
	REPUBLICA DE COLOMBIA DEPARTAMENTO DEL CAUCA MUNICIPIO DE SUCRE NIT: 817.003.440-5	
	ENTRADA ALMACEN	

Fecha:	27 DE FEBRERO DEL 2026			Numero de ingreso:	S/N
Proveedor:	YACQUELINE ORDOÑEZ HERNANDEZ			NIT. No.34566038-2	
Dirección:	CL 7 NRO.8 -64 P2- CENTRO POPAYAN			CEL: 3136469902	
Objeto:	"ADQUISICIÓN DE INSUMOS AGRÍCOLAS EN EL MARCO DEL PROYECTO DENOMINADO "APOYO A LOS PROCESOS PRODUCTIVOS DE PEQUEÑOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS RURALES, DEL MUNICIPIO DE SUCRE, DEPARTAMENTO DEL CAUCA" FINANCIADO CON RECURSOS DEL SGR"			CONTRATO DE COMPRAVENTA No. 009 – SINE -2025	
				Factura N°:	FE 967
ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1	FRIJOL: frijol Rojo var calima: CICLO DE VIDA: Rendimiento kg/Ha 1,14, emergencia de madurez 68, emergencia a cosecha 88, Arbustiva, altura planta 52 cm, habito de crecimiento 2A- arbustivo indeterminando de guía corta, arquitectura erecta; Hoja compuesta verde claro, vainas concentradas en parte media del eje del tallo, vainas planta 19, semillas por vaina 5 a 6, tamaño de vaina 2 a 6 cm, longitud vaina 9 a 11 cm Densidad de cultivo 28.500 a 30.00 plantas hectarea, sembra a 0,35c x 100 cm – ESPECIFICACIONES TECNICAS: 27,2% proteína, absorcion de agua 61 ml, tiempo coccion 58, buen espesor, resistente a ataques de actracnosis, bacteriosis, mancha angular, virus del mosaico, afidos, chintes, gorgojos y perforadores	KILO	500	\$ 45.600	\$22.800.000
2	MAIZ HIBRIDO: Semilla de maíz híbrido amarillo – es un híbrido simple de alta tecnología genética, con excelente potencial productivo y notable capacidad defensiva con muy alto potencial de rendimiento. – Es tolerante a enfermedades de hoja: Complejo macha de asfalto (Phyllacora maydis Monographella maydis) y chinche del maíz (Sthenaria carmelitana) –Buena estabilidad y buena adaptabilidad a siembras de verano e invierno. CARACTERISTICAS DE CALIDAD: % de pureza: 98, % de materia inerte: 2 Semilla de otros cultivos: 0 Maleza nociva : 0, % de germinación: 96 – Emergencia (3 a 8 días), Posición de las hojas (seri erecta), Floración femenina (58 a 78 das), Ciclo hasta R-6 (125-160 días), Altura de planta (210 a 230 cm), Enfermedades (Muy tolerante), Proli cidad (1,2), N° de hileras (14/16), Textura (duro), Color de grano (anaranjado), Despanque (facil y rapido) DENSIDAD DE SIEMBRA: es un híbrido de hojas semierectas, que soporta condiciones de alta densidad de siembra 72,000 plantas por hectárea y 68,000 plantas por hectárea a la cosecha	KILO	250	\$ 57.500	\$ 14.375.00
3	CAL AGRICOLA: PROPIEDADES FISICO QUIMICAS: aspecto polvo color granulos, particulas finas de color blanquecino a gris, color inodoro ignición incombustible inflamabilidad no inflamable, explosividad no explosivo – COMPOSICIÓN QUÍMICA: Carbonato de Calcio	SACO DE 50 KILOS	250	\$ 38.080	\$ 9.520.000

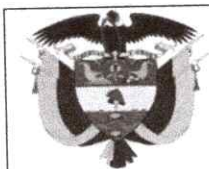
Carrera 2 No. 1-19 Barrio Centro Sucre Cauca

Email: alcaldia@sucre-cauca.gov.co

Página Web: www.sucre-cauca.gov.co

Telefono:3146069560



codigo postal:194060



REPUBLICA DE COLOMBIA
DEPARTAMENTO DEL CAUCA
MUNICIPIO DE SUCRE
NIT: 817.003.440-5
ENTRADA ALMACEN



Fecha:	27 DE FEBRERO DEL 2026			Numero de ingreso:	S/N
Proveedor:	YACQUELINE ORDOÑEZ HERNANDEZ			NIT. No.34566038-2	
Direccion:	CL 7 NRO.8 -64 P2- CENTRO POPAYAN			CEL: 3136469902	
Objeto:	"ADQUISICIÓN DE INSUMOS AGRICOLAS EN EL MARCO DEL PROYECTO DENOMINADO "APOYO A LOS PROCESOS PRODUCTIVOS DE PEQUEÑOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS RURALES, DEL MUNICIPIO DE SUCRE, DEPARTAMENTO DEL CAUCA" FINANCIADO CON RECURSOS DEL SGR"			CONTRATO DE COMPRAVENTA No. 009 – SINE -2025	
				Factura N°:	FE 967
ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
	CaCO ₃ (90%-100%), Solubilidad (0.017 g/l), Punto de fusión (825°C) -- APLICACIONES: Es un material resultante de la humectación de la cal viva (óxido de calcio, CaO) hasta satisfacer su afinidad química. Polvo blanco, finamente dividido e inoloro. Es la enmienda de uso más difundido. Ayuda a mantener el complejo arcillo-húmico del suelo, disminuye el nivel de acidez y mejora la actividad biológica.				
4	INSECTISIDA CONCENTRADO: CARACTERISTICAS: insecticida compuesto de dos ingredientes activos el thiametoxam (12,6% en pes) y lambda cyaotrina (9,49% en peso) mas ingredientes inertes (Surfactantes, antiespumante, anticongelante, espesante, conservador, ajustadores de pH, agente dispersante, emulsificante, solvente y diluyentes. (77,89% en peso). Es un producto para el control de las plagas (Mosquita y mosca blanca, ninfas, Gusano Bellotero, Pulgones, Gusano barrenador del tallo, amplio espectro)-actúa de forma sistémica y de contacto al ser absorbido y distribuido por el follaje. -- PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS: Apariencia: Líquido, opaco, Color: Beige claro, Olor: Aromático pH: 6.4 Concentración: 1 % w/v. Densidad: 1.119 g/cm ³ , (25°C) Punto de inflamación: > 102 °C Método: Copa cerrada tipo Pensky-Martens,	FRASCO 250 ml	250	\$ 76.300	\$ 19.075.000
5	UREA. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO: Nombre Químico Urea, Formula Química CO (NH ₂) ₂ , Peso Molecular 60 g/mol. Sinonimo Carbamida, carbonildiamida o acido carbamidico. ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO: Nitrogeno total (b.s) Min. 44% Nitrogeno organico (b.s) Min.44% Humedad Max. 2% Aspecto Estandar, carbamida, es el nombre del acido carbonico de la di-amida -Urea, tambien conocida como carbamida, es el nombre del acido carbonico de la di-amida cuya formula quimica es (NH ₂) ₂ CO. Es una sustancia nitrogenada producida por algunos seres vivos como medio de eliminacion del amoniaco, el cual es altamente toxico para ellos. En los animales se halla en la sangre, orina, bilis y sudor. PROPIEDADES: Apariencia polvo o	SACO DE 50 KILOS	500	\$ 209.000	\$ 104.500.000

	REPUBLICA DE COLOMBIA DEPARTAMENTO DEL CAUCA MUNICIPIO DE SUCRE NIT: 817.003.440-5	
	ENTRADA ALMACEN	

Fecha:	27 DE FEBRERO DEL 2026		Numero de ingreso:		S/N
Proveedor:	YACQUELINE ORDOÑEZ HERNANDEZ		NIT. No.34566038-2		
Direccion:	CL 7 NRO.8 -64 P2- CENTRO POPAYAN		CEL: 3136469902		
Objeto:	"ADQUISICIÓN DE INSUMOS AGRICOLAS EN EL MARCO DEL PROYECTO DENOMINADO "APOYO A LOS PROCESOS PRODUCTIVOS DE PEQUEÑOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS RURALES, DEL MUNICIPIO DE SUCRE, DEPARTAMENTO DEL CAUCA" FINANCIADO CON RECURSOS DEL SGR"		CONTRATO DE COMPRAVENTA No. 009 – SINE -2025		
			Factura N°:		FE 967
ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
	cristales,color Blanco,Olor casi inodoro, Sabor Salino, peso Especifico 1.335				
6	DAP: Nombre Químico: Fosfato diamónico., Otros Nombres: Hidrogenofosfato de amonio DESCRIPCION: El hidrogeno fosfato de amonio o fosfato diamónico (DAP) es una de las sales de fosfato de amonio solubles en agua que se puede producir a partir de la reacción de neutralización entre el ácido fosfórico y el amoniaco – FORMULACON: N 18%: P 46%; K 00%: Contiene 18% de nitrógeno (N) y 46% de fósforo (P). Es un fertilizante granulado rico en fósforo para aplicación al suelo, especialmente para aquellos con pH ácidos, bajo Calcio y alto contenido de Aluminio y Hierro, aplicado en forma localizada	SACO DE50 KILOS	500	\$ 331.000	\$ 165.500.000
7	FERTILIZANTE COMPUESTO CON FOSFORO -PRODUCCION (17-6-18-5):COMPOSICION: %Nitrógeno total (N) 17,% Nitrógeno amoniacal (N) 2.4, % Nitrógeno ureico (N) 14.6, % Fósforo Asimilable (P205) 6,% Potasio Soluble en Agua (K20) 18, % Magnesio Total (MgO) 5, %Azufre Total (S) 5, %Humedad libre 1.0% máx. GRANULOMETRIA: Mayor a 4 2% máx., entre 2 y 3 68% mín., mayor a 1.7 85% mín., menor a 1.25 3% máx. PROPIEDADES FISICAS Y/O QUIMICAS: Característica Fertilizante mezclado compuesto NPK, Aspecto y Color Sólido granulado de color blanco, pardo y rojo, Solubilidad en agua (20°C) 50% solución @ 20oC, Humedad crítica relativa (30°C) 60%, pH 6.0–Fertilizante soluble que proporciona una liberación rápida y continúa de los nutrientes que contiene en su composición.	SACO DE 50 KILOS	1000	\$ 190.000	\$ 190.000.000
8	DESPULPADORA REF. 2 2: INCLUYE DINAMO: CARACTERISTICAS DESPUPADORA: Despulpadora N° 2 1/2. - Rendimiento de 300 k/h.- Dimensión de la Camisa de 17* 72 cm en acero inoxidable.. - Tolva y chorrera en acero inoxidable., - Cilindro de 8" en acero al carbón., - Soportes laterales en hierro fundido. - Sistema de poleas para su funcionamiento las cuales transmiten la fuerza entre los diferentes elementos. - Volante en aluminio de 16".. –CARACTERISTICAS DINAMO: Motor monofásico para 110V o 220V semi abierto a Motor eléctrico monofásico de 0.5hp de 1700 a	DESPULPADORA Y DINAMO	19	\$ 3.308.000	\$ 62.852.000

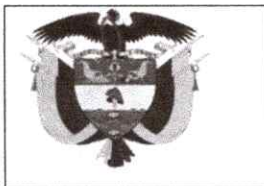
Carrera 2 No. 1-19 Barrio Centro Sucre Cauca

Email: alcaldia@sucre-cauca.gov.co

Página Web: www.sucre-cauca.gov.co

Telefono:3146069560

codigo postal:194060

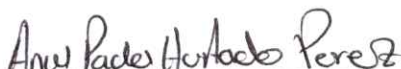


REPUBLICA DE COLOMBIA
DEPARTAMENTO DEL CAUCA
MUNICIPIO DE SUCRE
NIT: 817.003.440-5
ENTRADA ALMACEN



Fecha:	27 DE FEBRERO DEL 2026			Numero de ingreso:	S/N
Proveedor:	YACQUELINE ORDOÑEZ HERNANDEZ			NIT. No.34566038-2	
Dirección:	CL 7 NRO.8 -64 P2- CENTRO POPAYAN			CEL: 3136469902	
Objeto:	"ADQUISICIÓN DE INSUMOS AGRÍCOLAS EN EL MARCO DEL PROYECTO DENOMINADO "APOYO A LOS PROCESOS PRODUCTIVOS DE PEQUEÑOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS RURALES, DEL MUNICIPIO DE SUCRE, DEPARTAMENTO DEL CAUCA" FINANCIADO CON RECURSOS DEL SGR"			CONTRATO DE COMPRAVENTA No. 009 – SINE -2025	
				Factura N°:	FE 967
ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
	1800 RPM, con su respectiva conexión eléctrica - Polea en aluminio de 2" eje de tipo B				
9	FUMIGADORA ESPALDERA: Aparatos dispersores o aspersores para agricultura: herramienta cuya función es la de pulverizar productos en polvo o líquidos para su aplicación en grandes superficies Tipo de bomba. Manual., Capacidad del tanque. 20 litros. Presión de Trabajo. 40 Psi +/-10%, Dimensiones. 54 x 22 x 42 cm., Peso Seco. 5.13 kg., Garantía. 2 años.	FUMIGADORA	19	\$ 563.330	\$ 10.703.270

QUIEN RECIBE


ANYI PAOLA HURTADO PEREZ
CC.1144525478 Sucre Cauca
AUX.ADO.-ALMACEN

QUIEN ENTREGA


YACQUELINE ORDOÑEZ HERNANDEZ
CC. No. 34.566.038 De Popayán Cauca
PROVEDOR

Popayán 28 de Febrero del 2026

Señor(es):

SUPERVISIÓN CONTRATO N° 009
CAROLINA GASCA MUÑOZ
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA
MUNICIPIO DE SUCRE
NIT 817,003,440 - 5

Asunto: INFORME DE EJECUCIÓN CONTRATISTA CONTRATO DE COMPRAVENTA No. 009 – SINE -2025. ✓

CONSIDERACIONES:

1. INFORMACIÓN DEL CONTRATO

N° CONTRATO:	009 – SINE -2025 ✓
CONTRATANTE:	MUNICIPIO DE SUCRE
CONTRATISTA:	YACQUELINE ORDOÑEZ HERNANDEZ CC 34.566.038
NIT MUNICIPIO:	817,003,440 - 5
VALOR INICIAL:	QUINIENTOS NOVENTA Y NUEVE MILLONES TRESCIENTOS VEINTICINCO MIL DOSCIENTOS SETENTA PESOS M/CTE (\$599.325.270). ✓
PLAZO EJECUCIÓN:	CINCO (5) DÍAS HÁBILES, contados de martes a sábado, de conformidad con el horario de atención al público de la administración municipal, contabilizados a partir de la suscripción del acta inicio, previa verificación de cumplimiento de los requisitos de ejecución.
OBJETO:	ADQUISICIÓN DE INSUMOS AGRÍCOLAS EN EL MARCO DEL PROYECTO DENOMINADO “APOYO A LOS PROCESOS PRODUCTIVOS DE PEQUEÑOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS RURALES, DEL MUNICIPIO DE SUCRE, DEPARTAMENTO DEL CAUCA” FINANCIADO CON RECURSOS DEL SGR.

2. ESTADO FINANCIERO DEL CONTRATO

VALOR INICIAL CONTRATO:	QUINIENTOS NOVENTA Y NUEVE MILLONES TRESCIENTOS VEINTICINCO MIL DOSCIENTOS SETENTA PESOS M/CTE (\$599.325.270). ✓
VALOR PAGO ANTICIPADO:	DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE MILLONES SEISCIENTOS SESENTA Y DOS MIL SEISCIENTOS TREINTA Y CINCO PESOS M.L.C. (\$ 299.662.635) ✓
VALOR PENDIENTE PAGO:	DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE MILLONES SEISCIENTOS SESENTA Y DOS MIL SEISCIENTOS TREINTA Y CINCO PESOS M.L.C. (\$ 299.662.635) ✓
VALOR EJECUTADO A LA FECHA:	QUINIENTOS NOVENTA Y NUEVE MILLONES TRESCIENTOS VEINTICINCO MIL DOSCIENTOS SETENTA PESOS M/CTE (\$599.325.270). ✓
VALOR PENDIENTE POR EJECUTAR:	CERO PESOS ✓
PORCENTAJE EJECUTADO:	100% ✓
PORCENTAJE POR EJECUTAR:	0% ✓

- LUGAR DE ENTREGA: ALCALDIA MUNICIPAL DE SUCRE CAUCA

3. ACTIVIDADES EJECUTADAS O BIENES ENTREGADOS

Según lo establecido en la oferta económica presentada del proceso de contratación, No. 009 – SINE -2025 se han ejecutado las entregas de los siguientes bienes e insumos: ✓

Handwritten signature and date 27/15

ITEM	DESCRIPCION GENERAL	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1	<p>FRIJOL: frijol Rojo var calima : CICLO DE VIDA: Rendimiento kg/Ha 1,14, emergencia de madurez 68, emergencia a cosecha 88, Arbustiva, altura planta 52 cm, habito de crecimiento 2A- arbustivo indeterminado de guía corta, arquitectura erecta; Hoja compuesta verde claro, vainas concentradas en parte media del eje del tallo, vainas planta 19, semillas por vaina 5 a 6, tamaño de vaina 2 a 6 cm , longitud vaina 9 a 11 cm , Densidad de cultivo 28.500 a 30.00 plantas hectarea, sembra a 0,35c x 100 cm -- ESPECIFICACIONES TECNICAS: 27,2 % proteína, absorcion de agua 61 ml, tiempo coccion 58, buen espesor, resistente a ataques de antracnosis, bacteriosis, mancha angular, virus del mosaico, afidos, chinches, gorgojos y perforadores</p>	KILO	500	\$ 45.600	\$ 22.800.000
2	<p>MAIZ HIBRIDO: Semilla de maíz híbrido amarillo -- es un híbrido simple de alta tecnología genética, con excelente potencial productivo y notable capacidad defensiva con muy alto potencial de rendimiento. -- Es tolerante a enfermedades de hoja: Complejo macha de asfalto (Phyllacora maydis + Monographella maydis) y chinche del maíz (Sthenaria carmelitana) -- Buena estabilidad y buena adaptabilidad a siembras de</p>	KILO	250	\$ 57.500	\$ 14.375.000

44
10/15

	<p>verano e invierno.</p> <p>CARACTERISTICAS DE CALIDAD: % de pureza : 98, % de materia inerte : 2 Semilla de otros cultivos : 0 Maleza nociva : 0, % de germinación : 96 -- Emergencia (3 a 8 dias), Posición de las hojas (seri erecta), Floración femenina (58 a 78 das), Ciclo hasta R-6 (125 -160 dias), Altura de planta (210 a 230 cm), Enfermedades (Muy tolerante), Proli cidad (1,2), N° de hileras (14/16), Textura (duro), Color de grano (anaranjado), Despanque (facil y rapido) DENSIDAD DE SIEMBRA: es un híbrido de hojas semierectas, que soporta condiciones de alta densidad de siembra: 72,000 plantas por hectárea y 68,000 plantas por hectárea a la cosecha</p>				
3	<p>CAL AGRICOLA:</p> <p>PROPIEDADES FISICO QUIMICAS: aspecto polvo color granulos, particulas finas de color blanquecino a gris, color inodoro ignición incombustible inflamabilidad no inflamable, explosividad no explosivo --</p> <p>COMPOSICIÓN QUÍMICA: Carbonato de Calcio CaCO_3 (90%-100%), Solubilidad (0.017 g/l), Punto de fusión (825°C) --</p> <p>APLICACIONES: Es un material resultante de la humectación de la cal viva (óxido de calcio, CaO) hasta</p>	SACO DE 50 KILOS	250	\$ 38.080	\$ 9.520.000

2011
2015

	satisfacer su afinidad química. Polvo blanco, finamente dividido e inoloro. Es la enmienda de uso más difundido. Ayuda a mantener el complejo arcillo-húmico del suelo, disminuye el nivel de acidez y mejora la actividad biológica.				
4	INSECTISIDA CONCENTRADO: CARACTERISTICAS: insecticida compuesto de dos ingredientes activos el thiametoxam (12,6% en pes) y lambda cyalotrina (9,49% en peso) mas ingredientes inertes (Surfactantes, antiespumante, anticongelante, espesante, conservador, ajustadores de pH, agente dispersante, emulsificante, solvente y diluyentes. (77,89% en peso) .Es un producto para el control de las plagas (Mosquita y mosca blanca, ninfas, Gusano Bellotero, Pulgones, Gusano barrenador del tallo, amplio espectro)-- actúa de forma sistémica y de contacto al ser absorbido y distribuido por el follaje. -- PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS: Apariencia: Líquido, opaco, Color: Beige claro, Olor: Aromático pH: 6.4 Concentración: 1 % w/v, Densidad: 1.119 g/cm3, (25°C) Punto de inflamación: > 102 °C Método: Copa cerrada tipo Pensky-Martens	frasco 250 ml	250	\$ 76.300	\$ 19.075.000

Ed
 10/5

5	<p>UREA: IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO: Nombre Químico Urea, Fórmula Química $\text{CO}(\text{NH}_2)_2$, Peso Molecular 60 g/mol. Sinónimos Carbamida, carbonildiamida o ácido carbamídico.</p> <p>ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO: Nitrógeno total (b.s) Min. 44 %, Nitrógeno Orgánico (b.s) Min. 44 %, Humedad Max. 2 %, Aspecto Estandar, carbamida, es el nombre del ácido carbónico de la di-amida -- Urea, también conocida como carbamida, es el nombre del ácido carbónico de la di-amida cuya fórmula química es $(\text{NH}_2)_2\text{CO}$. Es una sustancia nitrogenada producida por algunos seres vivos como medio de eliminación del amoníaco, el cuál es altamente tóxico para ellos. En los animales se halla en la sangre, orina, bilis y sudor. PROPIEDADES: Apariencia Polvo o cristales, Color Blanco, Olor casi inodoro, Sabor Salino, Peso Específico 1.335</p>	SACO DE 50 KILOS	500	\$ 209.000	\$ 104.500.000
6	<p>DAP: Nombre Químico: Fosfato diamónico., Otros Nombres: Hidrogenofosfato de amonio DESCRIPCION: El hidrogeno fosfato de amonio o fosfato diamónico (DAP) es una de las sales de fosfato de amonio solubles en agua que se puede producir a partir de la reacción de neutralización entre el ácido fosfórico y el amoniaco -- FORMULACON: N 18%; P 46%; K 00%: Contiene 18% de nitrógeno (N) y 46% de fósforo (P). Es un fertilizante granulado rico</p>	SACO DE 50 KILOS	500	\$ 331.000	\$ 165.500.000

	en fósforo para aplicación al suelo, especialmente para aquellos con pH ácidos, bajo Calcio y alto contenido de Aluminio y Hierro, aplicado en forma localizada				
7	<p>FERTILIZANTE COMPUESTO CON FOSFORO - PRODUCCION (17-6-18-5): COMPOSICION: %Nitrógeno total (N) 17 , %Nitrógeno amoniacal (N) 2.4, % Nitrógeno ureico (N) 14.6, % Fósforo Asimilable (P2O5) 6, % Potasio Soluble en Agua (K2O) 18, % Magnesio Total (MgO) 5, %Azufre Total (S) 5, %Humedad libre 1.0 % máx. GRANULOMETRÍA: Mayor a 4 2% máx., entre 2 y 3 68% mín., mayor a 1.7 85% mín., menor a 1.25 3% máx. PROPIEDADES FISICAS Y/O QUIMICAS: Característica Fertilizante mezclado compuesto NPK, Aspecto y Color Sólido granulado de color blanco, pardo y rojo, Solubilidad en agua (20°C) 50% solución @ 20oC, Humedad crítica relativa (30°C) 60%, pH 6.0-- Fertilizante soluble que proporciona una liberación rápida y continúa de los nutrientes que contiene en su composición.</p>	SACO DE 50 KILOS	1000	\$ 190.000	\$ 190.000.000


Handwritten signature and date 2/15

8	DESPULPADORA REF. 2 ½: INCLUYE DINAMO: CARACTERÍSTICAS DESPUPADORA: Despulpadora N° 2 1/2 , - Rendimiento de 300 k/h. , - Dimensión de la Camisa de 17* 72 cm en acero inoxidable. . - Tolva y chorrera en acero inoxidable., - Cilindro de 8" en acero al carbón., - Soportes laterales en hierro fundido. - Sistema de poleas para su funcionamiento las cuales transmiten la fuerza entre los diferentes elementos. -Volante en aluminio de 16".. -- CARACTERISTICAS DINAMO: Motor monofásico para 110V o 220V semi abierto a Motor eléctrico monofásico de 0.5hp de 1700 a 1800 RPM, con su respectiva conexión eléctrica. - Polea en aluminio de 2" eje de tipo B	DESPULPADORA Y DINAMO	19	\$ 3.308.000	\$ 62.852.000
9	FUMIGADORA ESPALDERA: Aparatos dispersores o aspersores para agricultura: herramienta cuya función es la de pulverizar productos en polvo o líquidos para su aplicación en grandes superficies Tipo de bomba. Manual., Capacidad del tanque. 20 litros, Presión de Trabajo. 40 Psi +/- 10%, Dimensiones. 54 x 22 x 42 cm., Peso Seco. 5.13 kg., Garantía. 2 años	FUMIGADORA	19	\$ 563.330	\$ 10.703.270
SUMATORIA TOTAL					\$ 599.325.270



4. REGISTRO FOTOGRÁFICO DE EJECUCIÓN



A continuación, se presenta registro fotográfico que soporta lo relacionado en el numeral 3 "ACTIVIDADES EJECUTADAS O BIENES ENTREGADOS":

ITEM	DESCRIPCION GENERAL	UNIDAD	IMAGEN
1	<p>FRIJOL: frijol Rojo var calima : CICLO DE VIDA: Rendimiento kg/Ha 1,14, emergencia de madurez 68, emergencia a cosecha 88, Arbustiva, altua planta 52 cm, habito de crecimiento 2A- arbustivo indeterminando de guia corta, arquitectura erecta; Hoja compuesta verde claro, vainas concentradas en parte media del eje del tallo, vainas planta 19, semillas por vaina 5 a 6, tamaño de vaina 2 a 6 cm , longitud vaina 9 a 11 cm , Densidad de cultivo 28.500 a 30.00 plantas hectarea, sembra a 0,35c x 100 cm --ESPECIFICACIONES TECNICAS: 27,2 % proteina, absorcion de agua 61 ml, ctiempo coccion 58, buen espesor, resistente a ataques de actracnosis, bacteriosis, mancha angular, virus del mosaico, afidos, chintes, gorgojos y perforadores</p>	KILO	



PH
29/15


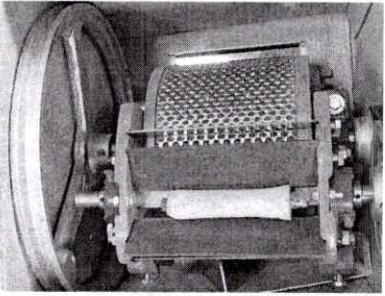
2	<p>MAIZ HIBRIDO: Semilla de maíz híbrido amarillo -- es un híbrido simple de alta tecnología genética, con excelente potencial productivo y notable capacidad defensiva con muy alto potencial de rendimiento. -- Es tolerante a enfermedades de hoja: Complejo macha de asfalto (Phyllacora maydis + Monographella maydis) y chinche del maíz (Sthenaria carmelitana) -- Buena estabilidad y buena adaptabilidad a siembras de verano e invierno. CARACTERISTICAS DE CALIDAD: % de pureza : 98, % de materia inerte : 2 Semilla de otros cultivos : 0 Maleza nociva : 0, % de germinación : 96 -- Emergencia (3 a 8 dias), Posición de las hojas (seri erecta), Floración femenina (58 a 78 das), Ciclo hasta R-6 (125 -160 dias), Altura de planta (210 a 230 cm), Enfermedades (Muy tolerante), Proli cidad (1,2), N° de hileras (14/16), Textura (duro), Color de grano (anaranjado), Despanque (facil y rapido) DENSIDAD DE SIEMBRA: es un híbrido de hojas semierectas, que soporta condiciones de alta densidad de siembra: 72,000 plantas por hectárea y 68,000 plantas por hectárea a la cosecha</p>	KILO	
---	--	------	---

Handwritten signature in red ink.


3	<p>CAL AGRICOLA: PROPIEDADES FISICO QUIMICAS: aspecto polvo color granulos, particulas finas de color blanquecino a gris, color inodoro ignición incombustible inflamabilidad no inflamable, explosividad no explosivo -</p> <p>COMPOSICIÓN QUÍMICA: Carbonato de Calcio CaCO_3 (90%-100%), Solubilidad (0.017 g/l), Punto de fusión (825°C) -- APLICACIONES: Es un material resultante de la humectación de la cal viva (óxido de calcio, CaO) hasta satisfacer su afinidad química. Polvo blanco, finamente dividido e inoloro. Es la enmienda de uso más difundido. Ayuda a mantener el complejo arcillo-húmico del suelo, disminuye el nivel de acidez y mejora la actividad biológica.</p>	SACO DE 50 KILOS	
4	<p>INSECTISIDA CONCENTRADO: CARACTERÍSTICAS: insecticida compuesto de dos ingredientes activos el thiametoxam (12,6% en pes) y lambda cialotrina (9,49% en peso) mas ingredientes inertes (Surfactantes, antiespumante, anticongelante, espesante, conservador, ajustadores de pH, agente dispersante, emulsificante, solvente y diluyentes. (77,89% en peso) .Es un producto para el control de las plagas (Mosquita y mosca blanca, ninfas, Gusano Bellotero, Pulgones, Gusano barrenador del tallo, amplio espectro)- - actúa de forma sistémica y de contacto al ser absorbido y distribuido por el follaje. -- PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS: Apariencia: Líquido, opaco, Color: Beige claro, Olor: Aromático pH: 6.4 Concentración: 1 % w/v, Densidad:</p>	frasco 250 ml	

6/1/15

	1.119 g/cm ³ , (25°C) Punto de inflamación: > 102 °C Método: Copa cerrada tipo Pinsky-Martens		
5	<p>UREA: IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO: Nombre Químico Urea, Fórmula Química CO (NH₂)₂, Peso Molecular 60 g/mol. Sinónimos Carbamida, carbonildiamida o ácido carbamídico. ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO: Nitrógeno total (b.s) Min. 44 %, Nitrógeno Orgánico (b.s) Min. 44 %, Humedad Max. 2 %, Aspecto Estandar, carbamida, es el nombre del ácido carbónico de la di-amida -- Urea, también conocida como carbamida, es el nombre del ácido carbónico de la di-amida cuya fórmula química es (NH₂)₂CO. Es una sustancia nitrogenada producida por algunos seres vivos como medio de eliminación del amoníaco, el cuál es altamente tóxico para ellos. En los animales se halla en la sangre, orina, bilis y sudor. PROPIEDADES: Apariencia Polvo o cristales, Color Blanco, Olor casi inodoro, Sabor Salino, Peso Específico 1.335</p>	SACO DE 50 KILOS	
6	<p>DAP: Nombre Químico: Fosfato diamónico., Otros Nombres: Hidrogenofosfato de amonio DESCRIPCION: El hidrogeno fosfato de amonio o fosfato diamónico (DAP) es una de las sales de fosfato de amonio solubles en agua que se puede producir a partir de la reacción de neutralización entre el ácido fosfórico</p>	SACO DE 50 KILOS	

	y el amoniaco -- FORMULACON: N 18%; P 46%; K 00%: Contiene 18% de nitrógeno (N) y 46% de fósforo (P). Es un fertilizante granulado rico en fósforo para aplicación al suelo, especialmente para aquellos con pH ácidos, bajo Calcio y alto contenido de Aluminio y Hierro, aplicado en forma localizada		
7	FERTILIZANTE COMPUESTO CON FOSFORO -PRODUCCION (17-6-18-5): COMPOSICION: %Nitrógeno total (N) 17 , %Nitrógeno amoniacal (N) 2.4, % Nitrógeno ureico (N) 14.6, % Fósforo Asimilable (P2O5) 6, % Potasio Soluble en Agua (K2O) 18, % Magnesio Total (MgO) 5, %Azufre Total (S) 5, %Humedad libre 1.0 % máx. GRANULOMETRÍA: Mayor a 4 2% máx., entre 2 y 3 68% mín., mayor a 1.7 85% mín., menor a 1.25 3% máx. PROPIEDADES FISICAS Y/O QUIMICAS: Característica Fertilizante mezclado compuesto NPK, Aspecto y Color Sólido granulado de color blanco, pardo y rojo, Solubilidad en agua (20°C) 50% solución @ 20oC, Humedad crítica relativa (30°C) 60%, pH 6.0-- Fertilizante soluble que proporciona una liberación rápida y continúa de los nutrientes que contiene en su composición.	SACO DE 50 KILOS	
8	DESPULPADORA REF. 2 ½: INCLUYE DINAMO: CARACTERÍSTICAS DESPUPADORA: Despulpadora N° 2 1/2 , - Rendimiento de 300 k/h. ,- Dimensión de la Camisa de 17* 72 cm en acero inoxidable. - Tolva y chorrera en acero inoxidable., - Cilindro de 8" en acero al carbón., - Soportes laterales en hierro fundido. - Sistema de poleas para su funcionamiento las cuales transmiten la fuerza entre los diferentes elementos. -Volante en	DESPULPADORA Y DINAMO	

blat
2015

	aluminio de 16".. -- CARACTERISTICAS DINAMO: Motor monofásico para 110V o 220V semi abierto a Motor eléctrico monofásico de 0.5hp de 1700 a 1800 RPM, con su respectiva conexión eléctrica. - Polea en aluminio de 2" eje de tipo B		
9	FUMIGADORA ESPALDERA: Aparatos dispersores o aspersores para agricultura: herramienta cuya función es la de pulverizar productos en polvo o líquidos para su aplicación en grandes superficies Tipo de bomba. Manual., Capacidad del tanque. 20 litros, Presión de Trabajo. 40 Psi +/- 10%, Dimensiones. 54 x 22 x 42 cm., Peso Seco. 5.13 kg., Garantía. 2 años	FUMIGADORA	

5. NOVEDADES O SITUACIONES ANORMALES PRESENTADAS DURANTE EL DESARROLLO DEL CONTRATO.

Durante el desarrollo del contrato de compraventa No. 009 – SINE – 2025, se presentó la necesidad de ampliar el plazo de ejecución debido a dificultades operativas de los proveedores, ocasionadas por el desabastecimiento en el mercado de fertilizantes y del producto DAP. Esta situación, ajena a la voluntad de las partes y considerada de fuerza mayor, generó la solicitud de prórroga por parte de la contratista.

La entidad, en aplicación de los principios de la contratación estatal y atendiendo la característica de mutabilidad de los contratos administrativos, accedió a la modificación del plazo, garantizando la adecuada atención de la necesidad pública que dio origen al proceso.


En consecuencia, mediante el Otrosí No. 02, se prorrogó la ejecución del contrato hasta el día 28 de febrero de 2026, sin que ello implicara alteración del objeto contractual ni perjuicio para las partes.

Se deja constancia de que esta novedad fue atendida conforme a la normativa vigente, asegurando la continuidad y eficiencia en el cumplimiento del objeto contractual.

6. ACTIVIDADES DE TRATAMIENTO Y MONITOREO A LA MATRIZ DE RIESGO DEL CONTRATO

Handwritten signature and date: 14/15

Para el periodo informado, se realizó el monitoreo de la matriz de riesgos para la actividad contractual, encontrando que no se han materializado riesgos a la fecha y por ende no se requirió de tomar medidas u acciones de mitigación.


YACQUELINE ORDOÑEZ HERNANDEZ
CONTRATISTA
CC 34.566.038


2015/15

RESUMEN DE PAGO

RIESGO	CODIGO	NIT	DV	AFILIADOS	VALOR LIQUIDADO	INTERESES MORA	SALDOS E INCAPACIDADES	VALOR A PAGAR
AFP (ADMINISTRADORAS: 1)								
COLPENSIONES	25-14	900,336,004	7	1	\$7,879,200	\$0	\$0	\$7,879,200
ARL (ADMINISTRADORAS: 1)								
POSITIVA COMPAÑIA DE SEGUROS	14-23	860,011,153	6	1	\$7,879,200	\$0	\$0	\$7,879,200
EPS (ADMINISTRADORAS: 1)								
NUEVA E.P.S.	EP5037	900,156,264	2	1	\$228,500	\$0	\$0	\$228,500
					\$228,500	\$0	\$0	\$228,500
					\$5,471,600	\$0	\$0	\$5,471,600
					\$5,471,600	\$0	\$0	\$5,471,600
TOTAL				1	\$13,579,300	\$0	\$0	\$13,579,300

**Pago PSE****Resultado de su transacción**

Estado Aprobado	Valor del pago \$ 13.579.300,00
Número de aprobación 00155010	Motivo Pago de la Planilla de aportes con clave: 9501262116
Fecha del pago 10/03/2026	Referencia 1 190.115.254.143
Hora del pago 09:39 AM	Referencia 2 CC
Número de producto origen *****5329	Referencia 3 34566038
Destino del pago APORTES EN LINEA	Código único CUS 128155010



Pagos aportes en línea

Módulo de pagos electrónicos

Pago electrónico

El pago electrónico de su autoliquidación se ha realizado exitosamente

Resumen del pago electrónico



Dirección IP: 190.115.254.143
Estado de la transacción: APROBADA
Clave planilla: 9501262116
Valor: 13,579,300
Período de pago: 2026-02
No Transacción (CUS): 128155010
Fecha: 2026/03/10
Banco: BANCO DAVIVIENDA
Descripción: Pago de la planilla de aportes con clave: 9501262116
Aportes en línea: 9999001472382

[Aceptar](#)[Imprimir](#)

Recuerda los canales de atención que tiene Aportes en Línea para brindarte soporte

- Si usted es un cliente empresarial comuníquese con nuestras líneas de servicio telefónico en Bogotá 601 746 0888, Medellín 604 604 3010, Cali 602 485 2050, Barranquilla 605 385 8090, Cartagena 605 695 4080 y en el resto del país 01 8000 510245.
- Si usted es independiente o empleador doméstico comuníquese con nuestras líneas de servicio telefónico en Bogotá 601 742 3900, Medellín 604 604 1060, Cali 602 485 2939, Barranquilla 605 385 2080, Cartagena 605 693 1515, Bucaramanga 607 697 0909, Ibagué 608 277 1100, Nacional 01 8000 524443.
- Nuestro horario de atención con asesores telefónicos es de lunes a viernes de 7:00 a.m. a 6:00 p.m. y los sábados de 8:00 a.m. a 1:00 p.m.



Ayuda

Políticas

[Centro de ayuda](#)[Políticas de cookies](#)[Preguntas frecuentes](#)[Protección de datos](#)[Registre solicitudes](#)[Código del buen gobierno](#)[Consulte el estado de sus solicitudes](#)[Términos y condiciones](#)