

 <p>REPÚBLICA DE COLOMBIA DEPARTAMENTO DEL CAUCA MUNICIPIO DE SANTANDER DE QUILICHAO NIT 891.500.269-2</p> <p>SECRETARIA DE PLANEACION ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y VIVIENDA</p>	 <p>modelo integrado de planeación y gestión</p> <p>FORMATO PRESUPUESTO</p>	CÓDIGO: F23-PD-1070
		VERSIÓN: 6
		FECHA: 29-11-2024

Código Unidad Administrativa: 1140

NOMBRE DEL PROYECTO				
FORTALECIMIENTO INTEGRAL DE OTRAS LÍNEAS PRODUCTIVAS DE IMPORTANCIA PARA EL DESARROLLO AGROPECUARIO EN EL MUNICIPIO DE SANTANDER DE QUILICHAO				
CADENA DE VALOR				
1.1 Producto:	1709106 – Servicio de apoyo a la comercialización de las cadenas agrícolas, forestales, pecuarias, pesqueras y acuícolas			
Medido a través de:	Número de cadenas productivas			
Meta total (vigencia actual):	3 cadenas productivas apoyadas			
Costo total del producto:	\$ 52.500.000			
Actividades del producto	Costo	Meta PDM	Rubro Artículo	Etapas del proyecto
Actividad 1: 1.1.1 Compra de insumos agropecuarios para fortalecer las líneas productivas de cacao, piscicultura y apicultura para el desarrollo del sector agropecuario.	\$ 28.020.000	M078	2.3.2.02.01.003 - Otros bienes transportables (excepto productos metálicos, maquinaria y equipo)	Inversión
	\$ 4.480.000		2.3.2.02.01.002 - Productos alimenticios, bebidas y tabaco; textiles, prendas de vestir y productos de cuero	
Costo Actividad 1				\$32.500.000
Actividad 2: 1.1.2 Compra de maquinaria y equipos agropecuarios para fortalecer las líneas productivas de cacao, piscicultura y apicultura para el desarrollo del sector agropecuario.	\$ 20.000.000	M078	2.3.2.02.01.004 - Productos metálicos, maquinaria y equipo	Inversión
Costo Actividad 2				\$20.000.000
COSTO TOTAL DEL PROYECTO:		\$ 52.500.000		

Presupuesto Detallado


Actividad No.1 Compra de insumos agropecuarios para fortalecer las líneas productivas de cacao, piscicultura y apicultura para el desarrollo del sector agropecuario.					
ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD MEDIDA	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1	Concentrado Tilapia 30 x 40 kilos Proteína mínima 30.0%, Grasa mínima 4.0%, Cenizas	bulto	30	\$180.000	\$ 5.400.000

 <p>Alcaldía Municipal</p>	<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA DEPARTAMENTO DEL CAUCA MUNICIPIO DE SANTANDER DE QUILICHAO NIT 891.500.269-2</p> <p>SECRETARIA DE PLANEACION ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y VIVIENDA</p>	 <p>modelo integrado de planeación y gestión</p> <p>FORMATO PRESUPUESTO</p>	CÓDIGO: F23-PD-1070
			VERSIÓN: 6
			FECHA: 29-11-2024

	máxima 10.0%. Humedad máxima 12.0%, Fibra máxima 5.0% Registro ICA 6876 AL				
2	Concentrado Tilapia 38 x 40 kilos Proteína mínima 38.0% Grasa mínima 4.0% Cenizas máxima 10.0% Humedad máxima 12.0% Fibra máxima 6.0% Registro ICA 6476 AL	bulto	29	\$200.000	\$ 5.800.000
3	Concentrado Tilapia 24 x 40 kilos Proteína mínima 24.0% Grasa mínima 4.0% Cenizas máxima 10.0% Humedad máxima 12.0% Fibra máxima 8.0% Registro ICA 5020 AL	bulto	49	\$168.000	\$8.232.000
4	Fertilizante DAP x 50 kilos NUTRIENTE NOMINAL (%) MINIMO (%) METODO ANALITICO NITROGENO TOTAL (N) 18.0 17.3 NTC 370, NITROGENO AMONICAL (NH4) 18.0 17.3 NTC 211, FOSFORO ASIMILABLE (P2O5) 46.0 24.0 NTC 234 HUMEDAD 1.5 - NTC 5167	bultos	32	\$250.000	\$ 8.000.000
5	Fertilizante 15-15-15 NITRÓGENO TOTAL (15% N) COMPOSICIÓN GARANTIZADA, FÓSFORO TOTAL (15%), POTASIO TOTAL (15) AZUFRE TOTAL (10)	bultos	24	\$ 189.000	\$4.536.000
6	Elementos menores granulado x 46 kilos ,Nitrógeno Amoniacal (N) 1.0 ,Nitrógeno Ureico (N) 7.0 Fósforo Asimilable (P2O5)5.0 Calcio (CaO) 18.0 Magnesio (MgO) 6.0 Azufre Total (S) 1.6 Boro (B) 1.0 Cobre (Cu) 0.14 Molibdeno (Mo) 0.005 Zinc (Zn) 2.5 3.	bultos	2,66	\$200.000	\$532.000
Subtotal					\$32.500.000

Actividad No.2 Compra de maquinaria y equipos agropecuarios para fortalecer las líneas productivas de cacao, piscicultura y apicultura para el desarrollo del sector agropecuario

1	Trajes para apicultura Traje compuesto por overol en drill número 8, color blanco o caqui, cuello tipo militar con cierre para careta, manga larga y puños resortados, careta protectora sostenida con arcos y en la zona frontal con velo, guantes manga larga de nitrilo color blanco, amarillo o verde.	Unidad	7	\$ 270.000	\$ 1.890.000
2	Ahumador para apicultura Tarro alto con fuelle y manija de transporte con tapa en forma de cono con manija de medidas 36x52x20 cm, con rejilla interna excluidora de cenizas	Unidad	7	\$ 260.000	\$1.820.000
3	Alza para abejas tipo langstroth Construidas en madera sin inmunizar de medidas 50.5 cm de largo x 41.5 cm de ancho y 24.5 cm de altura con una pestaña en las tapas de frente y posterior de 10 mm para soportar los marcos.	Unidad	73	\$ 55.000	\$ 4.015.000
4	Marcos para colmena tipo langstroth Construidos con tablas rectangulares como marco, pero cada lado con dimensiones distintas. El lado más largo tendrá 482 mm x 27 mm x 20 mm, el lado opuesto 446 mm x 18 mm x 10 mm, y 16 los otros dos	Unidad	730	\$ 5.200	\$ 3.796.000

 <p>REPÚBLICA DE COLOMBIA DEPARTAMENTO DEL CAUCA MUNICIPIO DE SANTANDER DE QUILICHAO NIT 891.500.269-2</p> <p>SECRETARIA DE PLANEACION ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y VIVIENDA</p>	 <p>modelo integrado de planeación y gestión</p> <p>FORMATO PRESUPUESTO</p>	CÓDIGO: F23-PD-1070
		VERSIÓN: 6
		FECHA: 29-11-2024

	lados 231 mm de largo y 10 mm de espesor, pero su ancho es variable: va de los 35 mm en la parte superior por una longitud de 95 mm, y 28 mm hasta al final con alambre acerado número 26 que servirán para sujetar la lámina de cera estampada.				
5	Láminas estampadas de cera de abeja Laminas estampadas de cera de abeja sin parafina de dimensión 420x200 mm con un tamaño de celda de 5,4 mm	Unidad	672	\$ 5.200	\$ 3.494.400
6	Palanca para apicultor Palanca de acero inoxidable con dimensiones de 26x4 cm ergonómica para trabajo de fuerza	Unidad	5	\$40.000	\$ 200.000
7	Porta núcleo tipo lansgtroth Construido en material de madera sin inmunizar, con unas dimensiones de 50.5 cm de largo, 16 cm de ancho con reja de respiración a un costado, al igual que en la tapa.	Unidad	5	\$78.220	\$ 391.100
8	Bolsa de polietileno 30 x 10 cms calibre 2 con fuelle.	Millar	26	\$90.000	\$ 2.340.000
9	Polisombra al 45% x 4 mts	metros	87	\$6.500	\$ 565.500
10	Gallinaza Compostada x 50 klg	bultos	51	\$ 20.000	\$1.020.000
11	Elementos menores granulado x 46 kilos ,Nitrógeno Amoniacal (N) 1.0 ,Nitrógeno Ureico (N) 7.0 Fósforo Asimilable (P2O5)5.0 Calcio (CaO) 18.0 Magnesio (MgO) 6.0 Azufre Total (S) 1.6 Boro (B) 1.0 Cobre (Cu) 0.14 Molibdeno (Mo) 0.005 Zinc (Zn) 2.5 3.	bultos	2,34	\$200.000	\$468.000
Subtotal					\$20.000.000
VALOR TOTAL COSTO PROYECTO					\$35.000.000

Para constancia se firma a los 15 días del mes de abril de 2025


Atentamente,



EDNA GRIJALBA MONCAYO

Secretaria de Fomento Económico y Agroambiental

Anexos:

Redactor(a)/transcriptor(a): Luis Enrique Rivera Molano PU SFEA 

Revisó: Edna Grijalba

Sub serie documental: Proyectos