



INFORME DE AVANCE DE ACTIVIDADES PLAN DE DESARROLLO DEPARTAMENTAL EL TOLIMA NOS UNE 20202023

META	DESCRIPCIÓN
CP1MP20	Áreas con sistemas de producción ganadera sostenibles

Contrato de Compraventa y adición No. 1669 de 2021.

Municipios beneficiados: Mariquita, Lérida, Venadillo y Chaparral

Contratista: Comité de Ganaderos del Tolima

Objeto: "SUMINISTRO DE MATERIALES E INSUMOS PARA EL ESTABLECIMIENTO Y ACOMPAÑAMIENTO EN LA IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS SILVOPASTORILES EN LA PRODUCCIÓN GANADERA SOSTENIBLE EN EL DEPARTAMENTO DEL TOLIMA" Con una inversión de SETENTA MILLONES CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE MIL CIENTO SEIS PESOS (\$70.449.106) M/cte),

Acta de inicio: Agosto 30 de 2021. Porcentaje de ejecución: 60%

El proceso actualmente se encuentra suspendido.

ACTIVIDADES:

 A la fecha de corte, todos los insumos y materiales fueron entregados a cada uno de los beneficiarios.

Nombre	Municipio
German Rivera	Venadillo
Gabriel Alfonso Caicedo	Chaparral
Gabriel Márquez	Lérida
José Jesús Gutiérrez	Mariquita





MATERIALES	UNIDAD	CANTIDAD
Plántulas forestales	Árbol	176
Plántulas forrajeras	arbusto	528
Semilla forrajera	kilo	2.25
Semilla Leguminosa	kilo	8
Micorriza	Kilo	35,25
Fertilización N-P-K (15-15-15) Kg/Ha	Kilo	35,25
Bioabono	Tonelada	2
Urea	Bulto x 50 kg	2
Insecticidas control de hormiga arriera	frasco x 250ml	2
Hidrorretenedor	kilo	2.75
Amina - (control hoja ancha)	Galón	2
Glifosato	Galón	2
Insumos Cerca Eléctrica		
kit solar 20 Km (Impulsor, Panel solar, Batería 12V, Regulador 15A)	Unidad	1
Alambre para cerca galvanizado cal 12,5 (Rollo 25 Kg = 625 m.)	Rollo	8
Alambre encauchetado rollo x 50 m	Rollo	1
Cuchilla doble tiro	Unidad	1
Varilla copperweld	Unidad	6
Alambre de cobre calibre 12	Metro	30
Kit desviador de rayos	Unidad	1
tensor pequeño	Unidad	32
Aislador inicio fin	Unidad	70
Broche 2 (manigueta y 4 recibidor)	Unidad	8
Aislador Puntilla - bolsa *100	bolsa	5
Voltímetro de luces	Unidad	1
Llave para tensor cerca eléctrica	Unidad	1
Postes cada 7 metros (7cm*7cm*2m)	Unidad	240

A la fecha, se realizó la siembra de material vegetal forestal y forrajero, en 3 predios de los 4 contemplados, de acuerdo al modelo seto forrajero, al igual que el respectivo cerramiento en cerca eléctrica con panel solar.

Se está prestando asistencia técnica y acompañamiento para el establecimiento de las 8 ha de sistema silvopastoril, por parte del Dr. Juan Camilo Ramírez Vela, médico veterinario

"El Tolima nos une"





del comité de ganaderos.

CONTRATO DE SUMINISTRO Nº 1669 DE 2021

PERIODO:

Noviembre 3 a
diciembre 15
de 2021

SEGUIMIENTO TÉCNICO

NOMBRE DEL PROYECTO:

"SUMINISTRO DE MATERIALES E INSUMOS PARA EL ESTABLECIMIENTO Y ACOMPAÑAMIENTO EN LA IMPLEMENTACION DE SISTEMAS SILVOPASTORILES EN LA PRODUCCION GANADERA SOSTENIBLE EN EL DEPARTAMENTO DEL TOLIMA"

ACTIVIDAD	SUB ACTIVIDAD	UN	MET A	AVANCE ACUMULAD OAL INICIO DEL PERIODO	AVAN CE DEL PERI ODO	AVANCE ACUMULAD OAL FINAL DEL PERIODO	% DE AVANCE ACUMULA DO	EVIDENCI AS Y COMENTA RIOS
EVALUACIÓN DE UNIDADES PRODUCTIVAS GANADERAS DE FAMILIAS BENEFICIARIAS DEL PROYECTO, TENIENDO EN CUENTA CONDICIONES AGROECOLÓGIC AS, SOCIOECONÓMIC AS Y AMBIENTALES QUE JUSTIFIQUEN LA IMPLEMENTACIÓ N DELSISTEMA.	Verificación de base dedatos de unidades productivas ganaderas potenciales.	UN	6	6		6	80%	
	Elaboración de criteriosde selección de las unidades productivas a beneficiar	UN	1	1		1	80%	
	Selecci ón de benefic iarios	UN	4	4		4	80%	
	Elaboración de ficha de caracterización para latoma de información en campo	UN	1	1		1	100%	
	Aplicación de la ficha de caracterización para la toma de información en campo	UN	6	6		6	100%	
	Georreferenciación de áreas implementadas con el SSPI	HAS	8	8		8	100%	





							nosUr	1e
REALIZAR EL ESTABLECIMIENT O DE 8 HECTÁREAS SILVOPASORILES - SETO FORRAJERO	Generación del diseño de siembra silvopastorilpor unidad productiva concertado con el propietario respetandolas especificaciones técnicas contratadas distancia, densidad, áreas, numero de potreros, especies	UN	4		4	4	100%	
	Adecuación y demarcación del sistema silvopastoril (franjas de pastura, líneas forestales y franjas de setos forrajeros)	HAS	8		8	8	10 0 %	
	Entrega de postes.	UN	960	72 0	2 4 0	96 0	90 %	Acta de entrega
	Entrega de materiales e Insumos cerca eléctrica	UN	4		4	4	10 0 %	
	Instalación de cercaeléctrica con panel solar, perimetral y divisoria. (á rea detraslado, potreros sistema rotacional)	HAS	8		4	4	50 %	
	Entrega de material vegetal e insumos siembra.	UN	4		4	4	10 0 %	
	Siembra de especies forestales y Forrajeras	HAS	8		6	6	75 %	
	Mejoramiento de pasturas tradicionales	UN	4		3	3	75 %	
	Seguimiento y mantenimiento posterior a la siembra	HAS	8		6	6	75 %	





2								
ASISTENCIA Y ACOMPAÑAMIE NTOTECNICO	Asistencia y acompañamien to técnico para la implementación y sostenibilidad de lossistemas silvopastoriles.	MES	4	1	2	3	75 %	
	Taller de capacitaciónen Sistemas Silvopastoriles	UN	1			0	0%	
	Taller de capacitaciónen Elaboración de biofertilizantes.	UN	1			0	0%	
DIVULGACION	Instalación en cada unode los predios a intervenir de un pendón de 100 cm de alto * 80cm de ancho con la información del proyecto.	UN	4			0	0%	
							60%	





















MUNICIPIOS BENEFICIADOS,

,	INVERSIÓN
MUNICIPIO	
MARIQUITA	\$17.612.277
LERIDA	\$17.612.277
VENADILLO	\$17.612.277
CHAPARRAL	\$17.612.277

El presente informe se realiza a corte del 31 de diciembre de 2021.

YEISON GERMAN GUILOMBO SILVA
Director de Desarrollo Agropecuario y Rural