	FORMATO DE ACTAS		Espacio exclusivo para el rótulo de radicación	
	PROCESO GESTIÓN JURÍDICA		R4D1C4D0_1 R4D1C4D0_2 R4D1C4D0_3 R4D1C4D0_4 R4D1C4D0_5	
Código: FO-GJ-011	Elaboró: Dirección de Contratación			
Versión: 3	Revisó: Oficina de Desarrollo Institucional			
Página 1 de 17	Aprobó: Comité técnico de calidad			

ACTA LIQUIDACIÓN											
CIUDAD	FUSAGASUGÁ			FECHA PRESENTE ACTA			23	12	2025		
INICIO				SUSPENSIÓN							
REINICIO				PRORROGA							
ADICIÓN				MODIFICACIÓN							
ENTREGA Y RECIBO				X			LIQUIDACIÓN				
PAGO PARCIAL No. _____				¿OTRA CUAL? _____							
X FINALIZACIÓN BILATERAL	O TERMINACIÓN										
Contrato No.	Prestación de Servicios CPS 2025 – 0926			Fecha de Suscripción del Contrato			15	12	2025		
Objeto	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO, SUMINISTROS DE BATERIAS PARA UPS DE LA ALCALDIA MUNICIPAL DE FUSAGASUGÁ										
Plazo de Ejecución	UN (1) MES o hasta el 20 de diciembre del 2025, lo que primero ocurra			Fecha a Acta de Inicio	16	12	2025	Fecha de Terminación	20	12	2025
Valor del Contrato	TRECE MILLONES TRESCIENTOS SESENTA MIL QUINIENTOS TREINTA Y CINCO PESOS CON OCHENTA Y NUEVE CENTAVOS (\$13.360.535,89), INCLUIDO IVA Y DEMÁS IMPUESTOS DE LEY										
Nombre del Contratista	ABSICOL S.A.S NIT: 900974300 - 9 SOLMAR ENDER GUERRERO MENDOZA, Representante legal C.C. 80.053.874 de Bogotá D.C.										
Supervisor	LUCIO ALFREDO RIVEROS MORENO C.C. 80.499.816 de Fusagasugá Jefe Oficina TIC y Transformación Digital										
Ingreso al almacén	No Aplica	X	Aplica		Número	202500120	Fecha ingreso	19	12	2025	
<p>En la ciudad de Fusagasugá, a los veintitrés (23) días del mes de diciembre del año dos mil veinticinco (2025), entre los suscritos el Dr. GILBERTO PEDRAZA VELASQUEZ, en calidad de ORDENADOR DEL GASTO delegado mediante decreto No. 085 del 18 de septiembre de 2024, La Oficina de TIC y Transformación Digital, LUCIO ALFREDO RIVEROS MORENO en calidad de SUPERVISOR y SOLMAR ENDER GUERRERO MENDOZA, identificado con cedula de ciudadanía No. 80.053.874 de Bogotá D.C, en calidad de CONTRATISTA, suscriben la presente acta de terminación y liquidación de común acuerdo del contrato la referencia conforme a las siguientes:</p> <p style="text-align: center;">CONSIDERACIONES</p> <p>PRIMERA: Que la Ley 80 de 1993, en el artículo 60, prevé la liquidación de los contratos de tracto sucesivo, aquellos cuya ejecución o cumplimiento se prolongue en el tiempo y los demás que la requieran. En esta etapa las partes acordaran los ajustes, revisiones y reconocimientos a que haya lugar y por ende, en el acta de liquidación constaran los acuerdos, conciliaciones y transacciones a que llegaren las partes para poner fin a las divergencias presentadas y poder quedar a paz y salvo.</p> <p>SEGUNDO: Que la Ley 1150 de 2007, en su artículo 11, expresa que la liquidación de los contratos de mutuo acuerdo se hará dentro de los cinco (5) meses siguientes a la expiración del término previsto para la ejecución del contrato.</p> <p>TERCERO: Que de común acuerdo se verificó la terminación del contrato por el cumplimiento efectivo de las obligaciones contraídas en el acuerdo contractual suscrito por las partes, recibiendo a satisfacción todos los bienes contratados, tal como se evidencia a continuación:</p>											

	FORMATO DE ACTAS	Espacio exclusivo para el rótulo de radicación
	PROCESO GESTIÓN JURÍDICA	R4D1C4D0_1 R4D1C4D0_2 R4D1C4D0_3 R4D1C4D0_4 R4D1C4D0_5
Código: FO-GJ-011	Elaboró: Dirección de Contratación	
Versión: 3	Revisó: Oficina de Desarrollo Institucional	
Página 2 de 17	Aprobó: Comité técnico de calidad	

El 15 de diciembre del 2025, se suscribió el contrato de Prestación de Servicios CPS 2025 – 0926 cuyo objeto es: "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO, SUMINISTROS DE BATERIAS PARA UPS DE LA ALCALDIA MUNICIPAL DE FUSAGASUGÁ", por valor de TRECEMILLONES TRESCIENTOS SESENTA MIL QUINIENTOS TREINTA Y CINCO PESOS CON OCHENTA Y NUEVE CENTAVOS (\$13.360.535,89), INCLUIDO IVA Y DEMÁS IMPUESTOS DE LEY.

19 diciembre del 2025 el contratista ABSICOL S.A.S, hizo entrega de los informes de los diagnósticos de las 8 UPS correspondiente al ITEM 1 MANTENIMIENTO PREVENTIVO EN SITIO DE UPS- CODIGO UNSPSC: 73152108 CANTIDAD: 8 UNIDADES

N o.	Tip o	Marca	Modelo	Capacida d (KV)	Serial	Placa	Estado	Sede (Urbano)	Ubicación	Centro de Datos	Unidades	Tipo Bateria
1	Torre	MTEK	JAL33020 XL	20	F01234010748	NR	Activa	Externo	CIIS	Principal	20	12V-20AH
2	Torre	POWEST	EA9920	20	110027860B93271100024	15936	Activa	Interno	3o Piso CAM	Principal		12V-09AH
3	Torre	POWEST	EA9920	20	110027860B93271100022	15935	Activa	Interno	3o Piso CAM	Principal	40	12V-09AH
4	Torre	CDP	UPO22-10AX	10	190823-5670699	13527	Activa	Interno	3o Piso CAM	Principal	20	12V-09AH
5	Torre	CDP	UPO22-3AX	3	220301-5430132	17891	Activa	Interno	3o Piso CAM	Principal	6	12V-09AH
6	Torre	CDP	UPO22-3AX	3	220301-5430153	17890	Activa	Interno	3o Piso CAM	Principal	6	12V-09AH
7	Torre	CDP	UPO22-3AX	3	220301-5430155	17889	Activa	Interno	3o Piso CAM	Principal	6	12V-09AH
8	Rack	CDP	UPO22-10RT AX PM	10	19019-6590238	18057	Activa	Interno	3o Piso CAM	Principal	20	12V-09AH

Que el contratista **ABSICOL S.A.S**, hizo entrega de los elementos en el tiempo establecido, ejecutando a satisfacción el contrato por Prestación de Servicios No. CPS 2025 – 0926, en dicho informe se evidencia de manera detallada las actividades que se desarrollaron durante el plazo de ejecución.

CUARTO: Que se suscribirá la terminación y liquidación del contrato objeto de la presente diligencia, en los términos y condiciones aquí previstas y que se relacionan a continuación:

- **ITEM 1 MANTENIMIENTO PREVENTIVO EN SITIO DE UPS- CODIGO UNSPSC: 73152108 CANTIDAD: 8 UNIDADES**

No	INFORME DE DIAGNOSTICO	EVIDENCIA FOTOGRAFICA
1		



FORMATO DE ACTAS

PROCESO GESTIÓN JURÍDICA

Código: FO-GJ-011

Elaboró: Dirección de Contratación

Versión: 3

Revisó: Oficina de Desarrollo Institucional

Página 3 de 17

Aprobó: Comité técnico de calidad

Espacio exclusivo para el rótulo de radicación

- R4D1C4D0_1
- R4D1C4D0_2
- R4D1C4D0_3
- R4D1C4D0_4
- R4D1C4D0_5

1	Asesor al usuario del equipo	OK	110	2.8	OK
2	Asesor al usuario del equipo	OK	130	2.7	OK
3	Asesor al usuario del equipo	OK	130	2.6	OK
4	Asesor al usuario del equipo	OK	130	2.5	OK
5	Asesor al usuario del equipo	OK	130	2.4	OK
6	Asesor al usuario del equipo	OK	130	2.3	OK
7	Asesor al usuario del equipo	OK	130	2.2	OK
8	Asesor al usuario del equipo	OK	130	2.1	OK
9	Asesor al usuario del equipo	OK	130	2.0	OK
10	Asesor al usuario del equipo	OK	130	1.9	OK
11	Asesor al usuario del equipo	OK	130	1.8	OK
12	Asesor al usuario del equipo	OK	130	1.7	OK
13	Asesor al usuario del equipo	OK	130	1.6	OK
14	Asesor al usuario del equipo	OK	130	1.5	OK
15	Asesor al usuario del equipo	OK	130	1.4	OK
16	Asesor al usuario del equipo	OK	130	1.3	OK
17	Asesor al usuario del equipo	OK	130	1.2	OK
18	Asesor al usuario del equipo	OK	130	1.1	OK
19	Asesor al usuario del equipo	OK	130	1.0	OK
20	Asesor al usuario del equipo	OK	130	0.9	OK
21	Asesor al usuario del equipo	OK	130	0.8	OK
22	Asesor al usuario del equipo	OK	130	0.7	OK
23	Asesor al usuario del equipo	OK	130	0.6	OK
24	Asesor al usuario del equipo	OK	130	0.5	OK
25	Asesor al usuario del equipo	OK	130	0.4	OK
26	Asesor al usuario del equipo	OK	130	0.3	OK
27	Asesor al usuario del equipo	OK	130	0.2	OK
28	Asesor al usuario del equipo	OK	130	0.1	OK
29	Asesor al usuario del equipo	OK	130	0.0	OK
30	Asesor al usuario del equipo	OK	130	0.0	OK

Observaciones:
 UPA SE ENCONTRÓ ALTERNAN EN REALIZO MONITOREO CON CABLES AL 20 VOLTIOS 24V-24Ah, SE REALIZO MONITOREO DE LAS BATERIAS CON CABLES DE ALAMBRE DE COBRE EN BATERIAS SE ENCONTRÓ A TEMPERATURA DE 30 GRADOS

Elaborado por: *[Firma]* Fecha: *[Fecha]*



2

ABSICOL S.A.S. REPORTE DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO DE UPS FÍSICA / TRIFÁSICA

Cliente: **ALCALDIA DEPARTAMENTAL DE COCAJIMA** No. de contrato: **10-17-0015** Fecha: **10/01/2015**

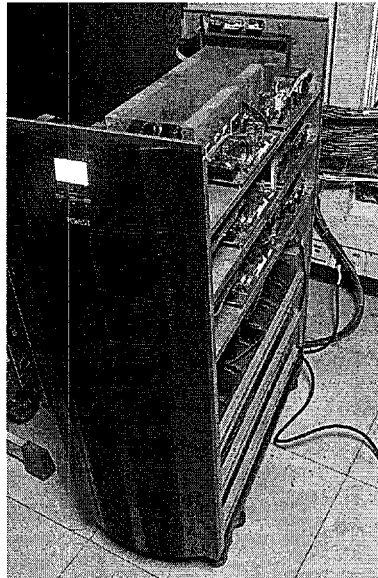
Ubicación: **COCAJIMA** Municipio: **COCAJIMA** Calle: **BOGOTÁ**

Problema: **ERROR** Descripción: **NO HAY 24V EN LAS BATERIAS**

1	Asesor al usuario del equipo	OK
2	Asesor al usuario del equipo	OK
3	Asesor al usuario del equipo	OK
4	Asesor al usuario del equipo	OK
5	Asesor al usuario del equipo	OK
6	Asesor al usuario del equipo	OK
7	Asesor al usuario del equipo	OK
8	Asesor al usuario del equipo	OK
9	Asesor al usuario del equipo	OK
10	Asesor al usuario del equipo	OK
11	Asesor al usuario del equipo	OK
12	Asesor al usuario del equipo	OK
13	Asesor al usuario del equipo	OK
14	Asesor al usuario del equipo	OK
15	Asesor al usuario del equipo	OK

Observaciones:
 UPA SE ENCONTRÓ ALTERNAN EN REALIZO MONITOREO CON CABLES AL 20 VOLTIOS 24V-24Ah, SE REALIZO MONITOREO DE LAS BATERIAS CON CABLES DE ALAMBRE DE COBRE EN BATERIAS SE ENCONTRÓ A TEMPERATURA DE 30 GRADOS

Elaborado por: *[Firma]* Fecha: *[Fecha]*





FORMATO DE ACTAS

PROCESO GESTIÓN JURÍDICA

Código: FO-GJ-011

Elaboró: Dirección de Contratación

Versión: 3

Revisó: Oficina de Desarrollo Institucional

Página 4 de 17

Aprobó: Comité técnico de calidad

Espacio exclusivo para el rótulo de radicación

R4D1C4D0_1
R4D1C4D0_2
R4D1C4D0_3
R4D1C4D0_4
R4D1C4D0_5

3

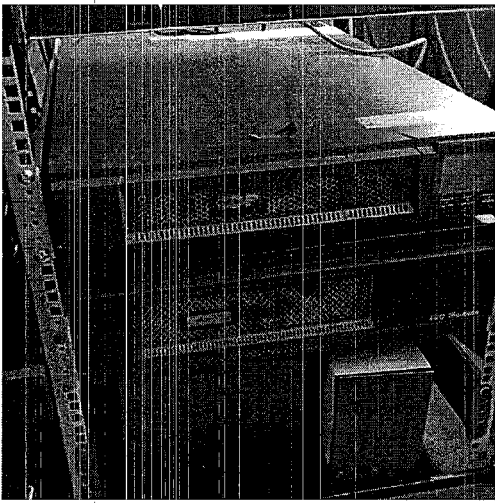
ABSICOL S.A.S REPORTE DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO DE UPS REAFRIGERADA / TRIFÁSICA

Nombre: **ABSICOL S.A.S** Dirección: **BOGOTÁ** Fecha: **14 de Julio de 2015**

Modelo: **3330** Marca: **APC** Ubicación: **Edificio de la Empresa**

Problema: **Se le revisa el nivel de aceite** Unidad: **16** Tipo: **3**

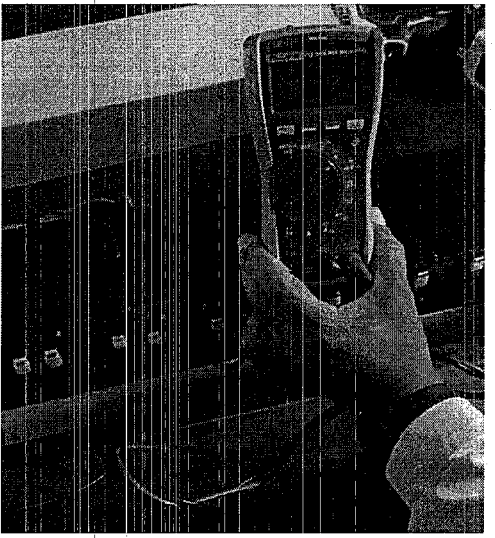
1	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
2	Verificar la presión de aceite de la UPS	OK
3	Verificar la temperatura de aceite de la UPS	OK
4	Verificar la viscosidad de aceite de la UPS	OK
5	Verificar el tipo de aceite de la UPS	OK
6	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
7	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
8	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
9	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
10	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
11	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
12	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
13	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
14	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
15	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK



1	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
2	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
3	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
4	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
5	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
6	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
7	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
8	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
9	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
10	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
11	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
12	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
13	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
14	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK
15	Verificar el nivel de aceite de la UPS	OK

Observaciones:
Se revisa el nivel de aceite de la UPS y se encuentra dentro de los parámetros. Se reafirma el aceite y se revisa el nivel de aceite de la UPS.

Revisado por: **Sebastian C.** Fecha: **14 de Julio de 2015**





FORMATO DE ACTAS

PROCESO GESTIÓN JURÍDICA

Espacio exclusivo para el rótulo de radicación

R4D1C4D0_1
R4D1C4D0_2
R4D1C4D0_3
R4D1C4D0_4
R4D1C4D0_5

Código: FO-GJ-011

Elaboró: Dirección de Contratación

Versión: 3

Revisó: Oficina de Desarrollo Institucional

Página 5 de 17

Aprobó: Comité técnico de calidad

4

ABSICOL S.A.S REPORTE DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO DE UPS BIFÁSICA / TRIFÁSICA

Cliente: **MUNICIPALIDAD DE FUSAGUAYAN** FECHA: **17-12-2015**

Ubicación: **Cam. 3 PISO** Hora: **09:30**

Operario: **DOUGLAS** Teléfono: **11002218000 (7) 2180001**

Modelo UPS: **TEC 0910** Capacidad: **10 KVA** Marca: **4**

Chequeo Físico			
1	Inspección visual: Corrientes de entrada y salida	OK	
2	Control de ventilación de gases de escape	OK	
3	Inspección de corrosión por escape de vapor	OK	
4	Inspección de transferencia por subconmutación	OK	
5	Inspección de RFI	OK	
6	Inspección de los cables de batería	OK	
7	Prueba de los CIG de salida	OK	
8	Inspección y limpieza de las ventanillas de UPS	OK	
9	Comprobación de estabilidad	OK	
10	Medición de los voltajes	OK	
11	Medición de la temperatura	OK	
12	Limpieza exterior	OK	
13	Limpieza interior	OK	
14	Limpieza exterior	OK	
15	Limpieza de la parte de control y electrónica	OK	

Chequeo General			
1	Ajuste las alertas y parámetros en el módulo	OK	
2	Ajuste la temperatura de la UPS	OK	
3	Ajuste la carga de la UPS	OK	
4	Ajuste la carga de la UPS	OK	
5	Ajuste la carga de la UPS	OK	
6	Ajuste la carga de la UPS	OK	
7	Ajuste la carga de la UPS	OK	
8	Ajuste la carga de la UPS	OK	
9	Ajuste la carga de la UPS	OK	
10	Ajuste la carga de la UPS	OK	

Chequeo Eléctrico			
1	Medición de voltaje de línea	110	110
2	Medición de voltaje de fase	110	110
3	Medición de corriente	110	110
4	Medición de potencia	110	110
5	Medición de impedancia	110	110
6	Medición de resistencia	110	110
7	Medición de capacitancia	110	110
8	Medición de inductancia	110	110
9	Medición de impedancia	110	110
10	Medición de resistencia	110	110
11	Medición de capacitancia	110	110
12	Medición de inductancia	110	110

Chequeo de Baterías			
1	Control de nivel de electrolito	OK	
2	Control de temperatura	OK	
3	Control de voltaje	OK	
4	Control de corriente	OK	
5	Control de potencia	OK	
6	Control de impedancia	OK	
7	Control de resistencia	OK	
8	Control de capacitancia	OK	
9	Control de inductancia	OK	
10	Control de impedancia	OK	
11	Control de resistencia	OK	
12	Control de capacitancia	OK	
13	Control de inductancia	OK	

Mida los voltajes individuales de cada Celda/Bloque			
1	12.5	12.5	12.5
2	12.5	12.5	12.5
3	12.5	12.5	12.5
4	12.5	12.5	12.5
5	12.5	12.5	12.5
6	12.5	12.5	12.5
7	12.5	12.5	12.5
8	12.5	12.5	12.5
9	12.5	12.5	12.5
10	12.5	12.5	12.5
11	12.5	12.5	12.5
12	12.5	12.5	12.5
13	12.5	12.5	12.5
14	12.5	12.5	12.5
15	12.5	12.5	12.5
16	12.5	12.5	12.5
17	12.5	12.5	12.5
18	12.5	12.5	12.5
19	12.5	12.5	12.5
20	12.5	12.5	12.5

Observaciones:
 Se realizó mantenimiento a UPS con cambio de 90 baterías y se verificó el estado de las mismas. Se verificó el estado de las baterías y se verificó el estado de las baterías.
 Se verificó el estado de las baterías y se verificó el estado de las baterías.

Fecha: **17/12/2015** Firma: **[Firma]**





FORMATO DE ACTAS

PROCESO GESTIÓN JURÍDICA

Código: FO-GJ-011

Elaboró: Dirección de Contratación

Versión: 3

Revisó: Oficina de Desarrollo Institucional

Página 8 de 17

Aprobó: Comité técnico de calidad

Espacio exclusivo para el rótulo de radicación

- R4D1C4D0_1
- R4D1C4D0_2
- R4D1C4D0_3
- R4D1C4D0_4
- R4D1C4D0_5

7

ARSICOL S.A.S REPORTE DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO DE UPS BIFÁSICA / TRIFÁSICA

Cliente:	ALCALDIA MUNICIPAL PRAGAÑA	FECHA:	09/11/2013	HOJA N°:	16 de 17
Ubicación:	BOGOTÁ	Orden de trabajo:	037		
Operador:		Fecha de entrega:	21		
FEA:	28000-310100				

Modelo UPS: 1000 VA, Marca: S, Capacidad: 3 KVA, Etapas: 4

Chequeo Visual		
1	Inspección física: Estado de baterías y UPS	OK
2	Quitar las etiquetas de cables en todas las conexiones	OK
3	Inspección de conexiones para verificar si están correctas	OK
4	Inspección de los bornes de las baterías por contaminación	OK
5	Inspección de PCB	OK
6	Inspección de los cables de balanceo	OK
7	Chequeo de la LED de la UPS	OK
8	Inspección y limpieza de las ventilaciones de la UPS	OK
9	Comprobación de la temperatura	OK
10	Inspección de los niveles de agua	OK
11	Calibración de carga	OK
12	Limpieza de la UPS	OK
13	Limpieza de la sala	OK
14	Limpieza de la sala de baterías	OK
15	Limpieza de la sala de control y oficina	OK

Chequeo Eléctrico		
1	Ajustar las conexiones importantes en el sistema	OK
2	Ajustar las conexiones de las baterías	OK
3	Ajustar la carga de la UPS	OK
4	Medir el tiempo de carga de la UPS	OK
5	Medir el tiempo de descarga de la UPS	OK
6	Medir el tiempo de respuesta de la UPS	OK
7	Medir el tiempo de respuesta de la UPS	OK
8	Medir el tiempo de respuesta de la UPS	OK
9	Medir el tiempo de respuesta de la UPS	OK

Chequeo de Voltajes				
1	Medir el voltaje de línea a línea	110	0.5	OK
2	Medir el voltaje de línea a tierra	55	0.5	OK
3	Medir el voltaje de fase a fase	190	0.5	OK
4	Medir el voltaje de fase a tierra	95	0.5	OK
5	Medir el voltaje de fase a fase	190	0.5	OK
6	Medir el voltaje de fase a tierra	95	0.5	OK
7	Medir el voltaje de fase a fase	190	0.5	OK
8	Medir el voltaje de fase a tierra	95	0.5	OK

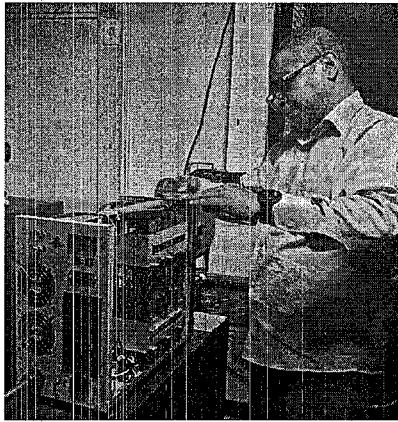
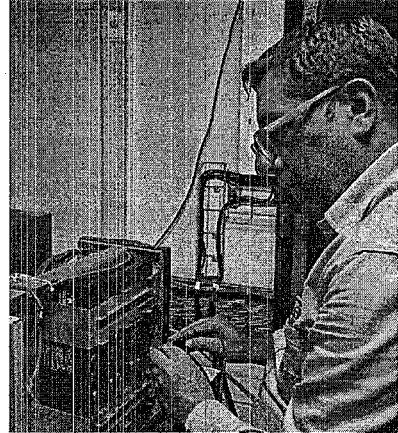
Chequeo de Baterías			
1	Medir el voltaje de las baterías	2.1	OK
2	Medir el voltaje de las baterías	2.1	OK
3	Medir el voltaje de las baterías	2.1	OK
4	Medir el voltaje de las baterías	2.1	OK
5	Medir el voltaje de las baterías	2.1	OK
6	Medir el voltaje de las baterías	2.1	OK
7	Medir el voltaje de las baterías	2.1	OK
8	Medir el voltaje de las baterías	2.1	OK

Medir los voltajes de balanceo de cada Etapa/Banco				
Etapa	Banco 1	Banco 2	Banco 3	Banco 4
1	100	100	100	100
2	100	100	100	100
3	100	100	100	100
4	100	100	100	100
5	100	100	100	100
6	100	100	100	100
7	100	100	100	100
8	100	100	100	100

Observaciones: Se realizó mantenimiento a las baterías de la UPS de 3 KVA en la sala de baterías.

Realizado por: [Firma] Fecha: [Fecha]

Incluido por: [Firma] Fecha: [Fecha]





FORMATO DE ACTAS

PROCESO GESTIÓN JURÍDICA

Código: FO-GJ-011

Elaboró: Dirección de Contratación

Versión: 3

Revisó: Oficina de Desarrollo Institucional

Página 9 de 17

Aprobó: Comité técnico de calidad

Espacio exclusivo para el rótulo de radicación

R4D1C4D0_1
R4D1C4D0_2
R4D1C4D0_3
R4D1C4D0_4
R4D1C4D0_5

8

ABSICOL, S.A.S REPORTE DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO DE UPS BIFÁSICA / TRIFÁSICA

Cliente: **Escuela Municipal PANGANA** No. de contrato: **CONTRATO 3** No. de acta: **01**

Fecha: **04-11-25** Hora de inicio: **08:00** Hora de fin: **11:00**

Ubicación: **PANGANA** No. de sitio: **262001-3430155**

Teléfono: **011-262001-3430155**

Modelo UPS: **UP 22 30K** Capacidad: **3 kVA** UPS No.: **8**

Chequeo Físico		
1	Inspección física condición de baterías y UPS	OK
2	Quitar los depósitos de polvo acumulados	OK
3	Inspección de conexiones por signos de fuga	NA
4	Inspección de ventiladores por funcionamiento	OK
5	Inspección de PCB	OK
6	Inspección de las celdas de batería	OK
7	Chequeo de los LEDs de la UPS	OK
8	Inspección y limpieza de las ventilaciones de la UPS	OK
9	Comprobación de ventilación	OK
10	Verificación de ventiladores	OK
11	Comprobación de temperatura	OK
12	Limpieza externa	OK
13	Limpieza interna	OK
14	Limpieza superior	OK
15	Exposición de la parte de control y diagnóstico	OK

Chequeo General		
1	Apriete de bornes correspondientes en el módulo	NO INCLUIE
2	Apriete de bornes de salida de línea	OK
3	Apriete de bornes de la UPS	OK
4	Apriete de bornes de salida de línea	OK
5	Apriete de bornes del banco de baterías	OK
6	Apriete de bornes del banco de baterías	OK
7	Apriete de bornes del banco de baterías	OK
8	Prueba funcional	OK

Chequeo Eléctrico				
1	Apriete de bornes de salida de línea	OK	OK	OK
2	Apriete de bornes de salida de línea	OK	OK	OK
3	Apriete de bornes de salida de línea	OK	OK	OK
4	Apriete de bornes de salida de línea	OK	OK	OK
5	Apriete de bornes de salida de línea	OK	OK	OK
6	Apriete de bornes de salida de línea	OK	OK	OK
7	Apriete de bornes de salida de línea	OK	OK	OK
8	Apriete de bornes de salida de línea	OK	OK	OK
9	Apriete de bornes de salida de línea	OK	OK	OK
10	Apriete de bornes de salida de línea	OK	OK	OK
11	Apriete de bornes de salida de línea	OK	OK	OK
12	Apriete de bornes de salida de línea	OK	OK	OK
13	Apriete de bornes de salida de línea	OK	OK	OK
14	Apriete de bornes de salida de línea	OK	OK	OK
15	Apriete de bornes de salida de línea	OK	OK	OK

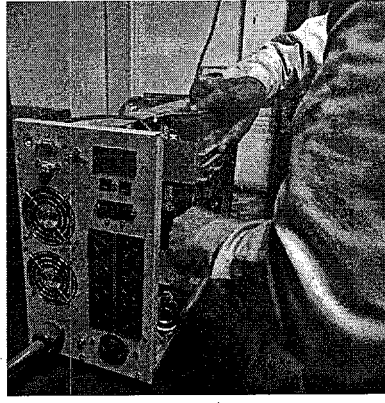
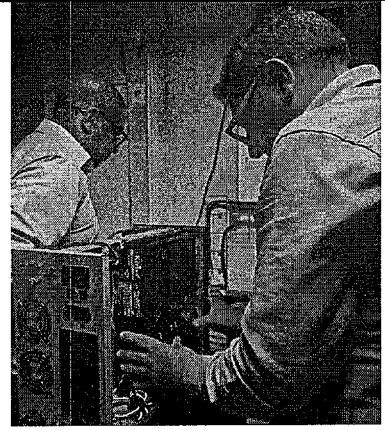
Ajuste de la UPS				
1	Comprobación de la configuración de la UPS	OK	OK	OK
2	Comprobación de la configuración de la UPS	OK	OK	OK
3	Comprobación de la configuración de la UPS	OK	OK	OK
4	Comprobación de la configuración de la UPS	OK	OK	OK
5	Comprobación de la configuración de la UPS	OK	OK	OK
6	Comprobación de la configuración de la UPS	OK	OK	OK
7	Comprobación de la configuración de la UPS	OK	OK	OK
8	Comprobación de la configuración de la UPS	OK	OK	OK

Chequeo de Baterías				
1	Comprobación de la carga de las baterías	OK	OK	OK
2	Comprobación de la carga de las baterías	OK	OK	OK
3	Comprobación de la carga de las baterías	OK	OK	OK
4	Comprobación de la carga de las baterías	OK	OK	OK
5	Comprobación de la carga de las baterías	OK	OK	OK
6	Comprobación de la carga de las baterías	OK	OK	OK
7	Comprobación de la carga de las baterías	OK	OK	OK
8	Comprobación de la carga de las baterías	OK	OK	OK

Medición de voltajes individuales de cada celda de batería				
1	12V	12V	12V	12V
2	12V	12V	12V	12V
3	12V	12V	12V	12V
4	12V	12V	12V	12V
5	12V	12V	12V	12V
6	12V	12V	12V	12V
7	12V	12V	12V	12V
8	12V	12V	12V	12V

Observaciones: **Se realizó mantenimiento a la UPS con cambio de 6 baterías de 12V 9AH OK. Se realizó mantenimiento a la UPS con cambio de 6 baterías de 12V 9AH OK.**

Elaborado por: **José G.** Revisado por: **José G.**



• **ITEM 2** Batería 12V-9 AH - CODIGO UNSPSC: 26111705 -CANTIDAD: 98 UNIDADES



FORMATO DE ACTAS

PROCESO GESTIÓN JURÍDICA

Espacio exclusivo para el rótulo de radicación

R4D1C4D0_1
R4D1C4D0_2
R4D1C4D0_3
R4D1C4D0_4
R4D1C4D0_5

Código: FO-GJ-011

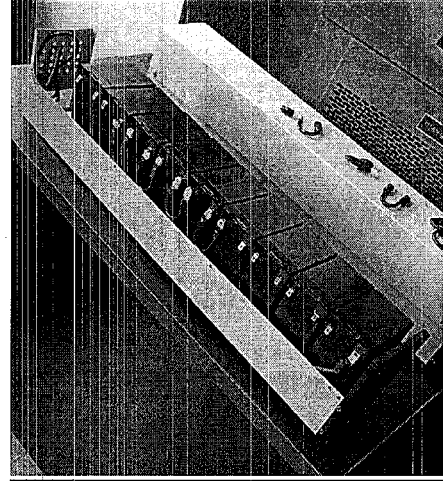
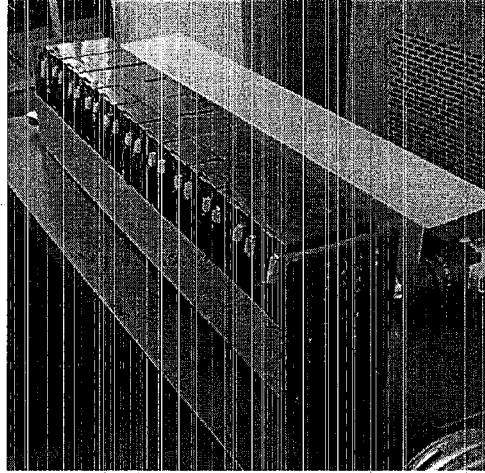
Elaboró: Dirección de Contratación

Versión: 3

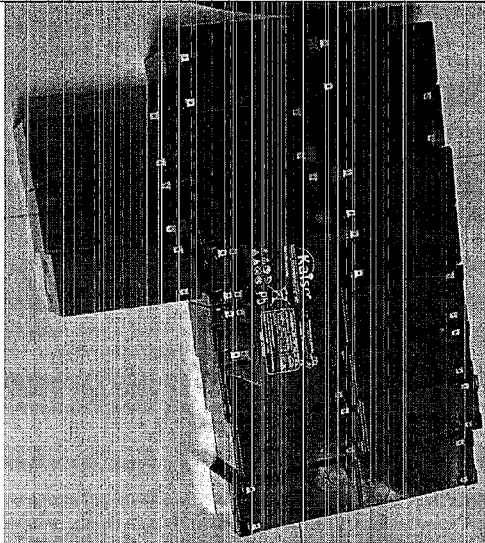
Revisó: Oficina de Desarrollo Institucional

Página 10 de 17

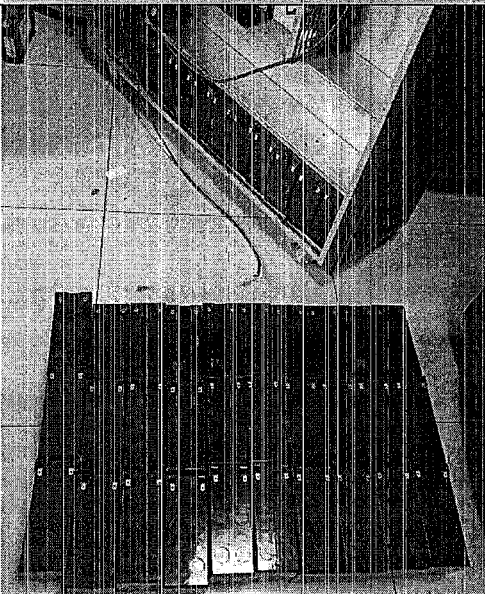
Aprobó: Comité técnico de calidad



**UPS MARCA: CDP -MODELO: UPO22-10RT
AX PM
20 UNIDADES**




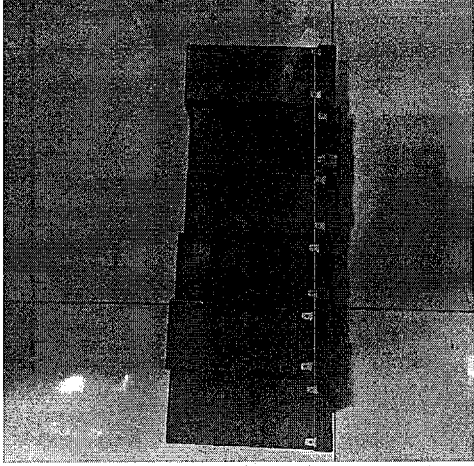
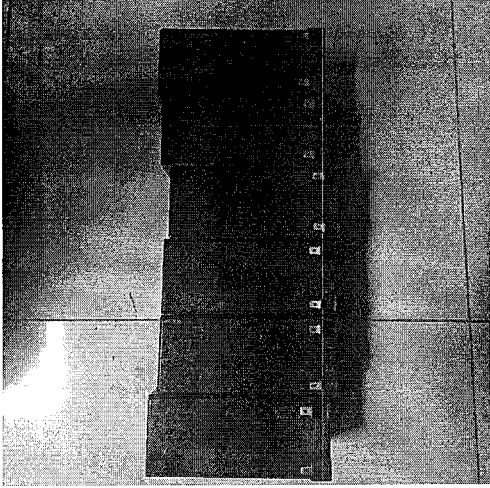
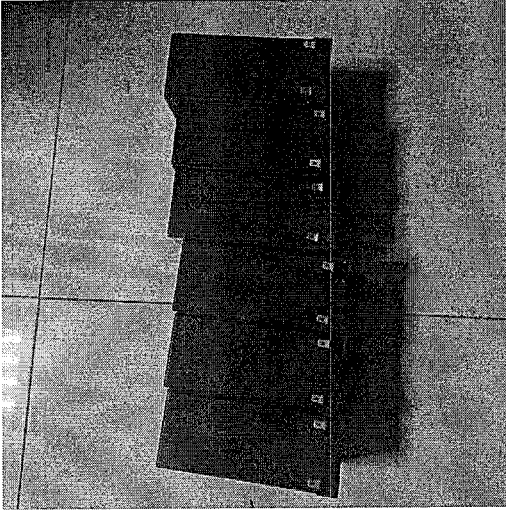
**UPS MARCA: CDP -MODELO: UPO22-10AX
20 UNIDADES**




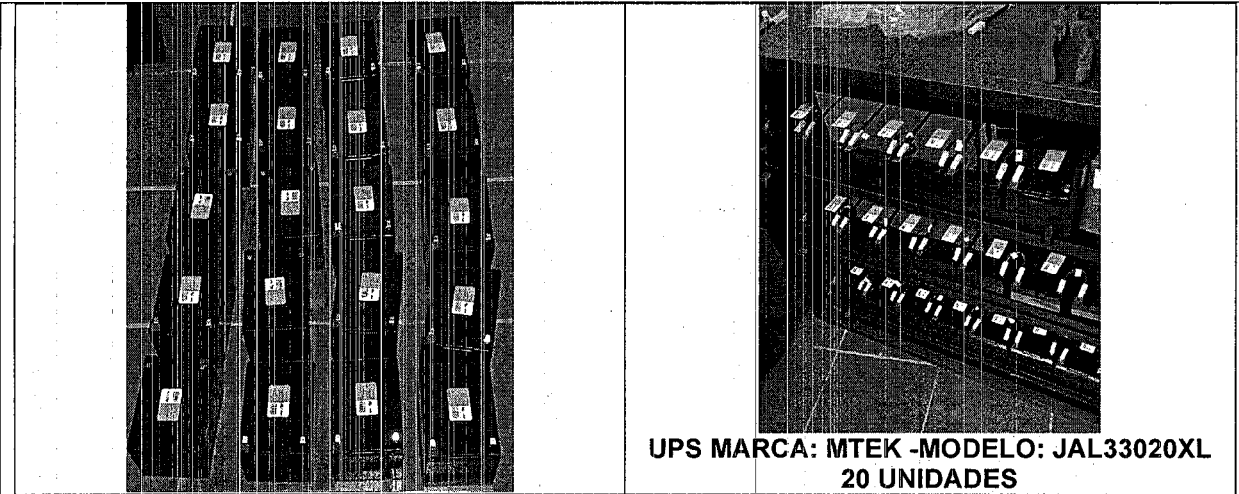
**UPS MARCA: POWEST -MODELO: EA9920
40 UNIDADES**

**UPS MARCA: CDP -MODELO: UPO22-3AX
6 UNIDADES**

	FORMATO DE ACTAS	Espacio exclusivo para el rótulo de radicación R4D1C4D0_1 R4D1C4D0_2 R4D1C4D0_3 R4D1C4D0_4 R4D1C4D0_5
	PROCESO GESTIÓN JURÍDICA	
Código: FO-GJ-011	Elaboró: Dirección de Contratación	
Versión: 3	Revisó: Oficina de Desarrollo Institucional	
Página 11 de 17	Aprobó: Comité técnico de calidad	

	
	UPS MARCA: CDP -MODELO: UPO22-3AX <u>6 UNIDADES</u>
	UPS MARCA: CDP -MODELO: UPO22-3AX <u>6 UNIDADES</u>
<ul style="list-style-type: none"> • <u>ITEM 3</u> Batería 12V-12 AH - CODIGO UNSPSC: 26111705 -<u>CANTIDAD: 20 UNIDADES</u> 	

	FORMATO DE ACTAS	Espacio exclusivo para el rótulo de radicación R4D1C4D0_1 R4D1C4D0_2 R4D1C4D0_3 R4D1C4D0_4 R4D1C4D0_5
	PROCESO GESTIÓN JURÍDICA	
Código: FO-GJ-011	Elaboró: Dirección de Contratación	
Versión: 3	Revisó: Oficina de Desarrollo Institucional	
Página 12 de 17	Aprobó: Comité técnico de calidad	




La Oficina de las TIC y Transformación Digital realizó durante el periodo comprendido entre 16 y 20 de diciembre de 2025, actividades correspondiente al ITEM 1 MANTENIMIENTO PREVENTIVO EN SITIO DE UPS- CODIGO UNSPSC: 73152108 CANTIDAD: 8 UNIDADES entrega el informe de diagnostica de cada una y ITEM 2 Batería 12V-9 AH - CODIGO UNSPSC: 26111705 -CANTIDAD: 98 UNIDADES y ITEM 3 Batería 12V-12 AH - CODIGO UNSPSC: 26111705 -CANTIDAD: 20 UNIDADES con la remisión enviada por el contratista ABSICOL S.A.S con No. 0350, en cumplimiento con las actividades de supervisión objeto del contrato.

Presupuesto

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	VALOR UNITARIO SIN IVA INCLUIDO	VALOR UNITARIO IVA	VALOR TOTAL IVA	VALOR TOTAL IVA INCLUIDO
1	MANTENIMIENTO PREVENTIVO EN SITIO DE UPS	Unidad	8	\$224.395,00	\$42.635,05	\$267.030,05	\$2.136.240,40
	Se refiere al mantenimiento que se debe realizar al equipo al momento de revisarlo y que, dependiendo del diagnóstico presentado por el contratista, este requiere de limpieza general y mano de obra. El servicio de mantenimiento preventivo incluye:						

<ul style="list-style-type: none"> * Servicio al sistema de energía interrumpible (UPS) * Verificación del estado, condiciones de operación y pruebas a las UPS antes de realizar el mantenimiento. * Revisión funcional de medidores y paneles indicadores. * Revisarlos indicadores visuales (panel frontal) y el estado de señalización de todas las alarmas. * Revisión de la operación normal del sistema. * Revisar y apretar todas las conexiones y terminales de los interruptores. * Revisar el correcto y completo funcionamiento de los extractores de aire del equipo. * Verificar que los medidores registren las lecturas correctas. * Revisar ajustes. * Revisar parámetros de salida. * Revisar sincronía de equipo. * Limpieza de cubiertas del sistema de alimentación a la UPS y tablero de carga. * Revisión y ajuste del sistema de alimentación a la UPS y tablero de carga. * Otras pruebas de rutina con el sistema operando con carga, sin carga que incluye: <ul style="list-style-type: none"> - Revisión de descarga transferencia de las baterías y ejecución de pruebas de descarga de baterías de prueba de corta duración. - Comprobación de funcionalidad de bypass. - Medición de voltaje y frecuencia y amperaje en la UPS. * Banco de batería. * Revisión y limpieza de sulfatación, temperatura, tornillería entre otros. * Revisar si existen falsos contactos en todos y cada uno de los eslabones. 						
NO INCLUYE REPUESTOS Garantía Tres (3) Meses						

	FORMATO DE ACTAS	Espacio exclusivo para el rótulo de radicación R4D1C4D0_1 R4D1C4D0_2 R4D1C4D0_3 R4D1C4D0_4 R4D1C4D0_5
	PROCESO GESTIÓN JURÍDICA	
Código: FO-GJ-011	Elaboró: Dirección de Contratación	
Versión: 3	Revisó: Oficina de Desarrollo Institucional	
Página 13 de 17	Aprobó: Comité técnico de calidad	

2	Batería 12V-9 AH * Voltaje Nominal: 12 V * Capacidad Nominal: 9 Ah (20 horas de descarga) * Tipo de Batería: Plomo-ácido sellada con tecnología AGM * Construcción: Sellada y libre de mantenimiento * Material de Carcasa: Generalmente ABS * Terminales: Faston 250 (F2) * Peso Promedio: 2.3 kg * Dimensiones Aproximadas: 151 mm (Largo) x 65 mm (Ancho) x 95 mm (Alto) * Rango de Temperatura de Operación: 0°C a 40°C * Autodescarga: Menor al 3% por mes a temperatura ambiente * Vida Útil Estimada: Hasta 5 años en condiciones óptimas * Certificaciones Comunes: CE, UL, ROHS Incluye: Instalación, configuración y puesta en funcionamiento Garantía: Doce (12) Meses	Unidad	98	\$75.531,36	\$14.350,95	\$89.882,32	\$8.808.467,20
3	Batería 12V-12 AH * Voltaje Nominal: 12 V * Capacidad Nominal: 12 Ah (20 horas de descarga) * Tipo de Batería: Plomo-ácido sellada con tecnología AGM * Construcción: Sellada y libre de mantenimiento * Material de Carcasa: Generalmente ABS * Terminales: Faston 250 (F2) * Peso Promedio: Aproximadamente 3.3 kg * Dimensiones Aproximadas: 151 mm (Largo) x 98 mm (Ancho) x 95 mm (Alto) * Rango de Temperatura de Operación: * Descarga: -20°C a 60°C * Carga: 0°C a 50°C * Almacenamiento: -20°C a 60°C * Autodescarga: Menos del 3% por mes a temperatura ambiente * Vida Útil Estimada: Hasta 5 años en condiciones óptimas * Certificaciones Comunes: CE, UL, ROHS Incluye: instalación, configuración y puesta en funcionamiento Garantía: Doce (12) Meses	Unidad	20	\$101.505,39	\$19.286,02	\$120.791,41	\$2.415.828,28
SUBTOTAL							\$11.227.341,08
IVA 19%							\$2.133.194,81
TOTAL							\$13.360.535,89

ESTADO JURÍDICO:

El Contrato de Prestación de Servicios No. CPS 2025 – 0926 tuvo el siguiente estado jurídico:

DESCRIPCIÓN	HUBO	NO HUBO	OBSERVACIONES
SUSPENSIONES		X	
PRORROGAS		X	
ADICION		X	
MODIFICACIÓN		X	
MULTAS		X	
DECLARACIONES DE INCUMPLIMIENTO		X	
CADUCIDAD		X	

PÓLIZA:

NUMERO POLIZA	TIPO DE GARANTÍA	VALOR	EMISOR	VIGENCIA
1-44-101272770	CONTRATO DE SEGURO	\$ 6,680,267.95	SEGURO DEL ESTADO SA	Del 11/12/2025 Hasta 20/06/2026


ESTADO FINANCIERO:

Valor del Contrato: TRECE MILLONES TRESCIENTOS SESENTA MIL QUINIENTOS TREINTA Y CINCO PESOS CON OCHENTA Y NUEVE CENTAVOS (\$13.360.535,89), INCLUIDO IVA Y DEMÁS IMPUESTOS DE LEY

	FORMATO DE ACTAS	Espacio exclusivo para el rótulo de radicación R4D1C4D0_1 R4D1C4D0_2 R4D1C4D0_3 R4D1C4D0_4 R4D1C4D0_5
	PROCESO GESTIÓN JURÍDICA	
Código: FO-GJ-011	Elaboró: Dirección de Contratación	
Versión: 3	Revisó: Oficina de Desarrollo Institucional	
Página 14 de 17	Aprobó: Comité técnico de calidad	

El contratista aporta **FACTURA ELECTRONICA DE VENTA No. ABS973** por un valor TRECE MILLONES TRESCIENTOS SESENTA MIL QUINIENTOS TREINTA Y CINCO PESOS (\$13.360.535), INCLUIDO IVA Y DEMÁS IMPUESTOS DE LEY.

FACTURA ELECTRONICA DE VENTA ABS973

 <p>ABSICOL S.A.S. Emisor ABSICOL S.A.S. NIT 900974300 - 9 CARRERA 721 # 37 D-06 SUR Bogotá, D.C. respaldo.energia@absicol.com Resolución DIAN No. 18764074650993 para Facturación Electrónica con el perfil: ABS Rango Autorizado: Desde 847 Hasta 1000 Vigencia: Desde 2024-07-08 hasta 2026-01-08 Tipo de contribuyente: Persona Jurídica Información Tributaria:</p>	<p>Adquiriente MUNICIPIO DE FUSAGASUGA NIT 890680009 - 4 CALLE 6 # 6 - 24 PISO 2 CASA DE GOBIERNO Fusagasuga jefetic@fusagasuga.cundinamarca.gov.co Tipo de contribuyente: Persona Jurídica Régimen Contable:</p>
<p>Fecha del Documento: 23/12/2025 10:38:43 Fecha de Entrega: 23/12/2025</p>	<p>Fecha de Vencimiento: 23/01/2026 Fecha de Validación DIAN: 23/12/2025 16:45:21</p>
<p>Forma de pago: Crédito Medio de pago: Instrumento no definido</p>	

NOTAS
CONTRATO CPS 2025-0926 ESTA FACTURA DE VENTA SE ASIMILA EN TODOS SUS EFECTOS A LA LETRA DE CAMBIO. SEGUN EL ARTICULO 779 DEL CODIGO DE COMERCIO, DESPUES DE VENCIMIENTO DE LA PRESENTE FACTURA, CAUSARA INTERESES DE ACUERDO CON LA TASA MAXIMA LEGAL AUTORIZADA. IVA REGIMEN COMUNICA ACTIVIDAD ECONOMICA 2712 TARIFA 11,04 X 1000 FAVOR EFECTUAR PAGO EN CUENTA CORRIENTE NUMERO 100521937-81 BANCOLOMBIA A NOMBRE DE ABSICOL S.A.S. ENVIAR COPIA DE CONSIGNACION AL EMAIL: RESPALDO.ENERGIA@ABSICOL.COM.

Moneda COP

LÍNEA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD / UM	V. UNITARIO	IVA	INC	INCBP	TOTAL
1	1	MANTENIMIENTO PREVENTIVO EN SITIO DE UPS	8,000 Unidades	224.395	\$341.080	0,00	0,00	1.785.160
2	2	BATERIA 12V 9 AH	98,000 Unidades	75.531	\$1.406.393	0,00	0,00	7.402.073
3	3	BATERIA 12V-12 AH	20,000 Unidades	101.505	\$385.720	0,00	0,00	2.030.107


TIPO IMPUESTO	IMPUESTO PORCENTAJE	BASE GRAVABLE	VALOR IMPUESTO	RESUMEN DOCUMENTO
IVA	19	\$ 11.227.341	\$ 2.133.194	Importe Bruto: 11.227.341
				Valor Impuesto: 2.133.194
				Retenciones:
				TOTAL: 13.360.535


Firma Digital: HTISQXgYpQ36Kz@2hgUL//EXbaNlUk1cvsxTjGyHYUQFqjDD34UgubAloUdb90aXZKIEUoMyHiiB9TGxFTDBlnJVhsE9BT5rokMFZUAGuSwruL9VNzEqukC75rTe5PZnoVwFKZuNGjTR4VEDUKERHlpcYoAs8vfdhjjH75VSE0xIwmbSrg6gBVFB7te6n85NqXIK00NDg5QNDKwSpYWUMzKIe9axdHjEzBFZ5opNz2Mg/INHW*TEH7KH8w6wSxq2L1YxwvSEX9vZlwqkBYbIN7Qz0W53ZGweGBlD2xoiDJA8RS7Q+NcOL5QMP85m2oiRbWj+A==

CUFE: fdc6666bd77cb77a0ac29d63914865c0d118491579d6d18c52d6b16e3ccc207344de1c1a5ecar5b616f8d97b6a291

Proveedor Tecnológico Seguridad Transacciones Electrónicas S.A.S. NIT: 900490606-4 Nombre del Software: Seguridad Doc. Page 1 of 1


De igual manera emite **NOTA DE DÉBITO DE LA FACTURA ELECTRÓNICA DE VENTA ND7** por un valor de 89 centavos

	FORMATO DE ACTAS	Espacio exclusivo para el rótulo de radicación	
	PROCESO GESTIÓN JURÍDICA	R4D1C4D0_1 R4D1C4D0_2 R4D1C4D0_3 R4D1C4D0_4 R4D1C4D0_5	
Código: FO-GJ-011	Elaboró: Dirección de Contratación		
Versión: 3	Revisó: Oficina de Desarrollo Institucional		
Página 15 de 17	Aprobó: Comité técnico de calidad		

	Nota de Débito de la Factura		ND7	
	Electrónica de Venta			
Moneda: COP	COP	Fecha de Emisión: 31/12/2025 11:12:53		
Forma de Pago: Crédito	Crédito	Fecha de Validación DIAN: 31/12/2025 11:16:47		
Medio de pago: Instrumento no definido	Instrumento no definido	Tipo de Nota: Crédito		
Causal: Cambio del valor	Cambio del valor			
Datos del Emisor: NIT del Emisor: 908974300 - 9	Razón Social: ABSICOL S.A.S.			
Tipo de Contribuyente: Persona Jurídica	Dirección: CARRERA 723 # 37 D-08 SUR			
Correo Electrónico: respalda.enngia@absicol.com	Departamento: Bogotá	Ciudad: Bogotá, D.c.		
Responsabilidades Fiscales: No Aplica				
Datos del Adquiriente: NIT del Adquiriente: 998689808 - 4	Razón Social: MUNICIPIO DE FUSAGASUGA			
Tipo de Contribuyente: Persona Jurídica	Dirección: CALLE 6 # 6 - 24 PISO 2 CASA DE GOBIERNO			
Régimen Contable:	Departamento: Cundinamarca			
Correo Electrónico: jefeic@fusagasuga-cundinamarca.gov.	Ciudad: Fusagasugá			

Nro.	Código	Descripción	UM	Cantidad	Precio Unitario	Descuento	IVA	INC	INCISales	Valor Total
1	1	CENTAVOS	Unidades	1,00	\$ 0,89	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,89

Recargos/Dts.	Descripción	%	Monto	Tipo de Impuesto	%/Unid.	Base Gravable	Valor Impuesto
				IVA	0,00	\$ 0,89	\$ 0,00

Número Referencia: AB5973	Orden de Compra:	Aviso de Despacho:	Aviso de Recibo:	Otra de Referencia:
Fecha Referencia: 2025-12-23				
CUFE: fdcc8666bd72c672adbae29d63914663c0df10d91579e6d10e92dfb16e3cc207344de1c1a2Seca6661f0f097b6a291				
Notas Finales				
CONTRATO CP5 2025-992				
Datos Fiscales				
				
CUFE: 636fchc3e92d4f39f51b4ece76a5026f6e 01e434ar13e758db526cb450621f62a532a8e4d1b679f2a1703777c0106696				
TASA DE CAMBIO 0,00 Subtotal base gravable (+) \$ 0,89 Subtotal de base no gravable (+) \$ 0,00 Total impuesto (+) \$ 0,00 Total mas impuesto (=) \$ 0,89 Anticipo (-) \$ 0,00 Descuento global (-) \$ 0,00 Recargo global (+) \$ 0,00 Valor total de la operación (=) \$ 0,89				
Representación realizada por el proveedor tecnológico Saphy Transacciones Electrónicas S.A.S. Nit: 900.506.963-4 Sede: SaphyDoc https://carporan.saphy.com - https://portal.ventas.saphy.com (1-87-1) 210-6311				


PG. 1 DE 1

Lo anterior para la **LIQUIDACIÓN** por **VALOR TOTAL** de: TRECE MILLONES TRESCIENTOS SESENTA MIL QUINIENTOS TREINTA Y CINCO PESOS CON OCHENTA Y NUEVE CENTAVOS (\$13.360.535,89), INCLUIDO IVA Y DEMÁS IMPUESTOS DE LEY

PAGOS REALIZADOS:

A la fecha se encuentra pendiente el pago único.

No. ACTA	PERIODO	VALOR PAGO ANTERIOR	VALOR PAGO	VALOR ACTA	SALDO
ACTA No 1	INICIO - 16/12/2025 al 20/12/2025	-	-	-	\$ 13.360.535,89

	FORMATO DE ACTAS		Espacio exclusivo para el rótulo de radicación	
	PROCESO GESTIÓN JURÍDICA		R4D1C4D0_1 R4D1C4D0_2 R4D1C4D0_3 R4D1C4D0_4 R4D1C4D0_5	
Código: FO-GJ-011	Elaboró: Dirección de Contratación			
Versión: 3	Revisó: Oficina de Desarrollo Institucional			
Página 16 de 17	Aprobó: Comité técnico de calidad			

ACTA DE LIQUIDACIÓN	LIQUIDACIÓN – 16/12/2025 al 22/12/2025		\$ 13.360.535,89	\$ 13.360.535,89	\$ 0
----------------------------	--	--	------------------	------------------	------

RESUMEN DE ACTAS:

NUMERO	CONCEPTO	FECHA
No. 1	Acta de Inicio	16 de diciembre de 2025
No. 2	Acta de entrega y recibo	19 de diciembre de 2025
LIQUIDACION	Acta de Liquidación	22 de diciembre de 2025

A la fecha se encuentra pendiente la **LA LIQUIDACIÓN** correspondiente al cumplimiento de los servicios de acuerdo a la forma de pago señalada en el literal FORMA Y REQUISITOS DE PAGO del Contrato de Prestación de Servicios CPS 2025 – 0926

DESCRIPCION	VALOR
Valor Inicial del Contrato	\$ 13.360.535,89
Valor a pagar PAGO UNICO	\$ 13.360.535,89
Saldo	\$ 0,00

AFECCIÓN PRESUPUESTAL:

- **DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL:** DIS-2025110052, 12 de noviembre de 2025
- **REGISTRO PRESUPUESTAL:** RES-2025120407, 15 de diciembre de 2025


DEPENDENCIA	CÓDIGO RUBRO	SECTOR	PROGRAMA MGA	PRODUCTO MGA
1.1.6	2.3.2.02.01.004.1.1.6.2301024.107.1.3.3.1.00	23	2301	2301024
META	CPC	FUENTE	BPIN	VALOR
107	45250	1.3.3.1.00	2024252900008	\$ 3.482.222,00

DEPENDENCIA	CÓDIGO RUBRO	SECTOR	PROGRAMA MGA	PRODUCTO MGA
1.1.6	2.3.2.02.02.008.1.1.6.2301024.107.1.2.1.0.00	23	2301	2301024
META	CPC	FUENTE	BPIN	VALOR
107	83990	1.2.1.0.00	2024252900008	\$ 1.519.361,00

DEPENDENCIA	CÓDIGO RUBRO	SECTOR	PROGRAMA MGA	PRODUCTO MGA
1.1.6	2.3.2.02.02.008.1.1.6.2301024.107.1.3.3.1.00	23	2301	2301024
META	CPC	FUENTE	BPIN	VALOR
107	84190	1.3.3.1.00	2024252900008	\$ 11.956.205,00

DEPENDENCIA	CÓDIGO RUBRO	SECTOR	PROGRAMA MGA	PRODUCTO MGA
1.1.6	2.3.2.02.02.008.1.1.6.2301005.108.1.2.1.0.00	23	2301	2301024
META	CPC	FUENTE	BPIN	VALOR
108	83990	1.2.1.0.00	2024252900008	\$ 7.850.611,65

TOTAL: \$ \$ 13.360.535,89



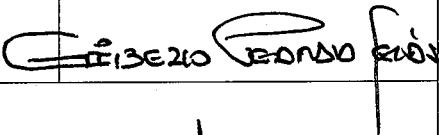


	FORMATO DE ACTAS		Espacio exclusivo para el rótulo de radicación R4D1C4D0_1 R4D1C4D0_2 R4D1C4D0_3 R4D1C4D0_4 R4D1C4D0_5
	PROCESO GESTIÓN JURÍDICA		
Código: FO-GJ-011	Elaboró: Dirección de Contratación		
Versión: 3	Revisó: Oficina de Desarrollo Institucional		
Página 17 de 17	Aprobó: Comité técnico de calidad		

SEXTO: Que el supervisor del contrato deja constancia de la verificación del cumplimiento de los aportes parafiscales y del recibido a satisfacción de los implementos requeridos en el contrato.

SEPTIMO: De conformidad con lo antes manifestado, las partes del contrato imparten la aprobación a la presente terminación y liquidación.

En atención a lo previsto en la presente acta, las partes del presente acto contractual dan por **TERMINADO Y LIQUIDADO** el contrato enunciado, declarándose a **PAZ Y SALVO** libre de todo apremio o desobediencia, por lo cual no se consignan observaciones u objeciones.

No siendo otro el objeto de la presente se firma en Fusagasugá, una vez leída y aprobada por las partes, a los veintitrés (23) días del mes de diciembre del año dos mil veinticinco (2025).

Firmas			
INTERVENTOR	SUPERVISOR	CONTRATISTA	* ORDENADOR DEL GASTO Decreto 085 del 18 de septiembre de 2024
Firma y Nombre: N/A	LUCIO ALFREDO RIVEROS MORENO, Jefe Oficina TIC y Transformación Digital	SOLMAR ENDER GUERRERO MENDOZA Representante Legal ABSICOL S.A.S	Nombre: GILBERTO PEDRAZA VELASQUEZ Cargo: Secretario DE Gabinete Y Buen Gobierno
	Firma: 	Firma: 	Firma: 
Gestión documental			
Original: Carpeta Dirección de Contratación			
Elaboró, revisó y aprobó: Ing. Lucio Alfredo Riveros Moreno / Jefe de las Oficina TIC y Transformación Digital 			
Revisó: William Cerquera - Contratista/Profesional Universitario 			
Revisó: Eblyn Estefany Navarro Martínez / Directora de Contratación 