corresponde a 3 jornales por productor, valor del jornal \$45.000

- 120 jornales de aplicación de fertilizantes, \$5.400.000

Para el quinto trimestre según las visitas efectivas, se cuantifica el aporte de \$9.000.000 correspondiente a:

- 200 jornales Aplicación de enmiendas y abono orgánico: \$9.000.000

Lo cual corresponde a 2 jornales por productor, valor jornal \$45.000

Para el sexto trimestre según las visitas efectivas, se cuantifica el aporte de \$35.250.000 correspondiente a:

- 400 jornales de mano de obra no calificada siembra y mantenimiento: \$18.000.000

- 100 jornales de aplicación de enmiendas y abonos orgánicos: \$4.500.000
- Siembra de forestales: \$12.000.000
- Programas radiales: \$750.000

A corte 31 de octubre 2024 se aporte de la contrapartida en especie un acumulado del 100% (48 programas desarrollados en el transcurso de la ejecución del proyecto valorados en \$7.200.000), del valor comprometido por parte de la Alcaldía municipal correspondiente a espacios radiales para divulgación del proceso productivo del cultivo de cacao.

Se anexan certificados de contrapartida de los productores emitido por el profesional de monitoreo y seguimiento Ingeniero Agrónomo Carlos Mauro Román Vera y Certificado del mercado campesino emitido por Karen Lorena Fuentes secretaria de Ambiente, Minería y Agropecuario (Alcaldía Municipal)

A la fecha de presentación del informe de ejecución financiera de aporte local, como se evidencia a través de (certificaciones de contrapartida) A corte del 31 de octubre 2024 se ha ejecutado \$875.100.000 correspondiente al 100% de los tres desembolsos.

Aportante	Valor total del Aporte	Valor ejecutado en el periodo	Ejecución Porcentual (%)
Productores	\$736.500.000	\$ 736.500.000	100%
EEE	\$54.000.000	\$54.000.000	100%
Alcaldía Municipal	\$84.600.000	\$84.600.000	100%
Total	\$875.100.00	\$875.100.000	100%

2.3 PROBLEMAS Y/O RIESGOS IDENTIFICADOS Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN

Dimensión o Aspecto (técnica, social, ambiental, administrativa, financiera, organizacional, etc)	Problema(s)	Riesgo(s)	Gestión adelantada o acciones previstas por la EEE
Financiero	Costos elevados de los insumos presupuestados	Déficit financiero en el presupuesto por concepto de insumos	Se realizo mesa técnica en el proyecto con el fin de elaborar una propuesta que permita encontrar productos sustitutos que satisfagan la necesidad o requerimiento de cultivo.
Social	Conflicto armado en la región	Incumplimiento en las metas de visitas de extensión rural	Acatar las ordenes sociales frente a situaciones de riesgo, en estos casos los extensionistas no realizan labores de campo.
Ambiental	Afectación de vías por invierno	Incumplimiento en las metas de visitas de extensión rural.	Reprogramar la visita de extensión rural

		Afectación a la integridad del personal	
--	--	---	--

3 ESTADO DE AVANCE Y CUMPLIMIENTO DE METAS

3.1 AVANCE METAS FÍSICAS

En cuanto a los avances de las metas físicas con la adición a corte del 30 de noviembre del 2024 se lleva el 99.9% los cuales se detallan a continuación:

Producto	Actividad	Unidad de medida	Meta	Avance	Avance %
Producto 1.1 Servicio de apoyo financiero para proyectos productivos	Toma de muestras y análisis de suelos	Muestra	100	100	0,62
	Cultivos establecidos Cacao	Hectáreas	200	200	15,39
	Adquisición de abono orgánico	Bultos	1500	1500	1,92
	Adquisiciones fertilizantes nitrogenados	Bulto	1.000	1000	5,79
	Adquisición elementos menores	Bulto	200	200	1,64
	Adquisición enmiendas cuyo ingrediente activo sea carbonato de calcio y/o carbonato de magnesio	Bulto	2000	2000	2,26
	Adquisición vareta de cacao	Unidad	23000	23000	0,83
	Adquisición fertilizante foliar	Litros	200	200	0,41
	Injertación	Unidad	70000	69300	3,59
	Despatronado	Unidad	70000	69300	1,08
	Materiales y herramientas (papel vinipel cordón licrado)	Unidad	100	100	0,15
Producto 1.2 Mano de obra sostenimiento	Control integrado de plagas	Jornal	800	800	1,85
	Poda	Jornal	1600	1600	3,69
	Aplicación de enmiendas y abono orgánico	Jornal	900	800	2,08
	Aplicación de fertilizantes	Jornal	600	600	1,39
	Cosecha y beneficio	Jornal	3700	3700	8,54
Producto 1.3 Servicio de asistencia técnica agropecuaria dirigida a pequeños productores	Coordinación y dirección técnica del proyecto	Meses	14	14	3,16
	Asistencia profesional, monitoreo y seguimiento	Meses	11	11	2,09
	Asistencia técnica a productores	Meses	14	14	3,07
	Gira técnica	Beneficiarios	10	10	0,51
	Capacitaciones técnicas ECAS	Número	24	24	0,15
Producto 2.1 Servicio de fortalecimiento de capacidades locales	Participación en ruedas de mercados campesinos del municipio de Santa Rosa.	Unidad	2	2	0,46
	Participación en feria de orden nacional	Unidad	1	1	0,05
	Espacio radial	Unidad	48	43	0,37

	Capacitaciones comerciales mediante ECAS	Unidad	24	24	0,15
	Agente de compra	Meses	13	13	1,14
Producto 2.2 Servicio de apoyo a la comercialización	Dotar elementos para productores (cajones fermentadores, termómetro de punzón y zarandas)	Kit	100	80	8,72
Producto 3.1 Servicio de apoyo técnico para el uso eficiente de recursos naturales en ecosistemas estratégicos	Elaboración de abonos orgánicos (compostera)	Beneficiarios	100	100	4,10
	Asistencia técnica ambiental	Unidad	100	100	2,09
	Capacitación manejo de residuos (ECAS)	Unidad	4	4	0,03
	Siembra de forestales	unidad	11500	11500	0,62
	Mano de obra no calificada siembra y mantenimiento	Jornales	1000	1000	2,31
Producto 3.2 Servicio de educación informal en Buenas Prácticas Agrícolas y producción sostenible	Capacitación ambiental (ECAS)	Unidad	20	20	0,12
	Entrega kit para implementación de buenas prácticas agrícolas en finca	Unidad	100	100	1,26
Producto 4.1 Servicio de apoyo para el fomento organizativo de la Agricultura Campesina, Familiar y Comunitaria Número	ECAS (Social)	Número	24	24	0,15
	Capacitaciones Junta directiva	Numero	11	11	0,12
	Encuentro equidad	Numero	1	1	0,21
	Comités de seguimiento (participación beneficiarios)	Unidad	12	11	0,12
	Profesional Socio Empresarial	Meses	14	14	2,17
Producto 5.1 Administración	Personal Administrativo	Meses	12	12	1,69
	Papelería y gastos de logística	Meses	12	12	1,44
	Overhead	% de ejecución	100%	100	2,41
6.1 Adición	Insumos	Global	1	0	4.36
	Equipo técnico			0,15	4.05
	Overhead			1	0,52
General	GASTOS FINANCIEROS 4 POR MIL Y OTROS BANCARIOS	General	1	0	0
AVANCE FISICO					100%

3.2 AVANCE METAS FINANCIERAS

A fecha 31 de octubre del 2024 se ha ejecutado \$875.100.000 correspondiente a la contrapartida de productores; a continuación, el detallado:

Número de hectáreas sostenidas: 200 equivalente a \$300.000.000

Jornales control de plagas: 800 equivalente a \$ 36.000.000

Jornales cosecha y beneficio: 3700 equivalente a \$ 166.500.000

Jornales mano de obra no calificada: 600 equivalente a \$ 27.000.000

Adquisición de abonos orgánicos: 1500 bultos equivalente a \$37.500.000

Aplicación de enmiendas y abonos: 600 jornales equivalente a \$27.000.000

Aplicación de fertilizantes: 600 jornales equivalente a \$27.000.000

Poda: 1600 jornales equivalente a \$72.000.000

Alcaldía Municipal en parte de contrapartida \$7.400.00 correspondiente a la participación en 2 mercados campesino y 48 Programas radiales: \$7.200.000 Fertilizantes nitrogenados \$26.000.000 – Enmiendas \$44.000.000 para un total de \$81.900.000

En cuanto al aporte realizado por el programa se han ejecutado con corte al 10 de diciembre de 2024 \$ 1.946.979.113,67 lo cual corresponde a los siguientes productos:

- 1-1-1 Toma de muestras y análisis de suelos
- 1-1-4 Adquisición fertilizantes nitrogenados
- 1-1-6 Adquisición elementos menores
- 1-1-7 Adquisición fertilizante foliar
- 1-1-10 Materiales y herramientas (papel vinipel cordón licrado)
- 1-3-1 Coordinación y dirección técnica del proyecto
- 1-3-2 Asistencia profesional, monitoreo y seguimiento
- 1-3-3 Asistencia técnica a productores
- 1-3-5 Escuela de campo – componente técnico
- 2-1-1 Feria de orden nacional
- 1-3-4 Gira técnica
- 1-1-9 Injertación
- 1-1-12 Despatronado
- 2-1-5 Escuela de campo – componente comercial
- 2-1-6 Agente de compra
- 2-2-1 Dotar elementos para productores (cajones fermentadores, termómetro de punzón y zarandas)
- 3-1-1 Elaboración de abonos orgánicos (compostera)
- 3-1-3 Asistencia técnica ambiental
- 3-1-5 Escuela de campo – componente ambiental
- 3-2-2 Entrega kit para implementación de buenas prácticas agrícolas en finca
- 4-1-1 Escuela de campo – componente social
- 4-1-6 Profesional Socio Empresarial
- 5-1-1 Personal Administrativo
- 5-1-2 Papelería y gastos de logística
- 5-1-3 Overhead
- 6.1.1 Insumos
- 6.1.2 Equipo técnico
- 6.1.3 Overhead

3.3 AVANCE EN CUMPLIMIENTO DEL PGAS

El Plan de Gestión Ambiental y Social – PGAS como instrumento de seguimiento a las actividades contempladas en el proyecto de tipo ambiental y social con el fin de cumplir con la normatividad vigente y con las políticas salvaguardias ambientales y sociales., De acuerdo con el documento estructurado se han avanzado en las siguientes actividades:

- Control de malezas y plateo, contemplado como actividad de mantenimiento de cultivo, se reporta seis jornales por productor por lo que se avanza con 600 jornales. Actividad cultural del cultivo de cacao.

-
- Control fitosanitario: actividad estructurada en el tablero de control del proyecto como control de plagas, se reportan 800 jornales equivalentes a 8 jornales por productor. Esta actividad, en principio, es guiada por el equipo técnico para la correcta realización de esta, generando una cultura de prevención de afectación de plagas o enfermedades a través del manejo cultural del cultivo, consistente en la remoción periódica de las partes afectadas de los árboles, utilizando impreparados y en caso tal, bajo supervisión del técnico o ingeniero a cargo, dosificar químicamente las plantas enfermas.
 - Cosecha y beneficio: esta actividad contemplada igualmente como contrapartida de los productores, reporta un avance de 3700 jornales en total para los 100 productores. Actividad realizada de manera cultural por los productores, una vez llevada a cabo la asistencia técnica y la capacitación a productores se orienta la realización adecuada de la actividad de manera que se logre crear la cultura de separación de mazorcas maduras y separación de las mazorcas enfermas y realizar posteriormente el beneficio por separado. Adicionalmente se recalca al productor tanto en las visitas de extensión rural como en el ejercicio comercial recomendaciones como la eliminación de la pulpa pegado al grano, aseo adecuado al cajón fermentado y/o unidad de secado. Así como el retiro de los agentes contaminantes al producto o su proceso.

Con la finalidad de dar cumplimiento a los objetivos propuestos en el PGAS y así también alcanzar las metas plasmadas en este documento, a continuación, se relacionan las actividades desarrolladas hasta el momento para lograr este fin.

Para los objetivos denominados “Presentar los principales aspectos ambientales, sociales y legales del área del proyecto” y “Realizar identificación de los impactos ambientales y sociales tanto positivos como negativos que se presentan en la realización del proyecto” se han realizado las siguientes acciones.

PROGRAMA No. 1. MANEJO DE RESIDUOS SOLIDOS

Actividad 1. Adecuación sitio temporal para el almacenamiento de los residuos

Se realizó la entrega de 10 costales a 100 productores, los cuales se implementaron para actividades de separación en la fuente y almacenamiento de los residuos sólidos dentro la unidad productiva.

Mediante la visita de inspección a campo se les puntualizó a los productores la escogencia de un sitio dentro de sus predios para el almacenamiento temporal de los residuos, el cual debería cumplir ciertas recomendaciones técnicas como:

- Debe encontrarse a una distancia de la vivienda mayor a tres metros.
- Debe estar protegido de los efectos climáticos (lluvia, radiación solar etc.).
- Debe tener barreras protectoras para evitar interacción con animales y niños.
- Debe encontrarse debidamente señalizada.

Mediante la realización de la primera escuela de campo en los diferentes núcleos productivos, se socializaron temas referentes a las causas, efectos y de la importancia de la realización de un manejo integral de los residuos sólidos en las unidades productivas, enfocados a la disminución del

consumismo y la aplicación de la ley de las tres R (reducir, reutilizar y reciclar) y sus beneficios, como método de la mitigación de los impactos negativos producidos por esta problemática.

Actividad 2. Entrega y disposición final de residuos

Se gestiona la entrega y disposición final de residuos con la corporación Campo Limpio y teniendo en cuenta que se deben cumplir ciertos requisitos, como lo son los volúmenes en toneladas a recolectar para que puedan hacer presencia en el municipio de Santa Rosa del Sur, hasta el momento no se tiene dicho volumen, y aunque todos los productores recolecten todos sus residuos peligrosos, no es posible cumplir con este requisito, por ello, en las visitas personalizadas a cada una de los productores, se ha venido trabajando la manera de poder hacer disposición final de estos residuos, la cual sería poder llevarlos directamente a las empresas locales identificadas en el municipio que se encargan de comprar estos desechos para una posterior reutilización, claramente cumpliendo con las normas necesarias para prevenir que estos continúen contaminando el medio ambiente.

Actividad 3. Implementación de composteras

Se construyeron 100 composteras para la elaboración de abonos orgánicos, los cuales son productos naturales derivados de materiales de origen vegetal o animal que se utilizan para mejorar la fertilidad del suelo y proporcionar nutrientes a las plantas de manera sostenible generada en las actividades agropecuarias de la finca, no solo del cultivo de cacao, cada productor realizó una compostera cumpliendo con las especificaciones técnicas mínimas para este tipo de procesos.

Paralelo a esta actividad se hizo la entrega de un manual, el cual define las especificaciones técnicas y direcciona los pasos a seguir para la realización de esta actividad.

Se indicó crear la cultura de llevar registros de producción de abono orgánico.

INDICADORES DE GESTION:

100 productores

100 composteras realizadas

80 productores implementado la recolección de residuos sólidos peligrosos

PROGRAMA No. 2. INCREMENTO DE COBERTURA VEGETAL

Actividad 1. Siembra de forestales

A corte de 30 de junio del 2023 se tiene entrega de forestales nativos al 30% de los productores. Con la finalidad de poner en marcha la implementación de este programa, el cual tiene como fin orientar la actividad de siembra de forestales para la conservación de las fuentes de agua que se encuentran en las fincas de los beneficiarios, se inició con la realización de la caracterización de áreas estratégicas en las cuales se efectuara la actividad.

Mediante una visita de campo y en compañía del productor vinculado al proyecto se verifico esas áreas que dentro de sus características sean zonas protectoras de rondas hídricas o de nacimientos y a su vez que su intervención ayude a mejorar las condiciones ambientales como por ejemplo los corredores biológicos, unificación de relictos de bosque y protección de cultivos.

Con la utilización del GPS se hace la georreferenciación del área y simultáneamente se realizará la toma de datos de justifique la importancia de esta área. Seguidamente se ubicará esta área dentro del programa de sistemas de información geográfico (QGIS), con el fin de obtener una salida grafica de estas, que nos ayudaran a la orientación y organización de la información.

A corte de 30 de agosto 2023 se cuenta con el 100% de la entrega de árboles forestales nativos a los productores, está pendiente la verificación de la siembra.

INDICADORES DE GESTION

115 árboles entregados por productor

11.500 árboles entregados

PROGRAMA No. 3. BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS

Actividad 1. Entrega de elementos para implementar BPA

Se realizó entrega de 100 kits dando cumplimiento a lo estipulado dentro del PGAS, se entregaron insumos para la implementación de las buenas prácticas agrícolas (BPA), contemplados dentro del primer desembolso.

Paralelo a esta actividad se hizo la entrega de un manual, el cual define las especificaciones técnicas y direcciona los pasos a seguir para la realización de esta actividad, así mismo mediante las escuelas de campo se les da a conocer el funcionamiento de estos insumos.

Actividad 2. Implementación de buenas prácticas agrícolas en el cultivo

A corte de junio 30 del 2023 según verificación por parte del equipo técnico se cuenta con un 70% de productores con implementación de buenas prácticas de un porcentaje mayor al 65% del total de los criterios evaluados

Para la realización de este proceso se logró identificar fortalezas y debilidades puntuales en el desempeño ambiental de cada una, así como la articulación y seguimiento a la implementación de la gestión ambiental dentro de cada una de ellas, se realizó el diseño y la implementación del formato de inspección ambiental en campo, basado en la Resolución 082394 de 2020, el cual va complementado con los formatos de inventario florístico y faunístico con la finalidad de determinar la riqueza que se tiene en cuanto a este recurso natural, y así mismo crear las estrategias para su conservación.

Continuando con el desarrollo metodológico planteado para abordar el tema ambiental en el proyecto, se procedió a la realización de la evaluación de ambiental, la cual nos indica el porcentaje de cumplimiento en el cuidado de los factores ambientales (agua, suelo, energía, flora, fauna y seguridad y salud en el trabajo), que debe tener cada productor en sus fincas, dándonos una línea base para comparar el avance del proyecto en cuanto a esta actividad.

Después de efectuar el análisis de la información contenida en el formato de inspección ambiental en campo, se procede a elaborar un diagnóstico ambiental el cual muestra la situación actual de los medios bióticos (flora y fauna), abióticos (agua, suelo y energía) y sociales (seguridad y salud en el trabajo) de la finca. A su vez presenta una descripción detallada de los impactos tanto negativos como positivos que allí se generan, proporcionando así las bases y la información requerida para elaborar el plan de manejo ambiental.

Una vez obtenida la información del diagnóstico y de la evaluación ambiental, se procedió a la elaboración de 100 planes de manejo ambiental a corte del 31 de marzo del 2023, lo cual nos indica el avance del 100%; el cual dentro de su estructura consta de fichas de manejo para cada aspecto evaluado (aguas residuales, uso y ahorro eficiente de agua y energía, suelos, flora, fauna, residuos

sólidos y seguridad y salud en el trabajo). Estas contienen programas que ayudaran a la prevención, mitigación, corrección y compensación de los impactos ambientales generados por actividades realizadas dentro de la finca.

INDICADORES DE GESTION

100 productores

100 productores implementando BPA a corte de 30 de agosto 2023

Capacitaciones a la base social.

El Plan de capacitaciones está diseñado para 100 beneficiarios del proyecto de cacao, por tanto, en los cuatros momentos de capacitación se busca la participación activa del 100% de los productores distribuidos en los siguientes corregimientos: Santa Isabel, San José, San Lucas, Villafior, San Isidro, San Francisco, Buenavista donde se realizó el primero encuentro y contamos con una participación del 100% de los productores.

Estrategia No. 1. Capacitación a la base social.

- **Taller 1.** Sensibilización a la asociatividad y organización comunitaria
- **Taller 2** equidad de género y liderazgo. -.
- **Taller 3** Finca como empresa agropecuaria
- **Taller 4** Capacitación a la base social en temas de costos y presupuesto.
- **Taller 5** Capacitación en temas de contabilidad y fuentes de financiación
- **Taller 6.** Capacitación en los estados financieros de la empresa agropecuaria.

En el mes de mayo se finalizan las capacitaciones estipuladas por PGAS, para un total de 6 talleres, los cuales se desarrollaron en fincas de productores, con un límite de 20 a 30 beneficiarios por núcleo para un total de 6 núcleos los cuales fueron: Santa Isabel, Buena Vista, Villa Flor, San Lucas, San Isidro, San Francisco; donde se dieron a conocer a los participantes las formas de organización y toma de decisiones concertadas. Se destacan aspectos como el saber escuchar y asignar responsabilidades para cumplir con los objetivos propuestos. Se conto con la participación de 80 productores lo cual nos indica un 80% de participación. Los productores participaron de manera activa en las diferentes actividades realizadas en las jornadas tanto teóricas como practicas donde se evidencia el interés hacia el proyecto y las ganas de aprender para el mejoramiento en sus fincas. Cada uno de los eventos estuvo orientado al núcleo familiar de productores, se contó con la participación de algunos miembros teniendo en cuenta que manifestaban que no todos asistir ya que cuentan con labores en sus unidades productivas, pero si fue evidente la participación de las mujeres.

INDICADORES DE GESTION

100 productores

85 productores capacitados aplicando procesos asociativos

ESTRATEGIA No. 2 Acompañamiento socio-empresarial **Acompañamiento socio-empresarial**

El acompañamiento socio empresarial se le brindo a ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS Y AGROECOLOGICOS DEL SUR DE BOLIVAR SIGLO 21 (Asocalima 2021) la cual fue dirigida al gerente y Junta Directiva de la Organización, en donde se abordarán los temas de empresarización, planeación estratégica e identidad organizacional, cuya finalidad

está orientada al mejoramiento de los procesos administrativos de la organización. Se realizaron 6 encuentros con los miembros de la junta donde se realizaron trabajos de elaboración y actualización de documentos y está en proceso la elaboración de los manuales de procedimientos para su debida socialización y aprobación por la junta directiva; según diálogos con la junta directiva ASOCALIMA 2021 se llegó a un acuerdo de citar asamblea general para brindar información del fortalecimiento recibido a la fecha y dar a conocer sus cambios y/o actualizaciones. A continuación, actividades trabajadas

Actividad 1. Identidad organizacional

Actividad 2. Identidad jurídica

Actividad 3. Estrategia para la sostenibilidad.

Actividad 4. Planeación, seguimiento y evaluación.

Actividad 5. Capacitaciones administrativas

INDICADORES DE GESTION

Directivos: 6

6 directivos capacitados aplicando transferencia de competencias en 6 reuniones

Estrategia No. 3 - Fortalecimiento Organizacional

Se realizo fortalecimiento organizacional a ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS Y AGROECOLOGICOS DEL SUR DE BOLIVAR SIGLO 21 ASOCALIMA 2021, donde a la fecha se han realizado 6 encuentros en los cuales se trabajaron temas organizacionales como misión, visión, importancia de los cargos de la junta directiva, estructura organizacional, estatutos, a la fecha se está trabajando en la creación de manuales operativas y se tiene programado convocar a la base social de la organización con el fin de dar a conocer lo elaborado y actualizado en cuanto a documentación de la organización

- Actividad 1. Revisión documental.

Se realizo revisión de documentos existentes en la organización tales como estatutos, y se revisó el adecuado desempeño de cada uno de los cargos de la junta directiva de Asocalima 2021 y se enfatizó en la apropiación de cargos para responder adecuadamente ejerciendo su labor. También se realizó revisión de estados financieros junto con el contador de la organización el señor Jaime Grimaldo

cuyo fin es darlos a conocer a la base social de la organización

Revisión del formato PQR.

Recibir la PQRS presentada por el productor o partes interesadas en los canales establecidos en las condiciones generales, de recibir alguna PQRS por otro medio que no sea el mencionado, será direccionado al correo establecido para tal fin asocalima@gmail.com y relacionar una breve descripción de la situación, datos de contacto de la parte interesada y medio por el cual se recibió. A la fecha se realizó entrega del formato PQR a los extensionistas teniendo en cuenta que también se pueden presentar por vía telefónica. A la fecha no se han presentado PQRS

Elaboración y seguimiento de la matriz de riesgo del proyecto permite identificar, valorar, mitigar proveer los riesgos en la ejecución del proyecto.

Se realiza seguimiento a la matriz de riesgo ya que es uno de los ítems de revisión y/o seguimientos establecidos en la estrategia No. 3; se realiza en compañía del Ingeniero Ambiental, mediante la revisión de esta matriz, se puede señalar esta abarca todos los posibles riesgos que se pueden presentar en el proyecto y presenta las posibles soluciones a estas afectaciones. se recomienda la realización del debido seguimiento y monitoreo, contando con que a la fecha no se presentan cambios y/o afectaciones.

- **Elaboración de un documento donde se relacionan los actores que participan directamente con el proyecto y la asociación.**

Articulación interinstitucional, se adelantó la actualización de la tabla de actores del proyecto de manera que se relacionen los actores que intervienen en el proyecto y la organización.

Actividad 2. Revisar, actualización y elaboración de documentos de gestión.

Creación de misión, visión, plan de acción de la organización a la cual se le está brindando el fortalecimiento ASOCALIMA 2021

Actividad 3. Socialización del Plan de Fortalecimiento organizacional.

A la fecha se ha venido trabajando el fortalecimiento a la junta directiva de la organización Asocalima 2021 con los diferentes temas según lo indica el PGAS, se encuentra en proceso de la elaboración de los manuales operativos y se espera realizar una asamblea donde se le socialice y entregue a la junta directiva y base social toda la documentación trabajada.

INDICADORES DE GESTION

Se realizo creación de MISION, VISION, PLAN DE ACCION, DOFA, MANUALES OPERATIVOS, ESTRUCTURA ORGANIZATIVA

Revisión de: REGISTROS CONTABLES, INFORMES FINANCIEROS

3.4 GESTIÓN ADICIONAL, ACTIVIDADES DE DIVULGACIÓN Y LOGROS DESTACADOS DEL PERIODO.

GESTIÓN ADICIONAL	DIVULGACIÓN	LOGROS
<p>Con la finalidad de fortalecer conocimientos en nuevas tecnologías y modelos productivos enfocados a la producción de cacao, ASOCALIMA 2021 gestiona la participación de la organización AGROSAVIA para la realización de una capacitación, la cual el día 17 del mes de agosto del presente año se realizó en la finca Campo Alegre con productores de diferentes núcleos, donde el tema principal fue; implementación de sistemas agroforestales (SAF), en la que se da a conocer a los participantes la importancia de estos, la cual radica en la capacidad de amortiguar los cambios climáticos y mejorar la productividad del suelo; donde se puede albergar</p>	<p>La capacitación se realizó en la finca Campo Alegre con 10 productores de diferentes núcleos con el acompañamiento del equipo Técnico</p>	<p>Se consolido con el equipo de AGROSAVIA y capacito al personal técnico del proyecto y a un mínimo de productores en nuevas tecnologías en el cultivo de cacao, dando a conocer nuevos modelos de sombrero, manejando sistemas agroforestales que permitan el óptimo desarrollo del cultivo</p>

alta riqueza de especies y potencial para mantener enlazados varios fragmentos de bosque.		
Se realizo jornada de capacitación para 10 productores de cacao por parte del aliado comercial en la finca de investigación granja Yariguies en Barrancabermeja, esta gira de capacitación fue de 5 días 4 noches en la finca de la Compañía Nacional de Chocolates.	La selección de estos 10 productores fue principalmente base en los registros comerciales y el compromiso y entrega que han tenido con los demás componentes del proyecto	Capacitación de transferencia de tecnología, procesos de producción, mejoramiento de la calidad e investigación y nuevos materiales genéticos. Este encuentro se realizó los días 27,28,29,30 del mes de marzo del 2023
Se logro articulación con alcaldía para los programas de radio a través de la emisora donde se están emitiendo los avances del proyecto y/o organización.	Se realizó estructuración del programa radial y a la fecha se han presentado treinta (30 emisiones	Dar a conocer los avances que se van dando del proyecto y la organización. Tener informados los productores sobre los acontecimientos de los costos de cacao y demás. Esta actividad se ha venido desarrollando desde el mes de noviembre
El día 12 de agosto se realizó el mercado campesino donde participaron 4 productores los cuales representaron los demás beneficiarios de proyecto, dando a conocer los productos que se cultivan en las diferentes zonas del municipio de Santa Rosa del Sur. El día 27 de noviembre del presente año se realizó el segundo mercado campesino en el municipio de Santa Rosa del Sur donde fuimos partícipes con 8 productores quienes presentaron sus productos en el Stan.	Se invitaron a 4 beneficiarios a traer sus productos para ofrecerlos en el primer Mercado Campesino En el segundo mercado campesino se contó con la participación de 8 productores de los diferentes núcleos	Evento de gran importancia para los productores y la organización para el tema de asociatividad y de compromiso empresarial, donde pueden interactuar directamente con compradores de sus productos y con comerciantes donde pueden realizar vínculos de negocios de sus productos en venta, dejando de un lado los intermediarios y ser unos proveedores directos.
Segundo desembolso	Se cumplió con la inversión del 100% del primer desembolso lo que permitió realizar el segundo desembolso	Se realizo desembolso el 15 de noviembre del 2022 para continuar con la implementación del proyecto, según lo estipulado los indicadores y rubros en el tablero de control
Recursos resultantes de economías de escala	Como contrapartida de la EEE se tiene un recurso por valor de \$23.745.000 y del BID un ahorro de \$23.745.000 para un total de \$40.900.000, lo cual se propone para lograr una continuidad operativa del proyecto	Los contratos de prestación de servicios del equipo técnico del proyecto se vencieron el 10 de marzo, por lo cual se logró sostener dicho personal hasta el 10 de junio de 2023,
Adiciones presupuestales para los proyectos, por incremento inesperado de precios 2022	Se envía solicitud teniendo en cuenta que este periodo de acompañamiento a sido continuo a partir del 10 de junio del 2023, realizando las actividades de seguimiento a todas las tereas realizadas en campo en los procesos de fertilización, injertación y	Obtenida la adición presupuestal se retoma el proyecto en el mes de mayo del 2024 Se culminan con todas las actividades propuestas en adición presupuestal 100%

	<p>manejo de los cultivos por parte del personal técnico vinculado del proyecto y en todas las acciones de tipo administrativo y de gestión que nos han permitido continuar con la realización de las diferentes tareas y metas que se tienen contempladas dentro del tablero de control del proyecto</p>	
--	---	--

3.5 SINCRONÍA DE LA EJECUCIÓN Y PROGRAMACIÓN DE DESEMBOLSOS.

Teniendo en cuenta que, durante el transcurso de la ejecución del contrato, EL CONTRATISTA ha estado imposibilitado para continuar con el objeto del contrato por múltiples actuaciones constitutivas de caso fortuito y fuerza mayor como:

- Dificultad en el acceso de los terrenos de los beneficiarios al proyecto: Durante la ejecución de actividades y seguimiento a favor de los beneficiarios del proyecto por parte de la asociación agropecuaria UCEBUL, el personal calificado de este ha tenido afectaciones imprevisibles e irresistibles para el ingreso y acceso a los predios de los beneficiarios por las características geográficas de la zona, en especial la distancia y los tortuosos caminos hacia los lugares mediante vehículos automotores que impiden la celeridad del desarrollo de actividades.
- Conflictos de orden públicos por grupos al margen de la ley. El personal se ha visto cohibido de realizar actuaciones permanentes y continuar por el desarrollo de paros armados productos de grupos al margen de la ley como es el Ejército de Liberación Nacional (ELN) y El Clan del Golfo, entre otros, que impiden el desarrollo de actividades cotidianas, tanto de los trabajadores del contratista como de los beneficiarios, conllevando a la suspensión durante tramos de tiempo considerables, además de la zozobra al momento de ejecutar las actividades de largo tiempo por la precisión social de los grupos antes expresados.
- Demora en el desembolso de los recursos por parte del CONTRATANTE. De acuerdo con el cronograma de actividades, es requisito sine qua non para el inicio de actividades la entrega de los primeros recursos para proceder con la compra de los suministros y la respectiva contratación del personal, recursos que fueron entregados en un término extenso a la suscripción del acta de terminación conllevando a un retardo en la operatividad del contratista.
- El cambio climático, y la fuerte ola invernal han generado que, las actividades a desarrollar se vean dilatadas toda vez que las labores de campo se imposibilitan ya sea por mal tiempo o inaccesibilidad a los predios.

-
- Dilaciones por parte del Comité Técnico para la aprobación de actividades: De acuerdo con las obligaciones establecidas en el contrato, una de las obligaciones del contratista es garantizar la participación y control técnico y financiero del proyecto por parte del Comité, actuación que se ha cumplido a cabalidad, de tal forma que, siempre se han presentado los documentos y propuestas para la compra de suministros y demás al comité técnico, quien ha presentado dilaciones en la toma de decisiones, conllevando a un retraso considerable de ofertas considerables para el contratista, de tal suerte que, se debe realizar nuevamente el proceso y, en consecuencia, genera aplazamientos del desarrollo de actividades.

Por lo antes expresado, se colige que, las anteriores operaciones son ajenas al ejercicio de las actividades de la ASOCIACIÓN AGROPECUARIA UCEBUL, percibiendo que a la fecha de terminación es inverosímil el cumplimiento del 100% de la ejecución se solicitó una prórroga por un periodo de seis meses, la cual fue aprobada por el programa realizando otro sí al contrato con fecha final de 07 de septiembre de 2023.

4 EFECTOS DE LA PANDEMIA DEL COVID-19 Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN

4.1 PRINCIPALES EFECTOS DE LA PANDEMIA EN LAS ACTIVIDADES DEL PROYECTO Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN ADOPTADAS

La pandemia Covid-19 en Colombia ha sido seguida por el Ministerio de Salud y Protección Social en razón a la reglamentación establecida para su operatividad. En este sentido, se emite la resolución 692 de 2022 por la cual se adopta el Protocolo General de Bioseguridad.

La reglamentación de la Organización Mundial de la Salud, del 11 de abril de 2022, confirma, en su undécima celebración del Comité de Emergencia del Reglamento Sanitario Internacional para la covid-19, que la pandemia sigue constituyendo una emergencia de salud pública de importancia internacional. Destaca igualmente este organismo el comportamiento altamente impredecible del sars-cov-2 con una amplia e instancia transmisión, por lo que anima a continuar con las medidas de salud pública para su contención y vigilancia, así como garantizar el acceso equitativo a vacunas a nivel global.

El proyecto ha adoptado el protocolo de bioseguridad establecido en el documento mencionado, por lo que las jornadas de socialización se realizaron en espacios abiertos, con distanciamiento normal para este tipo de conglomerados, asegurando que el equipo técnico cumpla con las medidas sanitarias para el cumplimiento de las actividades contractuales.

4.2 CRONOGRAMA DE TRABAJO REVISADO Y ACTUALIZADO POR POSIBLES DEMORAS EN LA EJECUCIÓN DEL PROYECTO (SI APLICA, ACTUALICE EL PEP/POA/PLAN FINANCIERO).

Cronograma de ejecución actualizado, tablero de control anexo al presente informe.

5 CONCLUSIONES y PRINCIPALES ACTIVIDADES PARA EL SIGUIENTE PERÍODO

5.1 CONCLUSIONES

El proyecto cuenta con comité técnico de implementación con la capacidad y poder de decisión con el fin de darle vía libre al trabajo a desarrollar por parte de la EEE a fin de cumplir con los objetivos contractuales establecidos. A la fecha se han realizado 12 comités donde se han presentado avances del proyecto por cada uno de los componentes y temas generados en dicha reunión.

Uno de los factores de riesgo para el proyecto es la posibilidad de incumplimiento de los beneficiarios respecto de la relación comercial de los productores con el aliado comercial, quien a su vez ha dispuesto de actividades de formación complementaria a los productores toda vez se vean reflejado un aumento de la relación comercial con la compañía. A la fecha el proyecto el indicador de producción se encuentra por debajo de lo esperado teniendo en cuenta que se esperaba 700 kg por hectárea año y está en 424 kg, donde según el proyecto tenían una línea base de 323 kg por hectárea, estos datos han sido recopilados una parte por medio de la organización ASOCALIMA 2021 quien está en conexión directa con el aliado comercial Compañía Nacional de Chocolates y la otra parte de datos la han manifestado los productores a los extensionista o equipo técnico del proyecto; todo esto debido al fuerte invierno que se presentó el año 2022 lo cual afecto el cultivo con variedad de enfermedades lo cual no permitió una buena producción.

Se realizo la entrega de insumos a 100 productores, verificando que los mismos estuvieran cumpliendo con los compromisos de comercialización, cero deforestaciones, ampliación de cobertura vegetal y en general hayan participado de forma permanente en la implementación del proyecto.

- Se realizo entrega de 100% de insumos con recursos de contrapartida de la Alcaldía Municipal (cal y fertilizantes)
- Se realizo entrega y siembra de 11500 forestales a los 100 productores, donde cada uno de los productores sembró 115 forestales cerca a fuentes hídricas en sus unidades productivas donde esto aumentara el área de cobertura natural.
- Desde la organización de Asociación de productores agropecuarios y agroecológicos del sur de Bolívar siglo 21 – ASOCALIMA, ha venido acompañando a los productores en las diferentes actividades, teniendo claridad que es la organización del territorio, en cuanto al componente comercial la organización de productores se encuentra realizando acciones para chaptalizar y reabrir el punto de compra a los beneficiarios.
- En el mes de octubre se reciben 63 unidades de cajones fermentadores con casetas por parte del proveedor seleccionado INNOVA SAS, esta compra se realizó con servicio de apoyo a la comercialización con el rubro 2-2-1 según tablero de control y acta de CDA No. 9, a la fecha se firmo contrato para la proveeduría de las 37 unidades endientes.
- Se realizo aprobación de propuesta por parte del CTI, de Inversiones complementarias
- Se realizo entrega de brochure y cartillas tecnicoempresariales

-
- Se realizo la entrega de 20 cajones fermentadores con caseta

Se entrega a corte de 10 de diciembre de 2024

ANEXOS

Tablero de control mes corte 10 de diciembre 2024

Informe financiero corte 10 de diciembre 2024

Extractos bancarios noviembre 2024