



ADENDA No. 01

Proceso: Invitación a licitar N° 02 de 2018, Adquisición de materiales e insumos de uso agropecuario descritos en el Memorando de Acuerdo col/w40 MA 25 de 2018, suscrito entre UNODC y CORDEAGROPAZ, Proyecto UNODC COL/w40 "implementación de las estrategias de desarrollo rural, desarrollo alternativo y desarrollo del sistema integrado de monitoreo de cultivos ilícitos, en el marco de la estrategia de sustitución de cultivos ilícitos del Acuerdo de Paz". Modifica la IAL, número 2 en los siguientes puntos:

1.- Se modifica:

SECCIÓN 1: EXPERIENCIA DE LA EMPRESA U ORGANIZACIÓN.

Ítem : 1.3. Trayectoria y experiencias.

Quedando de la siguiente manera:

SECCIÓN 1: EXPERIENCIA DE LA EMPRESA U ORGANIZACIÓN						
<i>En esta Sección se debe explicar, en su totalidad, los recursos del Licitante en términos de personal e instalaciones necesarias para la realización de este encargo.</i>						
1.1. <u>Breve descripción del Licitante como entidad:</u> Proporcionen una breve descripción de la empresa u organización que presenta la Oferta, sus mandatos legales y actividades de negocios autorizadas, el año y el país de constitución, los tipos de actividades llevadas a cabo, el presupuesto anual aproximado, etc. Incluyan referencias a su buena reputación o cualquier antecedente de litigios / arbitrajes en que haya estado implicada la empresa u organización y que pudiera afectar negativamente o tener repercusión en la ejecución de los servicios, con indicación de la situación o el resultado de este litigio / arbitraje.						
1.2.: Proporcionen el último informe financiero auditado (declaración de ingresos y balance), describa la capacidad financiera (liquidez, líneas de créditos standby, etc.) del licitante para contratar. . Incluyan cualquier indicación de la calificación de crédito, calificación de la industria, etc.						
1.3. <u>Trayectoria y experiencias:</u> Proporcionen la siguiente información relativa a la experiencia empresarial en los últimos tres (3) años, que tenga relación o sea relevante para las exigencias del presente Contrato.						
Nombre del proyecto	Cliente	Valor del contrato	Periodo de actividad	Tipos de actividades realizadas	Situación o fecha de terminación	Referencias de contacto (nombre, teléfono, correo electrónico)

Se añada cuadro Excel



2.- Se modifica las cantidades de la:

**Sección 3a: Lista de Requisitos y Especificaciones Técnicas,
BLOQUE 1 EQUIPOS Y MAQUINARIA:**

Quedando así:

Sección 3a: Lista de Requisitos y Especificaciones Técnicas

BLOQUE 1 EQUIPOS Y MAQUINARIA:

	ARTICULO	UNIDAD	FICHA TECNICA	CANTIDAD
1	Bomba Fumigadora De Espalda X 20 Litros. (Royal Cóndor clásica o equivalente)	UNIDAD	Capacidad del tanque entre 18 y 20 litros, Boquilla de cono hueco. Porta boquilla universal. - Lanza o flecha metálica en latón de alta resistencia. Llave de paso con filtro en malla de acero inoxidable. Palanca intercambiable para operar a ambos lados de la máquina. Correas acolchadas y ajustables para mayor comodidad. Chasis anatómico plástico o metálico con doble agarraderas, con tratamiento especial anticorrosión. Tapa plástica con sello, empaque hermético y con diafragma de ventilación. Boca amplia para un llenado fácil y seguro. Tanque fabricado en polietileno de alta densidad con mirilla indicadora de nivel, resistente al impacto y protegido contra luz ultravioleta. Manguera en caucho reforzado probada a 200 PSI. Bomba tipo pistón con sistema de válvulas completo, con anillo flotante y sistema de émbolo auto lubricado. Peso Neto: 6 kg / 12 lb; color amarillo. Dimensiones sin empaque : Alto 52,5 cm, Ancho 21,5 cm y Largo 42,5 cm.	50
2	Fumigadora estacionaria de alta presión con motor a gasolina de 6,5 HP.	UNIDAD	Fumigadora estacionaria de alta presión con motor a gasolina de 6 a 6,5 HP, capaz de entregar una presión de trabajo de 280 a 300 PSI y Presión máxima entre 450 a 490 PSI, con un caudal de 30 a 40 LPM. Ideal para fumigación en cultivos de papa, cebolla, cafetales y hortalizas, entre otros. tipo de bomba en pistón en acero inoxidable endurecido, Dimensiones (Lg x An x Al) (cm) 100x39x56, con manguera de descarga de 100 mts. Con garantía pertinente y disponibilidad de Repuestos en el Mercado.	1
3	Electrobomba de rodete periférico de ½ HP	UNIDAD	Electrobomba de rodete periférico de ½ HP, fabricada en Hierro fundido con tratamiento de cataforesis, soporte de aluminio con tapa en latón y laminilla de ajuste frontal antibloqueo, rodete de latón, del tipo aletas periféricas radiales, eje en acero inoxidable, Motor Bobinado en Cobre, Impulsor en Bronce, Eje en acero inoxidable, alto rendimiento y trabajo continuo por 20 horas, con un caudal entre 80 y 90 L/min, Altura manométrica entre 90 y 100 metros, tipo periférica, corriente monofásica, voltaje de 110. Medidas de 12 cm de ancho y largo 21 cm centímetros.	36
4	Electrobomba de rodete periférico de 3/4 HP	UNIDAD	Electrobomba de rodete periférico de 3/4 HP, fabricada en Hierro fundido con tratamiento de cataforesis, soporte de aluminio con tapa en latón y laminilla de ajuste frontal antibloqueo, rodete de latón, del tipo aletas periféricas radiales,	1



			eje en acero inoxidable, Motor Bobinado en Cobre, Impulsor en Bronce, Eje en Acero Inoxidable, Alto rendimiento y Trabajo Continuo por 20 horas, con un caudal entre 80 y 90 L/min, Altura manométrica entre 90 y 100 metros, tipo periférica, corriente monofásica, voltaje de 110. Medidas de 12 cm de ancho y largo 21 cm centímetros.	
5	Guadaña Brazo Rígido.	UNIDAD	Guadaña Brazo Rígido con las siguientes características: Cilindrada 33.6 a 39 cm ³ , con potencia entre 1 a 1.2 KW, Peso sin equipo de corte entre 6,5 a 7.2 kg, volumen del tanque 0.751 translucido para ver el nivel. Con arnés estándar para desbrozadoras más ligeras, bombillo de combustible, con embrague de alta resistencia para trabajo duro con cuerdas largas y cuchillas de corte	4
6	Guadaña Brazo Rígido.	UNIDAD	Guadaña Brazo Rígido con las siguientes características: Cilindrada 41.5 a 43.5 cm ³ , con potencia entre 1,3 a 1,5 KW, Peso sin equipo de corte entre 7,5 a 8 kg, volumen del tanque 0.471 translucido para ver el nivel. Con arnés estándar para desbrozadoras más ligeras, bombillo de combustible, con embrague de alta resistencia para trabajo duro con cuerdas largas y cuchillas de corte	12
7	Generador portátil de 960 Watts de potencia.	UNIDAD	Generador portátil ente 950 a 960 Watts de potencia, de alta confiabilidad con capacidad de entregar corriente continua y corriente alterna, ideal para aplicaciones de uso residencial y alimentación de equipos industriales de baja potencia. Con las siguientes características: Tipo: 2T Válvula lengüeta, Potencia entre: 1.30 a 1.55 HP, Combustible: Mezcla gasolina-Aceite, Consumo Combustible entre: 0,70 a 0.84 l/h, Sistema de Encendido: CDI, Sistema de arranque: Manual, Voltaje: 120 VAC / 12 VDC, Potencia Máx.: entre 950 a 960 W, Corriente Nom.: 6.7A AC / 8.3 A DC, Dimensiones (LxAnxAl): 36.5x30.8x37.6 cm, Peso Total entre: 18 a 20Kg, Capacidad Tanque de: 3. 5 a 4.2 litros, Autonomía entre 4 a 5 horas.	1

3.- Se modifica la Sección 3a correspondiente a:
 Lugar de entrega **Bloque1 Maquinaria y Equipo, como se indica:**
Quedando así:

ITEM	PRODUCTO	UNIDAD	TOTAL	AGUA CLARA	BUCHELY	NUEVA REFORMA	INGUAPI DEL GUADUAL	INGUAPI DEL CARMEN	CEBITO	CHILVI	KM 28	MASCAREY	PUERTO NIDIA	ALBANIA	ALTO JAGUA	CAJAPI	CHILVICITO	KM 31	PINDALES	TANGAREAL	JUAN DOMINGO	KM 35	EL CARMEN KM 36	ESPIELLA	KM 54	PIANULPI	SABALETA	BRASILIA
1	BOMBA FUMIGADORA DE ESPALDA X 20 LITROS.	Unidad	50	3	1	12	4	1	0	5	2	1	13	0	0	2	0	0	1	0	0	2	0	2	1	0	0	0



	mínimo de 12 – 14 % de proteína Bulto x 40 kg		alimento peletizado con un diámetro de pastilla de 4.5 mm. Registro ICA. presentación BULTO X 40 KILOS	
2	Concentrado para levante de cerdos, con porcentaje mínimo de 14-16% de proteína.	BULTO	Concentrado Levante de cerdos, empacado en bultos de polipropileno x 40 kilos, con una composición garantizada de Proteína (Mín.) 14-16% Grasa (Mín.) 3% Humedad (Máx.) 13% Fibra (Máx.) 6% Ceniza (Máx.) 10% CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Cerdo Engorde es un alimento peletizado con un diámetro de pastilla de 4.5 mm. Registro ICA. BULTO X 40 KILOS	8.407
3	Concentrado para etapa de ceba de peces, con un porcentaje mínimo del 24% de proteína	BULTO	Concentrado para ceba de peces con una concentración mínima que este entre el 24% de proteína X 40 kilos. Composición garantizado Grasa mínima 2.5% Fibra máxima 7.0% Cenizas máxima 12.0% Humedad máxima 13.0% presentación de pellets extruidos de 6,5 mm, empacados en sacos de fibra por 40 Kilogramos. Registro ICA. Bulto X 40 Kilos	154
4	Concentrado para etapa de ceba de peces, con un porcentaje mínimo del 32% de proteína	BULTO	Concentrado para ceba de peces con una concentración mínima del 32% de proteína Grasa mínima 2.5% Fibra máxima 4.0% Cenizas máxima 12.0% Humedad máxima 13.0% Pellets extruidos de 3,5 y 4,5 mm, en sacos de fibra por 40 Kilogramos. Registro. BULTO X 40 KILOS	29
5	Concentrado para Pollos de Engorde presentación Bulto 40 Kg.	BULTO	Concentrado para ceba de pollos de engorde con una concentración mínima del 19 % de proteína, Grasa 2.5 %, Fibra 5%, Cenizas 8%, Humedad máxima de 13%.empacado en sacos de fibra de polipropileno x 40 kilos, presentación de pellets Registro ICA. BULTO X 40 KILOS	4.669
6	Concentrado de Inicio para Pollos de engorde presentación bulto de 40 Kg.	BULTO	Concentrado para ceba de pollos de engorde con una concentración mínima del 20 % de proteína, Grasa 2.5 %, Fibra 5%, Cenizas 8%, Humedad máxima de 13%. Empacado en sacos de fibra de polipropileno x 40 kilos, presentación de pellets Registro ICA. BULTO X 40 KILOS	2.745
7	Concentrado para aves de Postura, presentación bulto de 40 Kg.	BULTO	Concentrado para polla ponedoras que estén con un porcentaje superior al 5% de postura, empacado en bultos de polipropileno x 40 kilos, con una composición garantizada de un 15,5% de proteína, grasa 2,5 %, fibra 6%, ceniza 15% y humedad del 15%, Calcio del 3%, Fósforo 0,45%, en harina. Registro ICA. BULTO X 40 KILOS	2.991
8	Concentrado para etapa de ceba de peces, con un porcentaje	BULTO	Concentrado para ceba de peces con una concentración mínima del 38% de proteína Grasa mínima 4 % Fibra máxima 4.0% Cenizas máxima 12.0% Humedad máxima 13.0% Pellets extruidos de 2.2 mm, en sacos de fibra por 40 Kilogramos. Registro. BULTO X 40 KILOS	26



mínimo del 38%
de proteína

5- Se modifica la Sección 3a correspondiente a:
Lugar de entrega Bloque 2 Concentrados,
Quedando así:

ITEM	PRODUCTO	UNIDAD	TOTAL	AGUA CLARA	BUCHELY	NUEVA REFORMA	INGUAPI DEL GUADUAL	INGUAPI DEL CARMEN	CEIBITO	CHILVI	KM 28	MASCAREY	PUERTO NIDIA	ALBANIA	ALTO JAGUA	CAJAPI	CHILVICITO	KM 31	PINDALES	TANGAREAL	JUAN DOMINGO	KM 35	EL CARMEN KM 36	ESPRIELLA	KM 54	PIANULPI	SABALETA	BRASILIA	
1	Alimento Concentrado de engorde para cerdos con contenido mínimo de 12 – 14 % de proteína Bulto x 40 kg	BULTO	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48
2	Concentrado para levante de cerdos, con porcentaje mínimo de 14-16% de proteína.	BULTO	8407	829	204	229	538	385	221	344	606	391	51	328	530	182	26	95	701	724	304	221	163	814	93	132	14	282	
3	Concentrado para etapa de ceba de peces, con un porcentaje mínimo del 24% de proteína	BULTO	154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	43	10	20	0	21	20	0	10	10	
4	Concentrado para etapa de ceba de peces, con un porcentaje mínimo del 32% de proteína	BULTO	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0	0	0	0	2	0	0	0	
5	Concentrado para Pollos de Engorde presentación Bulto 40 Kg.	BULTO	4669	83	101	16	99	220	181	245	257	258	98	137	256	208	32	87	128	488	254	216	320	479	210	104	0	192	
6	Concentrado de Inicio para Pollos de engorde presentación bulto de 40 Kg.	BULTO	2745	38	76	7	45	93	112	423	327	264	72	94	96	78	12	67	48	184	110	81	120	181	86	41	18	72	
7	Concentrado para aves de Postura, presentación bulto de 40 Kg.	BULTO	2991	54	46	21	37	298	34	110	138	44	45	77	45	36	72	9	166	236	135	90	0	441	324	201	30	302	
8	Concentrado para etapa de ceba de peces, con un porcentaje mínimo del 38% de proteína	BULTO	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	8	2	4	0	0	4	0	2	2	



CORDEAGRO PAZ

PUNTO DE ENTREGA ZONA RURAL MUNICIPIO DE TUMACO

Casa de la señora Maritza Ramírez, Vereda Agua Clara.
Polideportivo, Vereda Buchely.
Casa del señor Francisco Landázuri, Vereda Nueva Reforma.
Casa del Señor Roger Cortez, Vereda Inguapi del Guadual.
Casa de la señora Meibo Cortes, Vereda Inguapi del Carmen.
Salón comunal, Vereda Ceibito.
Dos puntos de entrega: 1. Iglesia Chilivi 2. Polideportivo Vereda Chilivi.
Caseta Comunal, Vereda Km 28.
Caseta Comunal, Vereda Mascarey.
Escuela Vereda Puerto Nidia.
Cancha de futbol, Vereda Albania.
Cancha de Futbol, Vereda Alto Jagua.
Polideportivo, Vereda Cajapi.
Casa comunal, Vereda Chilvicio.
Cancha de futbol, Vereda km 31.
Polideportivo, Vereda Pindales.
Salón comunal, Vereda Tangareal.
Salón comunal, Vereda Juan Domingo.
Escuela Vereda km 35.
Casa del señor Basilio Sevillano.
Casa comunal, Vereda Espriella.
Institución educativa, Vereda la Variante.
Institución educativa, Vereda Llorente al lado de la plaza.
Institución educativa, Vereda Llorente al lado de la plaza.
Casa del señor Ruperto Burgos, Km 80.

6. Se modifica las cantidades de la:

**Sección 3a: Lista de Requisitos y Especificaciones Técnicas,
BLOQUE 3 INSUMOS AGROPECUARIOS**

Quedando así:

Sección 3a: Lista de Requisitos y Especificaciones Técnicas

**BLOQUE 3
INSUMOS AGROPECUARIOS**

ITEM	ARTICULO	UNIDAD	FICHA TECNICA	CANTIDAD
1	Abono orgánico Tipo Lombricompuesto x Bulto de 50 KG	BULTO	ABONO ORGANICO TIPO LOMBRICOMPUUESTO, Humedad máxima 30 %, Nitrógeno y Fosforo de 1 a 3 %, Potasio y Calcio de 1 al 2%Apariencia, olor Sólido, polvo de color café, ligero olor a tierra; Relación carbono/ nitrógeno 8.3 pH 8.18 Densidad 0,53 g/cm3 Capacidad de intercambio catiónico 42.5 meq/100 g; Capacidad de retención de agua 104.0% Conductividad eléctrica 4.6 ds/m. Que se ajusten a la normatividad vigente y con la garantía pertinente. Presentación bulto por 50 kilogramos.	12
2	Antibiótico: Penicilina procaínica, Penicilina potásica, Estreptomicina sulfato y antiinflamatorio	G G FRASCO y	Antibiótico: Penicilina G procaínica, Penicilina G potásica, Estreptomicina sulfato y antiinflamatorio Dexametasona. Frasco x 10 ml (2'000.000 UI) con agua destilada en Ampoulepack. Con Reg. ICA	103



	Dexametasona. 10 ml			
3	Antibiótico oral Enrofloxacin al 10% presentación 10 ml (aves)	FRASCO	Antibiótico oral Enrofloxacin al 10% Quimioterapéutico a base de Enrofloxacin; Antibacteriano sintético del grupo de las fluorquinolonas. Su acción no presenta resistencia cruzada con otros antibióticos usados, destruyendo inclusive bacterias multiresistentes en aves. Presentación Gotero 10 ml.	1327
4	Antibiótico Inyectable Enrofloxacin al 10% presentación 10 ml (cerdos)	FRASCO	Antibiótico Inyectable Enrofloxacin al 10% del tipo de las fluoroquinolonas caracterizado por su amplio espectro de acción, actividad bactericida y efecto posantibiótico (EPA) significativo.	690
5	Suspensión oral Trimetropin Sulfa oral presentación 10 ml (aves)	FRASCO	Suspensión oral Antibacteriano Sulfadiazina sódica + Trimetropin, presentación frasco de 10 ml	1003
6	Azul de Metileno Presentación Sobre 50 gr.	SOBRE	Azul de Metileno agente con actividad antiséptica débil de tipo bacteriostático, queratoplástico, cicatrizante, y antipruriginoso; Polvo cristalino verde-oscuro, con reflejos metálicos, ligero olor. Soluble en agua; presentación sobre 50 gramos.	8
7	Cal Agrícola por Bulto de 50 Kg	BULTO	Carbonato de Calcio (CaCO ₃) 85% Mínimo. Oxido de Calcio 42%, Humedad 1 % Bolsa de polipropileno laminado tipo pesado, empaque de polipropileno bulto x 50 kilos de peso. Registro ICA	8
8	Cal Carburo por Bulto de 10 kg	BULTO	Cal viva, Cal común u ordinaria. Polvo blanco desinfectante. Desprende calor al contacto con el agua. Componente principal Oxido de Calcio. Presentación Bulto por 10 kg.	975
9	Cal dolomita por Bulto de 30 kg	BULTO	Enmienda de Suelos Polvo para uso Agrícola con registro ICA, composición garantizada Calcio (Cao) 30 %; Magnesio 15%. Fuente caliza dolomita de Palermo con 55% de carbonato de calcio (CaCO ₃) y 33% de Carbonato de Magnesio (MgCO ₈). Presentación Bulto de 30 kg	2
10	Fungicida con principio activo Carbendazim Presentación litro	FRASCO	Fungicida con acción protectante y curativa, se absorbe a través de las raíces para trasladarse al follaje. Principio activo Metil-2-benzimidazol carbamato, presentación envase de litro.	1
11	Complejo vitamínico oral presentación frasco por 100 ml.	FRASCO	Solución oral estimulante del apetito y del metabolismo con sustancias hematopoyéticas, con acción tónica y neurotónica, mejora la conversión alimenticia, promueve el consumo de agua y ayuda a combatir el estrés de los animales domésticos. Composición: Ácido Pantoténico, Biotina, Tiamina (B1) Riboflavina (B2), Piridoxina(B6), Cianocobalamina (B12), Niacinamida, Glicerofosfatos de Ca, Mn, K, Na. Presentación frasco por 100 ml.	1322
12	Creolina	FRASCO	Desinfectante Fenólico no Tóxico y no Inflamable,	985



	Presentación frasco de 500ml		ASPECTO: Líquido transparente ligeramente turbio, OLOR: Fenólico COLOR: Ambar oscuro P H: 8.5 – 9.5; presentación frasco de 500ml	
13	Desparasitante Inyectable con principio activo Levamisol AL 15% Presentación en frasco de 500 ml.	FRASCO	Solución Inyectable al 15%, Antiparasitario interno para el tratamiento y control de parásitos gastrointestinales y pulmonares en bovinos, porcinos, ovinos y caprinos. Eleva las defensas de sus animales. Contenido: Levamisol Clorhidrato 150mg y Excipientes c.s.p 1ml presentación de 500 ml.	51
14	Desparasitante oral con principio activo Mevendazol, presentación por sobre de 50 gramos	SOBRE	Antiparasitario interno para cerdos, eficaz contra parásitos gastrointestinales y pulmonares, en las fases de larva y adulto, Principio Activo : Mevendazol 8 gramos y Excipientes c.s.p 100 g, presentación: sobre de 50 gramos	1268
15	Fertilizante 15-15-15 Presentación Bulto de 50Kg.	BULTO	Fertilizante completo granulado N-P-K para aplicación al suelo. Con formulación 15-15-15. Nitrógeno Total (N) 15 % Nitrógeno Amoniacal (N) 10.3 % Nitrógeno Nítrico (N) 4.7 % Fósforo asimilable (P2O5) 15 % Potasio soluble en agua (K2O) 15 % El contenido de nutrientes debe ser igual al declarado en la etiqueta, dentro de las tolerancias establecidas. La solubilidad debe ser mínimo del 99.5 %; Presentación Bulto de 50Kg.	13
16	Fertilizante 17- 6-18-2 Presentación Bulto de 50Kg.	BULTO	Fertilizante mezclado compuesto NPK para aplicación al suelo, con formulación garantizada Nitrógeno total (N) 17.0 % ,Nitrógeno Amoniacal (N) 10.4 % , Nitrógeno Nítrico (N) 6.6 % Fósforo asimilable (P2O5) 6.0 % ,Potasio soluble en agua (K2O) 18.0 % , Magnesio (MgO) 2.0 % , Azufre total (S) 2.0 % , Boro (B) 0.2 % , Zinc (Zn) 0.1 %; Presentación Bulto de 50Kg	23
17	Fertilizante KCL granulado, Presentación Bulto de 50Kg.	BULTO	Fertilizante con formulación 0-0-60. Porcentaje de nitrógeno total 0,00%, Fosforo asimilable 0%, Potasio 60% humedad total 1,0%. El contenido de nutrientes debe ser igual al declarado en la etiqueta, dentro de las tolerancias establecidas. La solubilidad debe ser mínimo del 99.5 %, Presentación Bulto de 50Kg.	195
18	Fertilizante Sulfato de amonio (SAM), fuente de nitrógeno, Presentación Bulto de 50Kg.	BULTO	Fertilizante con formulación Nitrógeno Total (N) 20.5 % - Nitrógeno Amoniacal (N) 20.5 %- Azufre Total (S) 23.5 %- Acidez libre (H2SO4) 0.05 %- Humedad máxima 1.0 % -Presentación Bulto de 50Kg.	121
19	Fertilizante Fosfato De Amonio – DAP Presentación Bulto de 50Kg.	BULTO	Fertilizante con formulación NITROGENO TOTAL (N).... 18,0% NITROGENO AMONIACAL (N) 18,0 % FOSFORO ASIMILABLE (P2O5) 46,0 %, Presentación Bulto de 50Kg.	63
20	Fungicida Agrícola Principio Activo Mancozeb, Presentación Sobre De 500 Gramos.	SOBRE	Fungicida Agrícola con Principio Activo Mancozeb, complejo de etilenbis, manganoso con sal de zinc. Del grupo químico de Ditiocarbamato. Concentración 800 g/Kg, Presentación Sobre De 500 Gramos.	72



21	Fungicida Agrícola foliar principio activo Difeconazol Presentación frasco 250 ml	FRASCO	Fungicida foliar de amplio espectro, con acción sistémica y residual, para el control de diversas enfermedades, con principio activo Difeconazol en una concentración de 250 gr /litro, Presentación frasco 250 ml	29
22	Guantes de nitrilo verde largo resistente a químicos	UNIDAD	Guantes de nitrilo verde largo resistente a químicos (material compuesto 100% nitrilo especialmente formulado, interior forro de algodón, espesor 22 mil, longitud 18", color verde, talla L.	36
23	Guantes en vaqueta tipo Ingeniero sencillo.	UNIDAD	Guantes en vaqueta tipo Ingeniero sencillo. Fabricados con vaqueta sencilla flexible (material: vaqueta de cuero de res vacuno, curtido al cromo color amarillo, hilo poliéster calibre 30 medida 21-24 sms ribeteado color amarillo.	32
24	Herbicida principio activo(Glifosato) Presentación frasco de litro	LITRO	Herbicida liquido de alta calidad, rápido funcionamiento, elaborado a partir de una composición equilibrada de nutrientes: Glifosato (Sal isopropil amina) de N-Fosfometil glicina, concentración 480 g por litro de formulación a 20 °C. presentación frasco de litro	50
25	Herbicida amina 6 Presentación frasco de litro	LITRO	Herbicida selectivo, sistémico hormonal para el control de malezas de hoja ancha. - Ingrediente activo: Ácido 2,4-diclorofenoxiacético - Concentración: 720 gramos por litro de ácido equivalente a 867 gr/L de Sal dimetilamina, presentación frasco de litro	43
26	Herbicida sal dimetilamina (DMA).- Presentación galón	GALON	Herbicida sistémico, no selectivo pos emergente y de amplio espectro de control de malezas anuales y perennes. -Glifosato:608 g/L Sal dimetilamina de Glifosato. -Glifosato equivalente ácido 480 g/L, de formulación a 20°C. Presentación galón	1
27	Herbicida (sal dimetilamina de Glifosato)- Presentación galón	GALON	Herbicida liquido de alta calidad, rápido funcionamiento, elaborado a partir de una composición equilibrada de nutrientes: Glifosato (Sal isopropil amina) de N-Fosfometil glicina: 480 g por litro de formulación a 20 °C. Presentación galón	3
28	Insecticida Principio activo (Clorpirifos etil). Presentación Frasco x 250 ml	FRASCO	Insecticida organofosforado de contacto, ingestión e inhalación de amplio espectro de control. - Clorpirifos etil de 44.50%, equivalente a 480 gramos de Ingrediente Activo/Litro de producto comercial. Solvente, emulsificante y compuestos relacionados de 55.50%. Presentación Frasco x 250 ml	82
29	Insecticida Principio activo (Clorpirifos etil). Presentación Frasco x 1000 ml	LITRO	Insecticida organofosforado de contacto, ingestión e inhalación de amplio espectro de control. -Clorpirifos etil de 44.50%, equivalente a 480 gramos de Ingrediente Activo/Litro de producto comercial. Solvente, emulsificante y compuestos relacionados de 55.50%. Presentación Frasco x 1000 ml	9
30	Maíz molido presentación bulto x 40 kg.	BULTO	Grano completo molido que presenta las mismas características del maíz cáscara.-Humedad Máximo: 14,00%-Proteína Mínimo: 7,50%-Fibra Máximo: 2,40%-Grasa Mínimo: 3,50%-Cenizas Máximo: 1,30%, empacado en bultos de polipropileno x 40 kilos.	1.344



31	Malla anti pájaro	ROLLO	Malla anti pájaro de polipropileno negro inoxidable usada para aves de corral, cuadro de 19 mm, estabilizado contra los rayos UV por Rollo.	11
32	Malla de plástico para gallineros, cuadro de 16x19 mm	METRO	Tela gallinera de polipropileno negro inoxidable usada para aves de corral, cuadro de 19 mm estabilizado contra los rayos UV por metro.	10.125
33	Mallas de plástico para gallineros	ROLLO	Tela gallinera de polipropileno negro inoxidable usada para aves de corral, cuadro de 19 mm estabilizado contra los rayos UV, por rollo.	319
34	Miel de Purga Suplemento alimenticio de alto aporte energético para animales presentación bulto x 30 Kg.	BULTO	Miel de Purga Suplemento alimenticio de alto aporte energético para animales presentación bulto x 30 Kg. - Producto de consistencia líquida de alta viscosidad. Con olor y color característicos de la miel de caña. -Cenizas sulfatadas (%) Max 16. Azúcares totales reductores (%) Min. 48- Características Físicoquímicas: Grados brix (%) Min. 85, presentación bulto x 30 Kg	103
35	Multivitamínico inyectable para porcinos. Presentación frasco x 50ml	FRASCO	Solución vitamínica y de aminoácidos -Composición: Metionina 1 gm, Histidina 0.5 g, Triptófano 0.250 gm, Cacodilato de sodio 3 gm, Cianocobalamina 0.004 g, Excipientes csp 100 ml, Presentación frasco x 50ml.	699
36	Multivitamínico inyectable para bovinos Presentación frasco x 50ml	FRASCO	Complejo B más calcio de alta concentración, Presentación frasco x 50ml	99
37	Herbicida Dicloruro de paraquat - Presentación frasco x litro	LITRO	Herbicida post- emergente de contacto, no selectivo, indicado para el control de un amplio espectro de malezas gramíneas y de hoja ancha en frutales y cultivos bajos.-Composición: 276 g/L -DICLORURO DE PARAQUAT, Presentación frasco x litro	47
38	Plástico calibre 6 x 4 metros de ancho color negro de polietileno	METRO	Plástico de polietileno resistente a los rayos UV calibre 6 color negro, Presentación por metros.	22
39	Plástico para invernadero calibre 7 x 7 mts de ancho	METRO	Plástico transparente para invernadero calibre 7 x 7 mts de ancho. Presentación por metros	40
40	Poli sombra Negra 65% x 4 metros de ancho	METRO	Malla de polietileno tejida de alta densidad 50% de cobertura de luz con protección UV. Presentación por metros	57
41	Poli sombra verde presentación de 2 mts de ancho.	METRO	Tela verde tejida en polipropileno con protección UV, Presentación por metros	14.313
42	Sal marina Presentación por Bulto de 25 kg	UNIDAD	Cloruro sódico (NaCl) USO PREVISTO: Alimentación e industrial. CALIBRACIÓN: 80% inferior a 8 mm, Presentación por Bulto de 25 kg	36
43	Sal Mineralizada presentación en Bulto x 40 Kg	BULTO	Sal mineralizada para consumo animal con las siguientes características: Calcio 12% min, Fosforo 2.5% mínimo, Cloruro de sodio 23% mínimo, Magnesio 0.4%,	52



			Zinc 0.55% Cobre 0.18%, Yodo 0.01%, Cobalto 0.01%, Azufre 10%, Flúor 0.025%, Humedad 5% máximo. Bulto x 40 Kg	
44	Semilla de Tomate Cherry, Presentación en sobre x 25 gramos.	SOBRE	Semilla de tomate Cherry (<i>Solanum lycopersicum</i>) peso neto 0.5 gm, germinación mínima 75%. Registro ICA Presentación en sobre x 25 gramos.	2
45	Semilla Lulo sobre x 25 gramos.	SOBRE	SEMILLAS APROX. POR GRAMO: 500 - SEMILLAS APROX. POR SOBRE: 1.000. Registro ICA Presentación sobre x 25 gramos.	10
46	Semilla Maíz amarillo, Presentación en empaque de 5 kg.	KILO	maíz con variedad para siembras en zonas comprendidas entre 0 y 1000 mts. Sobre el nivel del mar. Con porte mediano, buen potencial de rendimiento, resistentes al volcamiento y adaptadas a las zonas cálidas especialmente la costa atlántica colombiana. Con las siguientes características: -Color de grano: Amarillo-Altura planta (m): 2.4- Altura mazorca (m): 1.2-Número de hileras: 14-16-Rendimiento kg/ha: 6000 -Siembra kg/ha: 25- Plantas ha: 55000 -Peso 100 semillas: 31 gr.-Tipo de grano: Cristalino- Germinación: 90% mínimo - Pureza: 98% mínimo, Registro ICA, Presentación en empaque de 5 kg.	15
47	Semilla Pasto (<i>Brachiaria Humidicola</i>). Presentación 1 kg	KILO	Semillas de pasto (<i>Brachiaria Humidicola</i>). Germinación 70- 90%, pureza 80-90%, V. cultural 60- 80%. Registro ICA Presentación 1 kg	86
48	Semilla Pepino Cohombro Presentación: sobre de 20g	SOBRE	Semilla Pepino Cohombro Germinación 80- 90%, pureza 80-90%. Registro ICA Presentación: sobre de 20g,	5
49	Semilla Pimentón- Presentación: sobre de 20g	SOBRE	Semilla Pimentón Germinación 80- 90%, pureza 80-99%. Registro ICA Presentación: sobre de 20g	17
50	Semilla Tomate Chonto. Presentación sobre x 25 gm	SOBRE	Semilla de Tomate Chonto (<i>Lycopersicon esculentum</i>) nutrientes y vitaminas a, c y potasio Germinación 90%, pureza 99%, sobre x 25 gm.	18
51	Vacunas (New Castle)	UNIDAD	Vacuna liofilizada a virus vivo atenuado, tipo B1 cepa La Sota de la enfermedad de Newcastle, presentación en frasco de vidrio, con tapón de caucho y agrafe de aluminio. Frasco plástico con diluyente. Presentación x 1000 dosis.	99
52	Fungicida con principio activo Carboxín + Captan	LIBRA	Fungicida para uso Agrícola. Tipo polvo Mojable, ingrediente activo: Carboxín + Captan, Concentración: Carboxín 200g/kg + Captan 200g/kg. -Altamente toxico, categoría toxicológica: II. Presentación Bolsa x 500 g, registro ICA	1
53	Botas Caucho color amarillo, talla 41 y 43	UNIDAD	Botas Caucho – PVC, color Amarillo, Altura interna:32 cm, Peso:1780 gr promedio, Suela: Antideslizante, excelente agarre, Proceso :Doble inyección de p.v.c bicolor, Forro: Textil texturizado en rizo que brinda más confort, Plantilla: Plantilla anatómica y anti fatiga en	4



			poliuretano, forrada en poliéster, 1 unidad talla 43 y 3 unidades talla 41	
54	Calvas de icopor capacidad 50 kg	UNIDAD	Barril en ICOPOR con capacidad para almacenar 50 kilos, para transporte de alimentos frescos y refrigerados. Dimensiones Internas: Largo 77 cm x Ancho 42 cm x Alto 80 cm	605
55	Chupos bebederos (Cerdos)	UNIDAD	Chupos bebederos fabricados en acero inoxidable, color metalizado, Medidas (frente, fondo, alto) 8x3x3 cm	1139
56	Comedero para aves Capacidad 7 kg	UNIDAD	Comedero para aves Plástico, capacidad 7Kg, de polietileno de alta densidad, Diámetro de base: 32.5 cms. Altura: 26.5 cms, Peso: 750 gm	3815
57	Balanza de reloj de colgar 25 libras.	UNIDAD	Balanza de reloj de colgar con Sistema Mecánico con lectura Por ambos lados. La balanza con lectura por una cara en kilos y por la otra en libras con Capacidad: 25 lb – (12.5 kg), Reloj con aro en acero inoxidable, Diámetro reloj: 21 cm, Mecanismo: Mecánico.	1395
58	Bebedero de Volteo para Aves 5 Litros	UNIDAD	Bebedero en polietileno de alta densidad y polipropileno especial para aves, diámetro de la base: 30 cm, Altura: 27 cm, Peso: 600 gr, Capacidad: 5 lts. Sistema de traba, tanto en el plato como en el vaso.	3805

7.- Se modifica la Sección 3a correspondiente a:
Lugar de entrega Bloque 3 INSUMOS AGROPECUARIOS,
Quedando así:

ITEM	PRODUCTO	UNIDAD	CANTIDAD	AGUA CLARA	BUCHELY	NUEVA REFORMA	INGUAPI DEL GUADUAL	INGUAPI DEL CARMEN	CEBITO	CHILVI	KM 28	MASCAREY	PUERTO NIDIA	ALBANIA	ALTO JAGUA	CAIARI	CHILVICITO	KM 31	PINDALES	TANGAREAL	JUAN DOMINGO	KM 35	EL CARMEN KM 36	ESPRIELLA	KM 54	PIANUPI	SABALETA	BRASILIA
1	Abono orgánico Tipo Lombricompost o x Bulto de 50 KG	BULTO	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6	0	0	0	0
2	Antibiótico: Penicilina procaínica, Penicilina potásica, Estreptomina sulfato y antiinflamatorio Dexametasona. 10 ml	FRASCO	103	0	10	0	10	4	0	2	2	27	0	2	0	0	0	0	2	12	0	0	0	28	4	0	0	0
3	Antibiótico oral Enrofloxacin al 10% presentación 10 ml (aves)	FRASCO	1327	23	25	4	21	88	40	95	80	56	25	37	42	34	20	14	52	114	63	47	40	154	97	61	7	88
4	Antibiótico Inyectable Enrofloxacin al 10% presentación 10 ml (cerdos)	FRASCO	690	83	15	20	52	31	17	25	41	35	5	25	37	15	2	7	58	57	23	17	12	60	7	12	1	33



CORDEAGRO PAZ

5	Suspensión oral Trimetropin Sulfa presentación 10 ml (aves)	FRASCO	1003	17	20	4	17	57	35	78	65	52	20	29	37	30	12	13	34	88	48	37	40	108	62	39	4	57			
6	Azul de Metileno Presentación Sobre 50 gr.	SOBRE	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	2	0	0	0	0	1	1		
7	Cal Agrícola por Bulto de 50 Kg	BULTO	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0		
8	Cal Carburo por Bulto de 10 kg	BULTO	975	17	19	3	17	58	32	76	57	51	20	29	37	30	12	13	34	87	48	37	40	107	62	33	4	52			
9	Cal dolomita por Bulto de 30 kg	BULTO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
10	Fungicida con principio activo Carbendazim Presentación litro	FRASCO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
11	Complejo vitamínico oral presentación frasco por 100 ml.	FRASCO	1322	23	25	5	21	87	40	91	82	56	25	37	42	34	20	15	52	114	63	47	40	154	98	61	7	83			
12	Creolina Presentación frasco de 500ml	FRASCO	985	17	20	3	17	59	32	78	56	52	20	29	37	30	12	13	35	88	48	36	41	107	62	36	4	53			
13	Desparasitante Inyectable con principio activo Levamisol AL 15% Presentación en frasco de 500 ml.	FRASCO	51	0	6	0	5	2	0	1	1	11	0	1	0	0	1	0	1	6	0	0	0	14	2	0	0	0	0		
14	Desparasitante oral con principio activo Mevendezol, presentación por sobre de 50 gramos	SOBRE	1268	12	5	34	41	87	61	34	36	84	74	9	48	82	29	2	14	10	0	100	46	34	24	119	14	21	2	48	
15	Fertilizante 15-15-15 Presentación Bulto de 50Kg.	BULTO	13	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Fertilizante 17- 6-18-2 Presentación Bulto de 50Kg.	BULTO	23	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0
17	Fertilizante KCL granulado, Presentación Bulto de 50Kg.	BULTO	195	24	0	64	34	8	0	17	16	8	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0
18	Fertilizante Sulfato de amonio (SAM), fuente de nitrógeno, Presentación Bulto de 50Kg.	BULTO	121	0	10	0	10	4	0	2	2	45	0	2	0	0	0	0	0	2	12	0	0	0	28	4	0	0	0	0	0
19	Fertilizante Fosfato De Amonio - DAP Presentación Bulto de 50Kg.	BULTO	63	6	0	20	0	2	0	9	4	2	8	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	2	2	0	0	0	0	0
20	Fungicida Agrícola Principio Activo Mancozeb, Presentación Sobre De 500 Gramos.	SOBRE	72	6	0	20	7	4	0	12	4	2	2	0	0	4	0	0	1	0	0	4	0	4	2	0	0	0	0	0	0
21	Fungicida Agrícola foliar	FRASCO	29	3	0	8	3	3	0	5	2	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0



	Presentación frasco x litro																														
38	Plástico calibre 6 x 4 metros de ancho color negro de polietileno	METRO	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	Plástico para invernadero calibre 7 x 7 mts de ancho	METRO	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	Poli sombra Negra 65% x 4 metros de ancho	METRO	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	0	10	0	0	0	0	0	0	
41	Poli sombra verde presentación de 2 mts de ancho.	METRO	14313	24	29	58	25	83	36	131	107	73	28	38	55	44	15	19	49	126	69	54	60	152	85	40	0	43	69	1	
42	Sal marina Presentación por Bulto de 25 kg	UNIDA D	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	4	4	8	0	4	0	0	4	4	4	4	
43	Sal Mineralizada presentación en Bulto x 40 Kg	BULTO	52	0	6	0	5	2	0	1	1	12	0	1	0	0	1	0	1	6	0	0	0	14	2	0	0	0	0	0	
44	Semilla de Tomate Cherry, Presentación en sobre x 25 gramos.	SOBRE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45	Semilla Lulo sobre x 25 gramos.	SOBRE	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	
46	Semilla Maíz amarillo, Presentación en empaque de 5 kg.	KILO	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
47	Semilla Pasto (Brachiaria Humidicola). Presentación 1 kg	KILO	86	0	10	0	10	4	0	2	2	8	0	2	0	0	0	0	2	12	0	0	0	28	4	0	0	0	2	2	
48	Semilla Pepino Cohombro Presentación: sobre de 20 g	SOBRE	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	
49	Semilla Pimentón- Presentación: sobre de 20g	SOBRE	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	10	0	4	0	0	0	0	0	0	
50	Semilla Tomate Chonto. Presentación sobre x 25 gm	SOBRE	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	10	0	4	0	0	0	0	0	0	
51	Vacunas (New Castle)	UNIDA D	99	2	3	3	3	3	5	11	10	9	4	4	5	4	1	2	2	6	3	3	4	6	2	1	0	3	3	3	
52	Fungicida con principio activo Carboxín + Captan	LIBRA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53	Botas Caucho color amarillo, talla 41 y 43	UNIDA D	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
54	Cavas de icopor capacidad 50 kg	UNIDA D	605	11	13	2	12	27	20	53	39	37	15	21	32	25	4	10	14	61	33	27	40	58	21	6	0	24	24	24	
55	Chupos bebederos (Cerdos)	UNIDA D	1139	11	22	32	66	36	32	37	74	70	6	50	72	26	4	15	79	103	44	34	25	120	14	18	0	45	45	45	
56	Comedero para aves Capacidad 7 kg	UNIDA D	3815	67	78	14	73	19	10	22	254	22	85	12	17	13	8	36	60	11	353	19	15	20	390	18	84	11	16	1	
57	Balanza de reloj de colgar 25	UNIDA D	1395	62	26	18	50	74	38	84	78	52	23	49	68	40	14	18	62	130	67	55	51	163	66	38	5	64	64	64	

