
		<b>ACTA DE SUPERVISIÓN DE CONTRATO</b>			Código: GJC-F-005 Fecha de entrada en vigencia: 09/03/2026 Versión 03			
<b>1. TIPO DE INFORME</b>								
<b>FECHA DE ELABORACIÓN (dd/mm/aaaa):</b>				16/06/2026				
Teniendo en cuenta la naturaleza y tipo de contrato y de conformidad con lo establecido en el Acta de Designación, se presenta la siguiente acta, que tiene por objeto dejar constancia del cumplimiento de las actividades realizadas por el contratista.								
<b>INFORME PARCIAL</b> (Marcar con X si es parcial)		X		<b>INFORME FINAL</b> (Marcar con X si es final)		<b>Cuota No</b>		1
<b>PERÍODO SUPERVISADO:</b>		(Indique la fecha inicia - dd/mm/aaaa)			A		(Indique la fecha final - dd/mm/aaaa)	
		2026/05/1					2026/05/31	
<b>2. DATOS GENERALES DEL CONTRATO</b>								
<b>Contrato N°</b>		102.5.4.010.2026						
<b>Objeto del Contrato</b>		SUMINISTRO DE CILINDROS DE OXIGENO MEDICINAL, NITROGENO LIQUIDO Y DIOXIDO DE CARBONO UTILIZADOS EN EL POOL DE AMBULANCIAS E IPS ADSCRITAS DE LA RED DE SALUD DEL CENTRO E.S.E.						
<b>Nombre del Contratista</b>		BAP INGENIERIA S.A.S.				<b>NIT/C</b>	805.027.261-3	
<b>Nombre del Supervisor</b>		Jhon Faber Ramirez Gracia				<b>Cargo</b>	Subgerente Científico	
<b>Nombre Apoyo a la Supervisión</b>		No Aplica						
<b>Fecha de Inicio del Contrato</b> (Indique la fecha en que inició la ejecución - dd/mm/aaaa)		1/05/2026			<b>Fecha de Terminación Inicial</b>		30/06/2026	
<b>Tipo de Modificación, Si aplica</b> (Replicar cuantas veces sea necesario)		Adición		Prórroga		Suspensión		Cesión
		Aclaración / Otra Modificación				Reanudación		No Aplica
<b>Numero de modificación</b>					<b>Fecha de modificación</b>			
<b>Número de CDP Inicial</b>		349			<b>Fecha CDP inicial</b>		Abril 8 de 2026	
<b>Número de CDP Adición</b>					<b>Fecha CDP Adición</b>			
<b>Número de CRP Inicial</b>		366			<b>Fecha CRP Inicial</b>		Mayo 1 de 2026	
<b>Número de CRP Adición</b>					<b>Fecha CRP Adición</b>			
<b>3. INFORME CONTABLE Y FINANCIERO</b>								
<b>Valor Inicial del Contrato</b>		\$ 30,000,000.00			<b>Valor del CRP Inicial</b>		\$ 30,000,000.00	
<b>Valor Total de la Adición (Si aplica)</b>					<b>Valor del CRP Adición (Si aplica)</b>			
<b>Valor Total del Contrato</b>		\$ 30,000,000.00			<b>Valor Total de los CRP</b>		\$ 30,000,000.00	
<b>Origen de los recursos</b>		Propios	X	Transferencia de la Nación			Transferencia de SSPD	
							Otro, Cuál?	
<b>N° de Cuota</b>		<b>N° de Factura / Documento Equivalente</b>		<b>Valor de Cuota a pagar</b>		<b>Valor Pagado Acumulado</b>		<b>Saldo por Ejecutar</b>
								<b>% Ejecución Financiera (a la fecha del periodo reportado)</b>
1		FE 10353		\$ 14,560,941		\$ 14,560,941		\$ 15,439,059.00
								48.5%

**4. INFORMACIÓN DEL PAGO DE SEGURIDAD**

**4.1. PERSONA NATURAL**

Número de Planilla	Número de Referencia de Pago
Operador	Fecha de Pago
Período de pago de la Seguridad Social (Nombre del mes/aaaa):	

**4.2. PERSONA JURIDICA**

Certificación de Pago	Se anexa certificación firmada por la representante legal , donde se consta el pago de aportes a seguridad social y parafiscales.
-----------------------	---

*Nota: Persona jurídica: Deberá aportar certificación de cumplimiento en el pago de los aportes a seguridad social y parafiscales correspondientes a los últimos seis (6) meses, suscrita por el representante legal y, cuando esté obligada, por el revisor fiscal.*




*En este último caso, deberá adjuntarse además tarjeta profesional, antecedentes vigentes de la Junta Central de Contadores y documento de identidad del revisor fiscal.*

**5. INFORME TÉCNICO**

En ejercicio de las funciones de supervisión asignadas, se presenta el presente informe técnico, en el cual se evalúa el grado de cumplimiento de las obligaciones específicas establecidas en el contrato. Este documento tiene como finalidad dejar constancia del seguimiento y la evaluación de las actividades ejecutadas, de conformidad con los términos y condiciones contractuales.

A continuación, se relacionan las acciones desarrolladas en cumplimiento de las obligaciones contractuales a cargo del contratista.

Item	Obligación	Descripción de la ejecución (Evidencias)																																																												
1	Garantizar el suministro y entrega oportuna de oxígeno gaseoso, oxígeno líquido, dióxido de carbono, aire medicinal y nitrógeno líquido, en las cantidades requeridas en el Pool de Ambulancias y las IPS adscritas a la Red de Salud del Centro E.S.E.	<p>El contratista garantizó el suministro oportuno de oxígeno medicinal en las sedes de la Red de Salud del Centro, realizando entregas programadas (tres veces por semana para el pool de ambulancias) y según necesidad.</p> <p>Evidencia: Remisiones de entrega de cilindros, relaciones de consumo detalladas por sede (Primitivo y Pool) y factura de suministro adjunta en el presente informe.</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th colspan="4" style="text-align: left;">RELACIÓN CONSUMO DE 1 DE MAYO AL 31 DE MAYO 2026 IPS DE LA RED DE SALUD DEL CENTRO ESE</th> </tr> <tr> <th>DESCRIPCIÓN</th> <th>TOTAL EN m3/L/Kg</th> <th>VALOR UNITARIO</th> <th>VALOR TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TERMO OXIGENO LIQUIDO</td> <td style="text-align: right;">1001</td> <td style="text-align: right;">\$ 8,322.00</td> <td style="text-align: right;">\$ 8,330,322.00</td> </tr> <tr> <td>CILINDRO OXIGENO</td> <td style="text-align: right;">68</td> <td style="text-align: right;">\$ 14,908.00</td> <td style="text-align: right;">\$ 1,013,744.00</td> </tr> <tr> <td>CILINDRO OXIGENO</td> <td style="text-align: right;">58.5</td> <td style="text-align: right;">\$ 14,908.00</td> <td style="text-align: right;">\$ 872,118.00</td> </tr> <tr> <td>CILINDRO OXIGENO</td> <td style="text-align: right;">16</td> <td style="text-align: right;">\$ 14,908.00</td> <td style="text-align: right;">\$ 238,528.00</td> </tr> <tr> <td>DIOXIDO DE CARBONO</td> <td style="text-align: right;">25</td> <td style="text-align: right;">\$ 19,032.00</td> <td style="text-align: right;">\$ 566,202.00</td> </tr> <tr> <td>TRANSPORTE (\$391.230) + IVA</td> <td style="text-align: right;">0.19</td> <td style="text-align: right;">\$ 391,230.00</td> <td style="text-align: right;">\$ 465,564.00</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;"><b>\$ 11,486,478.00</b></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th colspan="4" style="text-align: left;">RELACIÓN DE CONSUMO POOL DE AMBULANCIAS</th> </tr> <tr> <th>DESCRIPCIÓN</th> <th>TOTAL EN m3/L/Kg</th> <th>VALOR UNITARIO</th> <th>VALOR TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CILINDRO OXIGENO</td> <td style="text-align: right;">90</td> <td style="text-align: right;">\$ 14,908.00</td> <td style="text-align: right;">\$ 1,341,720.00</td> </tr> <tr> <td>CILINDRO OXIGENO</td> <td style="text-align: right;">85</td> <td style="text-align: right;">\$ 14,908.00</td> <td style="text-align: right;">\$ 1,267,180.00</td> </tr> <tr> <td>TRANSPORTE (\$391.230) + IVA</td> <td style="text-align: right;">0.19</td> <td style="text-align: right;">\$ 391,230.00</td> <td style="text-align: right;">\$ 465,564.00</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;"><b>\$ 3,074,464.00</b></td> </tr> </tbody> </table> <p>Estado: Cumple</p>	RELACIÓN CONSUMO DE 1 DE MAYO AL 31 DE MAYO 2026 IPS DE LA RED DE SALUD DEL CENTRO ESE				DESCRIPCIÓN	TOTAL EN m3/L/Kg	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	TERMO OXIGENO LIQUIDO	1001	\$ 8,322.00	\$ 8,330,322.00	CILINDRO OXIGENO	68	\$ 14,908.00	\$ 1,013,744.00	CILINDRO OXIGENO	58.5	\$ 14,908.00	\$ 872,118.00	CILINDRO OXIGENO	16	\$ 14,908.00	\$ 238,528.00	DIOXIDO DE CARBONO	25	\$ 19,032.00	\$ 566,202.00	TRANSPORTE (\$391.230) + IVA	0.19	\$ 391,230.00	\$ 465,564.00	<b>TOTAL</b>			<b>\$ 11,486,478.00</b>	RELACIÓN DE CONSUMO POOL DE AMBULANCIAS				DESCRIPCIÓN	TOTAL EN m3/L/Kg	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CILINDRO OXIGENO	90	\$ 14,908.00	\$ 1,341,720.00	CILINDRO OXIGENO	85	\$ 14,908.00	\$ 1,267,180.00	TRANSPORTE (\$391.230) + IVA	0.19	\$ 391,230.00	\$ 465,564.00	<b>TOTAL</b>			<b>\$ 3,074,464.00</b>
RELACIÓN CONSUMO DE 1 DE MAYO AL 31 DE MAYO 2026 IPS DE LA RED DE SALUD DEL CENTRO ESE																																																														
DESCRIPCIÓN	TOTAL EN m3/L/Kg	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL																																																											
TERMO OXIGENO LIQUIDO	1001	\$ 8,322.00	\$ 8,330,322.00																																																											
CILINDRO OXIGENO	68	\$ 14,908.00	\$ 1,013,744.00																																																											
CILINDRO OXIGENO	58.5	\$ 14,908.00	\$ 872,118.00																																																											
CILINDRO OXIGENO	16	\$ 14,908.00	\$ 238,528.00																																																											
DIOXIDO DE CARBONO	25	\$ 19,032.00	\$ 566,202.00																																																											
TRANSPORTE (\$391.230) + IVA	0.19	\$ 391,230.00	\$ 465,564.00																																																											
<b>TOTAL</b>			<b>\$ 11,486,478.00</b>																																																											
RELACIÓN DE CONSUMO POOL DE AMBULANCIAS																																																														
DESCRIPCIÓN	TOTAL EN m3/L/Kg	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL																																																											
CILINDRO OXIGENO	90	\$ 14,908.00	\$ 1,341,720.00																																																											
CILINDRO OXIGENO	85	\$ 14,908.00	\$ 1,267,180.00																																																											
TRANSPORTE (\$391.230) + IVA	0.19	\$ 391,230.00	\$ 465,564.00																																																											
<b>TOTAL</b>			<b>\$ 3,074,464.00</b>																																																											
2	Prestar el servicio de entrega y recolección de cilindros en todas las sedes de la Red de Salud del Centro E.S.E., incluyendo el Pool de Ambulancias, garantizando la disponibilidad de los mismos cuando se requieran, en calidad de préstamo, y asumiendo los costos de transporte.	<p>El contratista realizó la distribución y entrega efectiva de los insumos requeridos en las fechas y horarios establecidos, garantizando la llegada de los elementos a los puntos de prestación de servicios definidos por la entidad. La operación logística cubrió el traslado hasta el lugar de destino, cumpliendo con la responsabilidad de transporte asumida en los términos del contrato vigente.</p> <p>Evidencia: Remisión de termos y cilindros con entrada almacén N° 0005014</p> <p>Estado: Cumple.</p>																																																												

 		ACTA DE SUPERVISIÓN DE CONTRATO	Código: GJC-F-005 Fecha de entrada en vigencia: 09/03/2026 Versión 03	 <small>ALTA</small> <small>CONTRATACIONES</small> <small>DEL SECTOR</small> <small>ESTATAL</small> <small>DE</small> <small>COLOMBIA</small> <small>2015</small> <small>Logo 30</small>
3	Mantener el un sistema de atención inmediata para emergencias relacionadas con suministro de gases en el Pool de Ambulancias y las IPS adscritas a la Red de Salud del Centro E.S.E.	<p>BAP cuenta con un canal de comunicación institucional a través de WhatsApp, en el cual participan los profesionales de enfermería de los servicios y el personal técnico del Pool de Ambulancias. Este medio permite realizar de manera oportuna las solicitudes de recarga de cilindros o termos de oxígeno medicinal, facilitando la programación y el recambio correspondiente.</p> <p>Así el contratista gestionó de manera eficiente los despachos de cilindros de oxígeno medicinal, atendiendo estrictamente los requerimientos realizados por la Red de Salud del Centro E.S.E. Se garantizó la entrega de los insumos en un tiempo de respuesta inferior a 24 horas posteriores a la solicitud, asegurando que ninguna de las sedes asistenciales ni el Pool de Ambulancias presentara desabastecimiento y manteniendo la continuidad ininterrumpida de la prestación de los servicios de salud</p> <p>Evidencia: Órdenes de pedido generadas por la E.S.E., remisiones de entrega fechadas y firmadas.</p> <p>Estado: Cumple.</p>		
4	Realizar pruebas hidrostáticas los y ejecutar mantenimiento preventivo y correctivo de cilindros propiedad de la Red de Salud del Centro E.S.E., incluyendo pintura, marcación y reparación de manómetros (reguladores), con kit interno de repuestos, conforme a la tarifa ofertada, previa solicitud y autorización del supervisor del contrato.	<p>Durante el período del informe, el contratista, no llevó a cabo actividades correspondientes a esta obligación.</p>		
5	Garantizar que los repuestos utilizados sean originales, de primera calidad y no remanufacturados; excepcionalmente podrán usarse repuestos homologados que cumplan con las especificaciones técnicas, con visto bueno escrito del supervisor y garantía otorgada por el contratista, para ello deberá presentarse la relación de valores al supervisor, para que estos sean aprobados.	<p>Durante el período del informe, el contratista, no llevó a cabo actividades correspondientes a esta obligación.</p>		
6	Suministrar y garantizar el correcto funcionamiento de válvulas CGA540 para los cilindros base del Pool de Ambulancias.	<p>Durante las visitas de recambio, el contratista realizó la inspección técnica de las válvulas con el fin de detectar posibles fugas, deterioro o mal funcionamiento. Asimismo, verificó la correcta conexión de los termos, incluyendo la válvula de gas y la llave verde, garantizando su adecuado funcionamiento y condiciones de seguridad.</p> <p>Durante el período evaluado, no se reportó la reposición específica de válvulas CGA540.</p> <p>Evidencia: Informe de actividades</p> <p>Estado: Cumple.</p>		
7	Dictar capacitaciones al personal de la Red de Salud del Centro E.S.E, de acuerdo a las necesidades del servicio, sobre el uso, manipulación y seguridad en el manejo de cilindros y gases medicinales.	<p>Durante el período del informe, el contratista, no llevó a cabo actividades correspondientes a esta obligación.</p>		
8	Elaborar y entregar los formatos de remisión y control de envases, relacionando los cilindros vacíos y llenos, registrar las remisiones con recibido del personal del servicio para el proceso de cuentas de cobro, y presentar informes de cada intervención, detallando estado inicial, actividades realizadas y piezas reemplazadas, manteniendo un registro actualizado de los mantenimientos ejecutados y adjuntando el valor del consumo con sus soportes.	<p>El contratista entregó las remisiones de suministro y los controles de cilindros vacíos recibidos como soporte de cada recambio realizado. Asimismo, presentó la Factura N.º 10353, acompañada de la documentación completa requerida para el proceso de verificación y trámite correspondiente.</p> <p>Evidencia: Informe de actividades</p> <p>Estado: cumple.</p>		



ACTA DE SUPERVISIÓN DE CONTRATO

Código: GJC-F-005

Fecha de entrada en vigencia: 09/03/2026

Versión 03



Se llevó a cabo la revisión de la totalidad de las obligaciones específicas y generales pactadas en el contrato, validando el cumplimiento integral del objeto contractual. Se comprobó que las actividades desarrolladas por el contratista se ajustaron a los procesos y procedimientos previamente establecidos, garantizando el soporte requerido para los servicios misionales, operativos y administrativos de la entidad.

En consecuencia, se concluye que las condiciones pactadas permitieron el logro de los objetivos establecidos en el contrato, asegurando la adecuada y oportuna prestación de los servicios contratados.

Por lo anterior, se adjunta el informe presentado por el contratista, en el cual se relacionan y anexan los respectivos soportes.

Recibo a satisfacción de los servicios:

El contratista cumplió a cabalidad con el objeto contractual, así como con las obligaciones generales y específicas a su cargo durante el período evaluado.

Con la suscripción del presente informe, la entidad deja constancia del recibo a satisfacción de los servicios prestados, de conformidad con la facturación y la descripción de actividades relacionadas. En calidad de supervisor del contrato, se certifica que las actividades fueron ejecutadas de manera oportuna, con la calidad y eficiencia requeridas, y dentro de los plazos establecidos, conforme a lo pactado contractualmente.

5. RECOMENDACIONES PARA EL CONTRATISTA

No se presentan recomendaciones para el período evaluado.

6. FIRMA RESPONSABLES

Supervisor	Nombre:	Jhon Faber Ramirez Gracia		
	CC	94.450.723	Cargo:	Subgerente Científico
	Firma:	<i>Jhon Faber Ramirez G. M.</i>		
Apoyo a la Supervisión (Si aplica)	Nombre:			
	CC		Cargo:	
	Firma:			

00-E.S.E CENTRO  
ASOCIADO AGREMIADO  
EA - ENTRADA ALMACEN

Número: 0005014

Señores: BAP INGENIERIA S.A.S  
NIT/C.C.: 900557097 Señor (a): BAP INGENIERIA S.A.S  
Servicio: 001 - ALMACEN BODEGA - E.S.E CENTRO

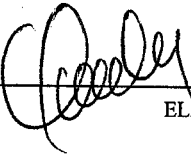
Nro. Doc/Factura: FE-10353 Fecha Factura: 2026/06/05  
Fecha: 2026/06/11  
Concepto: 001 - ENTRADA POR COMPRA  
Moneda: PESO COLOMBIANO TRM: .00


**\*\* DETALLE DE ARTICULOS \*\***

CODIGO	GRU	NOMBRE COMERCIAL	UN	FT #	DOC	CANTIDAD	VALOR/UNI	DESCUENTO	I.V.A.	VALOR NETO
103937	015	OXIGENO MEDICINAL	M3	OE	514	317.50	14,908.000	0	0	4,733,290
103696	003	OXIGENO LIQUIDO MEDICINAL EN TERMO	LT	OE	514	1,001.00	8,322.000	0	0	8,330,322
103759	003	DIOXIDO DE CARBONO COMPRIMIDO	UN	OE	514	25.00	19,032.000	0	90,402	566,202
								0	90,402	13,629,814

OBSERVACIONES: ORDEN DE COMPRA CUMPLIDA

Contrato:

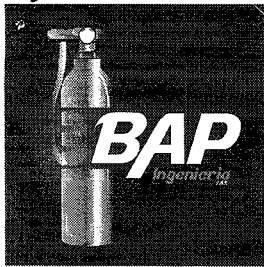
  
ELABORO:

  
REVISO:

Fecha :2026/06/12 Hora: 10:34:41 Usuario:1006192060 Terminal:\*

Periodo: 2026/06 - civmov 13.0.113





# BAP INGENIERIA S A S

NIT. 900557097-1

CR 4 No. 20-19

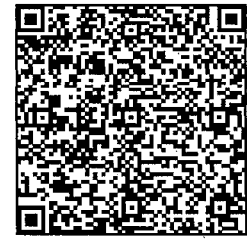
NO SOMOS GRANDES CONTRIBUYENTES

NI AUTO RETENEDORES

IVA RÉGIMEN COMÚN

ACTIVIDAD ECONOMICA 203

TARIFA 7.7 x 1000



Fecha de Facturación: 05 / 06 / 2026

Fecha de Vencimiento: 04 / 08 / 2026

FACTURA ELECTRONICA DE VENTA No. FE 10353

Señores: RED DE SALUD CENTRO ESE

Dirección: CR 12E 50 18

Dir Sucursal: CR 12E 50 18

Forma de Pago: CREDITO 60 DIAS

Medio de Pago: Crédito

NIT. 805027261

Teléfono: 4411518

Ciudad: CALI

Ord. Compra: 015

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	UNITARIO	TOTAL
01901	FLETES	1.00	782,460.00	782,460.00
00406	OXIGENO MEDICINAL SUMINISTRO CORRESPONDIENTE AL POOL DE AMBULANCIA DEL 01 DE MAYO AL 31 DE MAYO CON REMISIONES No. 16268, 16131,16272,16273,16134,16135,16279,16282,16285,16191,16287.	175.00	14,908.00	2,608,900.00
00406	OXIGENO MEDICINAL Cilindros capacidad 6.5 m3. serie: P162470069, P1570105, AM13530, A54170, P26434A. Lugar de entrega: H primitivo. Fecha entrega: 01/05/2026, Remision No. 16266	32.50	14,908.00	484,510.00
00406	OXIGENO MEDICINAL Cilindros capacidad 8.5 m3, serie: A11566897, AHH2097, A92021243, A11567008, ACDP2040, A92000416, A92013806, A92016406. Lugar entrega: H primitivo iglesias. Fecha entrega: 01/05/2026. Remision No. 16266.	68.00	14,908.00	1,013,744.00
00406	OXIGENO MEDICINAL Cilindros capacidad 1 m3: serie: PBX894990, PBX737961. Lugar entrega: H, primitivo, Fecha entrega: 01/05/2026. Remision: 16266.	2.00	14,908.00	29,816.00
00406	OXIGENO MEDICINAL Cilidro capacidad 1 m3, serie: PAS3037931, Lugar de entrega: H, primitivo iglesias, Fecha entrega: 27/05/2026, Remision No. 16283.	1.00	14,908.00	14,908.00
00406	OXIGENO MEDICINAL Cilindros capacidad 1 M3. SERIE: PAS1761877, PBX737961, PBX840630 Lugar entrega: H. Primitivo iglesias, Fecha entrega: 22/05/2026. Remision No. 16280	3.00	14,908.00	44,724.00

### OBSERVACIONES:

SDE FACTURA SUMINISTRO DER GASES MEDICINALES AL POOL DE AMBULANCIA E IPS DE LA RED DE SALUD DEL CENTRO ESE CORRESPONDIENTE DEL 01/05/2026 AL 31/05/2026. SE ADJUNTA CONTRATO No. 102.5.4.010.2026 Y PARAFISCALES.

**URGENCIAS: CEL. 310 401 0222 - 310 823 1032 PBX: 883 7119**

Esta factura es un titulo valor según ley 1231 de Julio / 2008

**Cra. 4 N° 20-19 Telefax: 883 7119 - 882 5445 - contabilidad@bapingenieria.com.co**

Los envases en los que se entrega los productos son de propiedad exclusiva de BAP INGENIERIA S.A.S, con el recibo del producto y de esta factura, el destinatario se obliga a reconocer y aceptar a BAP INGENIERIA S.A.S como unico propietario de los envases para todos los efectos legales, y a restituir oportunamente los envases recibidos en las mismas condiciones que las recibio.

AUTORIZACION RESOLUCION No.18764106504608 AUTORIZACION VIGENTE POR 12 MESES DESDE LA 10001 HASTA LA 13000 FECHA :2026/02/27 HASTA 2028/02/27

CUFE: 67b2c5aa04ccacc1372e67d0789cfb043dc0510ee76eb7af4e19adedd819a75d456ad27e5942458f71b99a6419afcc8d

Factura impresa por computador - Programa contable Sai Open - Grupo SAI S.A.S - NIT. 900.316.686-4 Telefono: 485 2040 - Avenida 5A #24N-73, Cali, Valle del Cauca - www.sai-open.com.

Proveedor tecnológico The Factory HKA Colombia S.A.S - NIT. 900.390.126-6 Teléfono: (1) 7460812 - Calle 80 # 69-70. Unidad 20. Bogotá D.C. - www.thefactoryhka.com.

ACEPTADA

Fecha y hora de generación: 05/06/2026 07:28:10

Fecha y hora validación Dian: 05/06/2026 11:06:17 a. m.

ORIGINAL

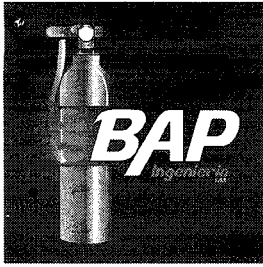
NOMBRE C.C. ó NIT.

C.C. ó NIT.

FECHA:

VALOR BRUTO:	Pasa...
DESCUENTO:	Pasa...
SUBTOTAL:	Pasa...
I.V.A.:	Pasa...
RETE FUENTE:	Pasa...
RETEIVA:	Pasa...
RETEICA:	Pasa...
NETO A PAGAR:	Pasa...





# BAP INGENIERIA S A S

NIT. 900557097-1

CR 4 No. 20-19

NO SOMOS GRANDES CONTRIBUYENTES

NI AUTO RETENEDORES

IVA RÉGIMEN COMÚN

ACTIVIDAD ECONOMICA 203

TARIFA 7.7 x 1000

Fecha de Facturación: 05 / 06 / 2026

Fecha de Vencimiento: 04 / 08 / 2026

FACTURA ELECTRONICA DE VENTA No. FE 10353

Señores: RED DE SALUD CENTRO ESE

Dirección: CR 12E 50 18

Dir Sucursal: CR 12E 50 18

Forma de Pago: CREDITO 60 DIAS

Medio de Pago: Crédito

NIT. 805027261

Teléfono: 4411518

Ciudad: CALI

Ord. Compra: 015

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	UNITARIO	TOTAL
00406	OXIGENO MEDICINAL Cilindros capacidad 1 M3 serie: PE688714, PAR0449139. Lugar entrega: H. primitivo, Fecha entrega: 15/05/2026, Remision No. 16276	2.00	14,908.00	29,816.00
00406	OXIGENO MEDICINAL Cilindro capacidad 1 m3: serie : PBW903882, Lugar entrega: H. Primitivo, Fecha entrega: 13/05/2026, Remision No. 16275	1.00	14,908.00	14,908.00
00406	OXIGENO MEDICINAL Cilindro capacidad 1 m3, serie. PAS1761877, Lugar entrega: H. primitivo. Fecha entrega: 08/05/2026. Remision No. 16271	1.00	14,908.00	14,908.00
00720	OXIGENO LIQUIDO MEDICINAL EN TERMO termo de oxigeno liquido capacidad 143 L, SERIE: CCAQH01E126, Lugar de entrega: H, primitivo iglesias, Fecha entrega: 27/05/2026, Remision No. 16283.	143.00	8,322.00	1,190,046.00
00406	OXIGENO MEDICINAL Cilindros capacidad 6.5 m3, serie : A87002461, A14156, AM8973, AN263444. Lugar entrega: H. primitivo, Fecha entrega: 29/05/2026 Remision No. 16192	26.00	14,908.00	387,608.00
00720	OXIGENO LIQUIDO MEDICINAL EN TERMO Termo oxigeno liquido medicinal, capacidad 143 L. SERIE: P31414936, Lugar entrega: H. primitivo iglesias, Fecha entrega: 22/05/2026, Remision No. 16280.	143.00	8,322.00	1,190,046.00
00413	DIOXIDO DE CARBONO (CO2) CILINDRO CAPACIDAD 25 Kg, SERIE: A92011740. Lugar entrega: IPS diego lalinde, Fecha entrega: 27/05/2026, Remision No. 16286	25.00	19,032.00	475,800.00

### OBSERVACIONES:

SDE FACTURA SUMINISTRO DER GASES MEDICINALES AL POOL DE AMBULANCIA E IPS DE LA RED DE SALUD DEL CENTRO ESE CORRESPONDIENTE DEL 01/05/2026 AL 31/05/2026. SE ADJUNTA CONTRATO No. 102.5.4.010.2026 Y PARAFISCALES.

**URGENCIAS: CEL. 310 401 0222 - 310 823 1032 PBX: 883 7119**

Esta factura es un titulo valor según ley 1231 de Julio / 2008

**Cra. 4 N° 20-19 Telefax: 883 7119 - 882 5445 - contabilidad@bapingeneria.com.co**

Los envases en los que se entrega los productos son de propiedad exclusiva de BAP INGENIERIA S.A.S. con el recibo del producto y de esta factura, el destinatario se obliga a reconocer y aceptar a BAP INGENIERIA S.A.S como unico propietario de los envases para todos los efectos legales, y a restituir oportunamente los envases recibidos en las mismas condiciones que las recibo.

AUTORIZACION RESOLUCION No.18764106504608 AUTORIZACION VIGENTE POR 12 MESES DESDE LA 10001 HASTA LA 13000 FECHA :2026/02/27 HASTA 2028/02/27

CUFE: 67b2c5aa04ccacc1372e67d0789cfb043dc0510ee76eb7af4e19adedd819a75d456ad27e5942458f71b99a6419afcc8d

Factura impresa por computador - Programa contable Sai Open - Grupo SAI S.A.S - NIT. 900.316.686-4 Telefono: 485 2040 - Avenida 5A #24N-73, Cali, Valle del Cauca - www.sai-open.com.

Proveedor tecnológico The Factory HKA Colombia S.A.S - NIT. 900.390.126-6 Teléfono: (1) 7460812 - Calle 80 # 69-70. Unidad 20. Bogotá D.C. - www.thefactoryhka.com.

ACEPTADA

Fecha y hora de generación: 05/06/2026 07:28:10

Fecha y hora validación Dian: 05/06/2026 11:06:17 a. m.

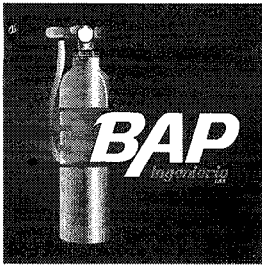
ORIGINAL

NOMBRE C.C. ó NIT.

C.C. ó NIT.

FECHA:





# BAP INGENIERIA S A S

NIT. 900557097-1

CR 4 No. 20-19

NO SOMOS GRANDES CONTRIBUYENTES

NI AUTO RETENEDORES

IVA RÉGIMEN COMÚN

ACTIVIDAD ECONOMICA 203

TARIFA 7.7 x 1000

Fecha de Facturación: 05 / 06 / 2026

Fecha de Vencimiento: 04 / 08 / 2026

FACTURA ELECTRONICA DE VENTA No. FE 10353

Señores: RED DE SALUD CENTRO ESE

Dirección: CR 12E 50 18

Dir Sucursal: CR.12E 50 18

Forma de Pago: CREDITO 60 DIAS

Medio de Pago: Crédito

NIT. 805027261

Teléfono: 4411518

Ciudad: CALI

Ord. Compra: 015

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	UNITARIO	TOTAL
00406	OXIGENO MEDICINAL Cilindros capacidad 1 M3 SERIE: PBX770110, PAS22120793, PBX330739, Lugar entrega: H. primitivo, Fecha entrega: 20/05/2026, Remision No. 16278	3.00	14,908.00	44,724.00
00720	OXIGENO LIQUIDO MEDICINAL EN TERMO Termo oxigeno liquido capacidad 143 L, serie: CCAQH01E126. Lugar entrega: H. primitivo, Fecha entrega: 15/05/2026. Remision No. 16276.	143.00	8,322.00	1,190,046.00
00406	OXIGENO MEDICINAL CILINDROS CAPACIDAD 1 M3 SERIE: PAS3037931,PBW894811, PBX840630. Lugar entrega: H. primitico iglesias, Fecha entrega: 12/05/2026, Remision No. 16274	3.00	14,908.00	44,724.00
00720	OXIGENO LIQUIDO MEDICINAL EN TERMO TERMO OXIGENO LIQUIDO 143 L SERIE: P314093746. Lugar entrega: H, Primitivo, Fecha entrega: 13/05/2026, Remision No. 16275	143.00	8,322.00	1,190,046.00
00720	OXIGENO LIQUIDO MEDICINAL EN TERMO Termo de oxigeno capacidad 143 L serie : P31412166, P31412156. Lugar entrega: H primitivo. Fecha entrega: 02/05/2026, Remision No. 16267.	286.00	8,322.00	2,380,092.00
00720	OXIGENO LIQUIDO MEDICINAL EN TERMO Termo de oxigeno capacidad 143 L; serie: P31414936A. Lugar entrega: H primitivo, Fechas entrega: 08/05/2026, Remision No. 16271	143.00	8,322.00	1,190,046.00

### OBSERVACIONES:

SDE FACTURA SUMINISTRO DER GASES MEDICINALES AL POOL DE AMBULANCIA E IPS DE LA RED DE SALUD DEL CENTRO ESE CORRESPONDIENTE DEL 01/05/2026 AL 31/05/2026. SE ADJUNTA CONTRATO No. 102.5.4.010.2026 Y PARAFISCALES.

**URGENCIAS: CEL. 310 401 0222 - 310 823 1032 PBX: 883 7119**

Esta factura es un titulo valor según ley 1231 de Julio / 2008

**Cra. 4 N° 20-19 Telefax: 883 7119 - 882 5445 - contabilidad@bapingeneria.com.co**

Los envases en los que se entrega los productos son de propiedad exclusiva de BAP INGENIERIA S.A.S. con el recibo del producto y de esta factura, el destinatario se obliga a reconocer y aceptar a BAP INGENIERIA S.A.S como unico propietario de los envases para todos los efectos legales, y a restituir oportunamente los envases recibidos en las mismas condiciones que las recibio.

AUTORIZACION RESOLUCION No.18764106504608 AUTORIZACION VIGENTE POR 12 MESES DESDE LA 10001 HASTA LA 13000 FECHA :2026/02/27 HASTA 2028/02/27

CUFE: 67b2c5aa04ccacc1372e67d0789cfb043dc0510ee76eb7af4e19adedd819a75d456ad27e5942458f71b99a6419afcc8d

Factura impresa por computador - Programa contable Sai Open - Grupo SAI S.A.S - NIT. 900.316.686-4 Telefono: 485 2040 - Avenida 5A #24N-73, Cali, Valle del Cauca - www.sai-open.com.

Proveedor tecnológico The Factory HKA Colombia S.A.S - NIT. 900.390.126-6 Teléfono: (1) 7460812 - Calle 80 # 69-70. Unidad 20. Bogotá D.C. - www.thefactoryhka.com.

ACEPTADA

Fecha y hora de generación: 05/06/2026 07:28:10

Fecha y hora validación Dian: 05/06/2026 11:06:17 a. m.

ORIGINAL

NOMBRE C.C. ó NIT.

C.C. ó NIT.

FECHA:



Santiago de Cali, Junio 2026

The logo for BAP Ingenieria S.A.S. features the letters 'BAP' in a bold, italicized, sans-serif font. The letters are white with a black outline, set against a dark, circular background that resembles a bottle cap or a similar industrial component.

**Señores**

**Red de Salud del centro E.S.E**

**Subgerencia científica**

**Relación de documentos entregados con la factura Nro. 10353**

Me permito hacer la relación de la documentación entregada por parte de la empresa **BAP INGENIERIA SAS** y realizar el informe de las actividades realizadas durante el 01 de mayo de 2026 al 31 de mayo de 2026.

<b>DOCUMENTACION</b>	<b>CANTIDAD</b>
Factura 10353	<b>1</b>
Relación de consumo primitivo	<b>1</b>
Relación de consumo Pool	<b>1</b>
Cámara de Comercio de BAP INGENIERÍA S.A.S	<b>1</b>
RUT de BAP INGENIERÍA S.A.S	<b>1</b>
Planilla pagada de la Seguridad Social	<b>1</b>
CD con toda la información	<b>1</b>
Copia del contrato 102.5.4.010.2026	<b>1</b>
Cumplimiento actual al	<b>90,00%</b>

**BAP INGENIERIA S.A.S.** • Dirección: CR 4 # 20 - 19 Cali - Colombia

TEL: ( 57 2 ) 8837119 - 8825445 • NIT: 900557097-1

The logo for BAP (BAP Ingeniería S.A.S.) is located in the top right corner of the page. It features the letters 'BAP' in a bold, white, sans-serif font, set against a dark, circular background that resembles a gas cylinder or a similar industrial component.

## INFORME DE ACTIVIDADES REALIZADAS

- Durante todo el mes se realiza el recambio de los cilindros en el Pool de ambulancias los días lunes, miércoles y viernes, visitas establecidas rutinariamente para hacer el recambio de los cilindros vacíos por llenos, dejando como soporte de recambio las remisiones de entrega y los controles de vacíos recibidos.
- Para el Hospital primitivo iglesias y hospital Luis H. Garcés hay un grupo de WhatsApp donde BAP está incluido, donde diariamente se recibe el reporte del estado de los cilindros a las 4:00 A.M PARA PROGRAMAR LA RECOGIDA DEL TERMO EN LA PLANTA, igualmente se procede a realizar el recambio de los termos y cilindros dejando como soporte de las remisiones de entrega y los controles de vacíos recibidos.

#	<b>OBLIGACIÓN ESPECÍFICA DEL CONTRATISTA (Contrato No. 102.5.4.010.2026)</b>	<b>DESCRIPCIÓN DE EJECUCIÓN / CUMPLIMIENTO (Informe 01 – 31 mayo 2026   BAP INGENIERÍA S.A.S)</b>
1	Garantizar el suministro y la entrega oportuna de oxígeno gaseoso, oxígeno líquido, dióxido de carbono, aire medicinal y nitrógeno líquido en el Pool de Ambulancias y en las IPS adscritas, asegurando entrega en máximo 24 horas desde la solicitud, continuidad del servicio y disponibilidad en fines de semana y festivos.	Se realizaron entregas de gases medicinales como se describe mas adelante y según el registro fotografico anexo. con vehículo adecuado para carga controlada y conductor capacitado.
2	Prestar el servicio de entrega y recolección de cilindros en todas las sedes de la Red de Salud del Centro E.S.E., incluyendo el Pool de Ambulancias, garantizando su disponibilidad en calidad de préstamo y asumiendo los costos de transporte.	Se realizaron entregas de gases medicinales como se describe mas adelante y según el registro fotografico anexo. con vehículo adecuado para carga controlada y conductor capacitado.
3	Mantener un sistema de atención inmediata para emergencias relacionadas con el suministro de gases en el Pool de Ambulancias y las IPS adscritas a la Red de Salud del Centro E.S.E.	Se mantiene grupo de WhatsApp activo con Hospital Primitivo Iglesias y Hospital Luis H. Garcés. BAP Ingeniería recibe diariamente el reporte del estado de los cilindros a las 4:00 a.m. para respuesta inmediata y programación oportuna del suministro.
4	Realizar pruebas hidrostáticas y mantenimiento preventivo y correctivo de cilindros de la Red, incluyendo pintura, marcación y reparación de manómetros, con kit de repuestos, previa solicitud y autorización del supervisor.	No se registra en el período (01–31 de mayo de 2026) la ejecución de pruebas hidrostáticas ni mantenimientos autorizados por el supervisor.
5	Garantizar que los repuestos utilizados sean originales, de primera calidad y no remanufacturados; excepcionalmente podrán usarse repuestos homologados con visto bueno escrito del supervisor y presentación de relación de valores.	No se realizarón entrega de repuestos en el periodo reportado. Esta obligación aplica únicamente cuando se ejecutan mantenimientos, los cuales no fueron reportados en el período.
6	Suministrar y garantizar el correcto funcionamiento de válvulas CGA540 para los cilindros base del Pool de Ambulancias.	Durante las visitas de recambio se realizó inspección técnica de válvulas para detectar fugas, deterioro o mal funcionamiento. Se verificó la correcta conexión de los termos (válvula GAS y llave verde). No se reportó reposición específica de válvulas CGA540 en el período.
7	Dictar capacitaciones al personal de la Red de Salud del Centro E.S.E. sobre uso, manipulación y seguridad en el manejo de cilindros y gases medicinales.	En el período 01-31 de mayo de 2026 no registra la ejecución de ninguna capacitación al personal de la Red de Salud del Centro E.S.E. Esta obligación no fue evidenciada en el período reportado.
8	Elaborar y entregar formatos de remisión y control de envases, registrar remisiones con recibido del personal, presentar informes de cada intervención y mantener registro actualizado de mantenimientos con valor del consumo y soportes.	Se entregaron remisiones de entrega y controles de vacíos recibidos como soporte de cada recambio. Se presentó factura Nro. 10353 con documentación completa: relación de consumo Primitivo, relación consumo Pool, Cámara de Comercio, RUT, planilla SS y copia del contrato. Se incluye registro fotográfico de actividades.



RELACION DE CONSUMO DEL 01 MAYO -31 MAYO 2026  
IPS DE LA RED DE SALUD CENTRO FACTURA IPS RED DE SALUD DEL CENTRO ESE

FECHA	NRO. REMISION	Termo de 143 Lts	CILINDRO 10,6 Mts	CILINDRO 8,5 Mts	CILINDRO 6,5 Mts	OXIGENO 1 Mts	Aire Med 6.5 Mts	Nitrogeno Liquido X 20 Lts	CO2 KILOS
1/05/2026	16266			8	5	2			
2/05/2026	16267	2							
8/05/2026	16271	1				1			
12/05/2026	16274					3			
13/05/2026	16275	1				1			
15/05/2026	16276	1				2			
20/05/2026	16278					3			
22/05/2026	16280	1				3			
27/05/2026	16286								1
27/05/2026	16283	1				1			
29/04/2026	16192				4				
TOTALES EN UNIDADES		7	0	8	9	16	0	0	1
TOTALES EN MTS		1001	0	68	58,5	16	0	0	25

DESCRIPCION	CAPACIDAD	TOTAL EN UNIDADES	TOTAL EN m3/L/Kg	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
TERMO OXIGENO LIQUIDO	143	7	1001	\$ 8.322	\$ 8.330.322
CILINDRO OXIGENO	10,6	0	0	\$ 14.908	\$ -
CILINDRO OXIGENO	8,5	8	68	\$ 14.908	\$ 1.013.744
CILINDRO OXIGENO	6,5	9	58,5	\$ 14.908	\$ 872.118
CILINDRO OXIGENO	1	19	16	\$ 14.908	\$ 238.528
CILINDRO AIRE MEDICINAL	6,5	0	0	\$ 21.721	\$ -
NITROGENO LIQUIDO	20	0	0	\$ 25.478	\$ -
DIOXIDO DE CARBONO	25	1	25	\$ 19.032	\$ 566.202
TRANSPORTE (\$ 391.230) + IVA			0,19	\$ 391.230	\$ 465.564
<b>TOTAL</b>					<b>\$ 11.486.478</b>

BAP INGENIERIA S.A.S. • Dirección: CR 4 # 20 - 19 Cali - Colombia

TEL: ( 57 2 ) 8837119 - 8825445 • NIT: 900557097-1

The logo for BAP (Bioscience and Pharmaceutical) is displayed in a stylized, bold, italicized font. It is positioned on a dark, curved background that resembles a gas cylinder or a piece of industrial equipment.

Consumos por tipo de presentación:

- Termo de oxígeno 143 Lts: 7 unidades para 1001 litros
- Cilindro 10.6 m<sup>3</sup>: 0 unidades para 0 metros cúbicos.
- Cilindro 8.5 m<sup>3</sup>: 8 unidades para 68 metros cúbicos.
- Cilindro 6.5 m<sup>3</sup>: 9 unidades para 58.5 metros cúbicos.
- Cilindro 1 m<sup>3</sup>: 16 unidades para 16 metros cúbicos
- Aire Medicinal 6.5 m<sup>3</sup>: 0 unidades para 0 metros cúbicos
- Nitrógeno líquido 0 Lts: 0 unidad para 0 litros
- CO<sub>2</sub> kilos: 1 unidad para 25 kilogramos

• El consumo del mes se concentró principalmente en oxígeno en termo de 143 L y cilindros de oxígeno 1 m<sup>3</sup>, los termos de oxígeno representando la mayor cantidad de unidades (7).

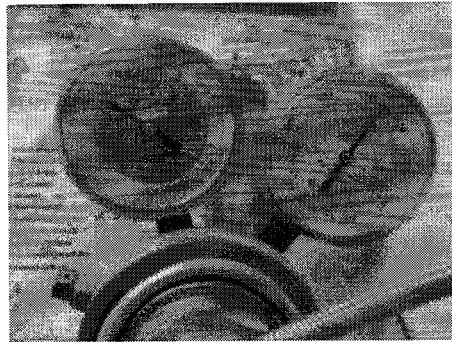
• Se presentó consumo de CO<sub>2</sub>, pero no se presentó consumo de aire medicinal y de nitrógeno líquido medicinal durante el periodo reportado.

• La información suministrada coincide con las remisiones registradas y permite validar el cálculo del total a facturar.

Adjunto el registro fotográfico con las actividades que se realiza durante el recambio.

**BAP**

**REGISTRO FOTOGRÁFICO**

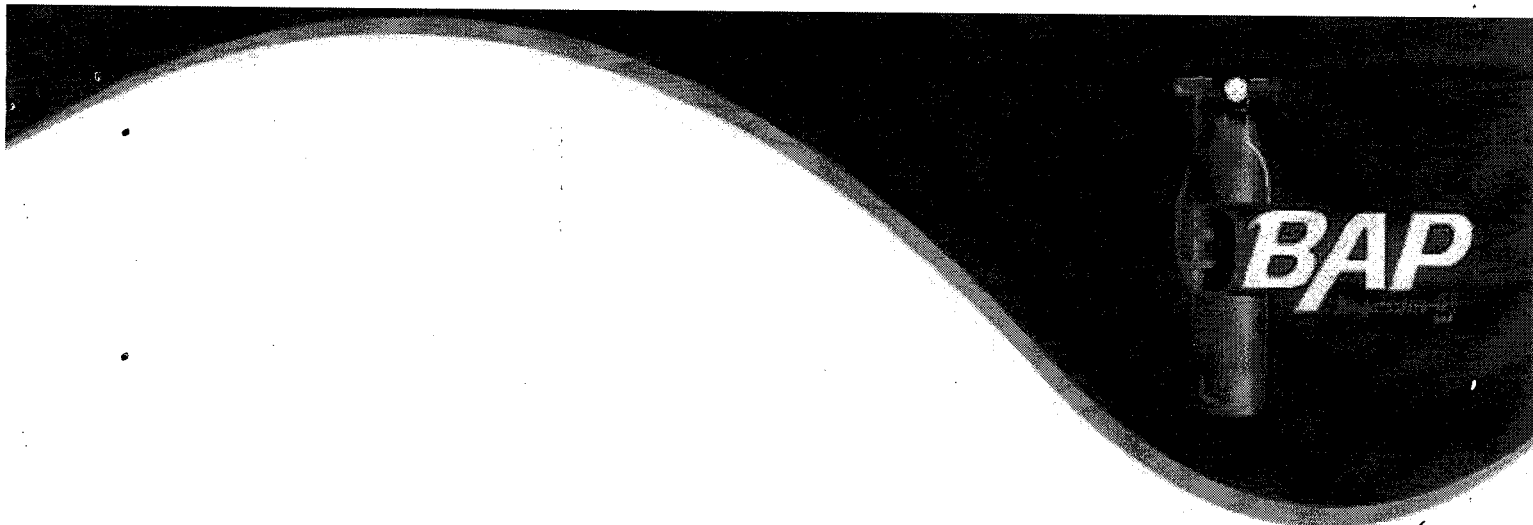


Verificación de regulación de los termos, se verifica la presión de salida a la red de gases medicinales.



**BAP INGENIERIA S.A.S.** • Dirección: CR 4 # 20 - 19 Cali - Colombia

TEL: (57 2) 8837119 - 8825445 • NIT: 900557097-1



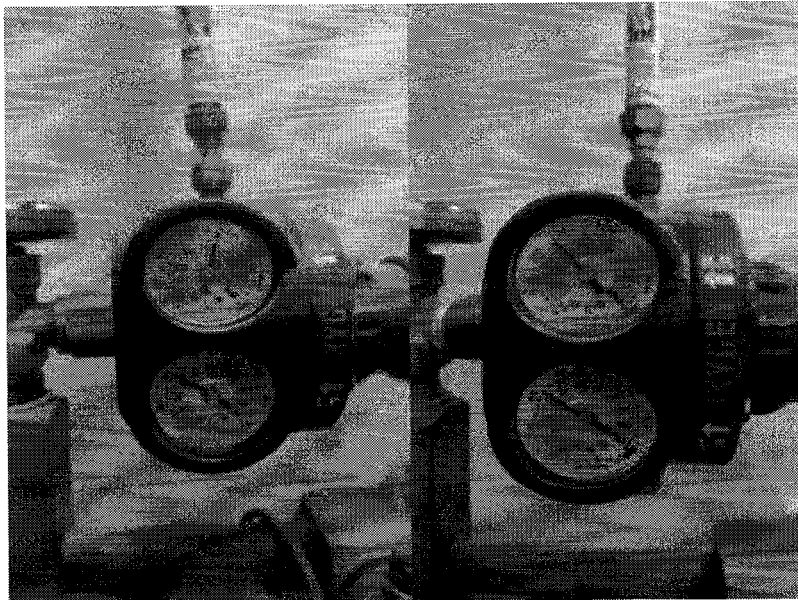
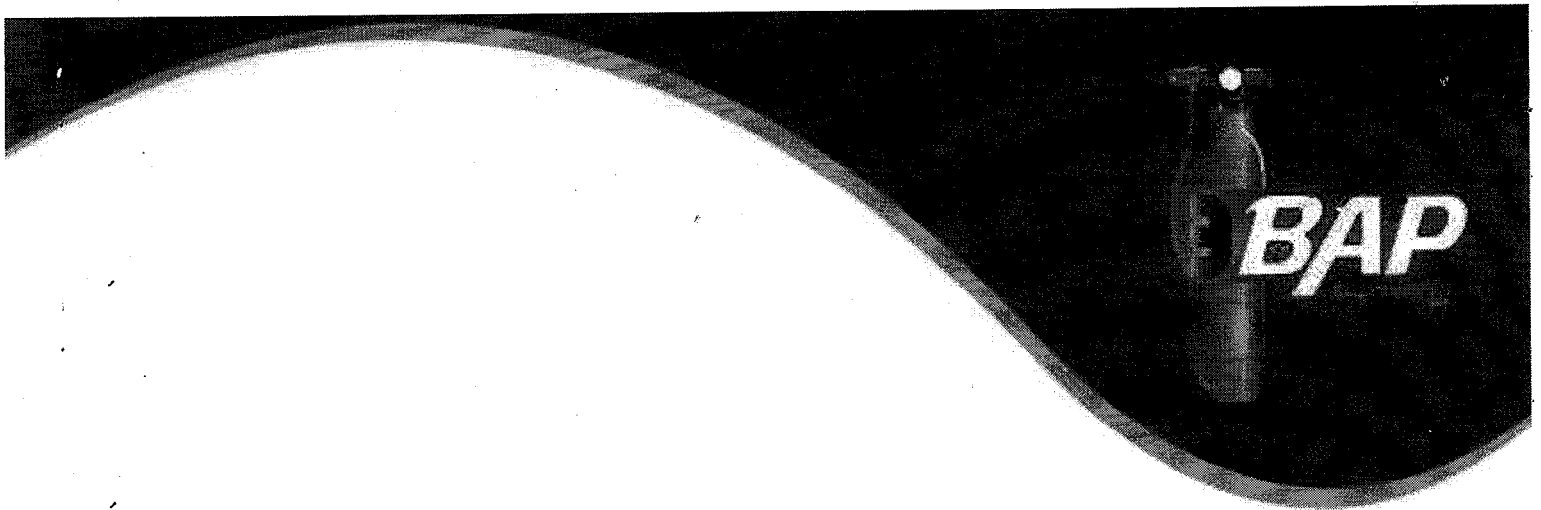
Verificación del contenido de los termos en los medidores, cada manómetro informa el contenido actual del termo, ejemplo el manómetro izquierdo indica que el termo está a 2/4 de contenido, El manómetro derecho indica que el termo está a full de contenido.



En este registro fotográfico indica la correcta conexión del termo. Este tiene varias válvulas y la conexión correcta a la red es por la válvula que indica GAS, una vez conectado se abre la llave verde para iniciar el suministro del oxígeno.

**BAP INGENIERIA S.A.S.** • Dirección: CR 4 # 20 - 19 Cali - Colombia

TEL: ( 57 2 ) 8837119 - 8825445 • NIT: 900557097-1



Esta foto indica la regulación del manifold, uno de los manómetros marca el contenido de oxígeno en los cilindros y el otro manómetro marca la presión del oxígeno que va la red.

Cuando todos los cilindros están llenos marca una presión de 2000 PSI  
La presión que maneja la red de oxígeno es de 60 PSI.

**BAP INGENIERIA S.A.S.** • Dirección: CR 4 # 20 - 19 Cali - Colombia

TEL: (57 2) 8837119 - 8825445 • NIT: 900557097-1



**RELACION DE CONSUMO 01 MAYO- 31 MAYO 2026**  
**POOL DE AMBULANCIAS**

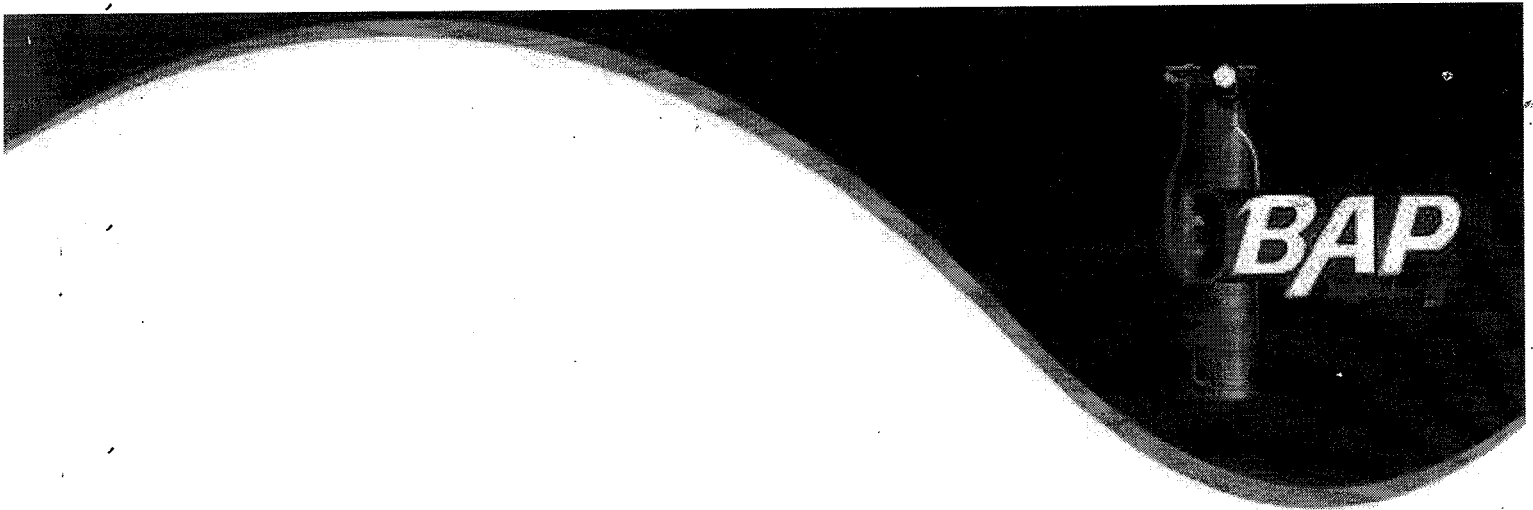
FECHA	REMISION	1 MTS	4.5 MTS
4/05/2026	16268	2	2
6/05/2026	16131	5	1
8/05/2026	16272	7	2
11/05/2026	16273	8	1
15/05/2026	16134	22	2
15/05/2026	16135	9	5
20/05/2026	16279	6	
25/05/2026	16282	17	2
27/05/2026	16285	6	1
29/05/2026	16191	3	0
29/05/2026	16287	0	4
SUBTOTAL EN CILINDROS		85	20
TOTAL EN METROS		175	90

DESCRIPCION	CAPACIDAD	TOTAL EN UNIDADES	TOTAL EN m3/L/Kg	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
CILINDRO OXIGENO	4,5	20	90	\$ 14.908	\$ 1.341.720
CILINDRO OXIGENO	1	85	85	\$ 14.908	\$ 1.267.180
PRUEBA HIDROSTATICA		0		\$ 150.477	\$ -
PINTURACILINDROS		0		\$ 55.093	\$ -
VALVULA CILINDRO		0		\$ 301.405	\$ -
TRANSPORTE (\$ 391.230) + IVA			0,19	\$ 391.230	\$ 465.564
<b>TOTAL</b>					<b>\$ 3.074.464</b>

Para el pool de ambulancias se registró el consumo de gases medicinales suministrados en diferentes capacidades (cilindros de 4.5 metros cúbicos y cilindros de 1 metro cubico), La información consolidada permite identificar la cantidad de unidades consumidas, los metros cúbicos entregados y el valor correspondiente para facturación.

**BAP INGENIERIA S.A.S.** • Dirección: CR 4 # 20 - 19 Cali - Colombia

TEL: ( 57 2 ) 8837119 - 8825445 • NIT: 900557097-1



Se realizaron entregas entre el 01 de mayo 2026 al 31 de mayo de 2026, con soporte en remisiones numeradas, Los consumos registrados fueron los siguientes:

Consumos por tipo de presentación:

- Cilindros de oxígeno 4,5 m<sup>3</sup>: 20 unidades para 90 metros cúbicos
- Cilindro de oxígeno 1 m<sup>3</sup>: 85 unidades para 85 metros cúbicos.

En el Pool de ambulancia se hace el recambio mano a mano de los cilindros (vacíos por llenos la misma cantidad).

La información suministrada coincide con las remisiones registradas y permite validar el cálculo del total a facturar.



Suministro y abastecimiento al pool de ambulancias



**FLETE**  
**SOPORTE TRANSPORTE, LOGÍSTICA Y REVISIÓN TÉCNICA**

El cobro de flete para el pool de ambulancia y las sedes de Hospital primitivo iglesias, Hospital Luis H. Garcés, IPS diego Lalinde e IPS Cristóbal colon incluye lo siguiente:

**1. Transporte especializado**

-Traslado programado de cilindros de gases medicinales desde y hacia las instalaciones del pool de ambulancias tres veces por semana durante el mes, garantizando el suministro oportuno y garantizando la continuidad del servicio asistencial.

-Utilización de vehículo adecuado para el transporte de carga controlada (cilindros y termos).

-Conductor capacitado en manipulación segura de carga y cumplimiento de normas de seguridad.

**2. Logística operativa**

- Planeación de rutas y tiempos de entrega optimizados.
- Coordinación de entregas y recepción según solicitud del cliente.
- Control y registro documental de cada movimiento logístico.
- Asegurar la adecuada manipulación de cargue- descargue y correspondiente conexión al dejar los cilindros de gases medicinales en cada una de las sedes de la red de salud del centro E.S.E

**3. Revisión Técnica**

- Inspección técnica visual de los cilindros, verificando estado físico, integridad y fecha de vencimiento de la prueba hidrostática. Si los cilindros propiedad del pool de ambulancias requieren actualización de prueba hidrostática se realiza el correspondiente trasporte a la entidad encargada de esta actualización.

-Revisión de válvulas para detectar fugas, deterioro o mal funcionamiento que pueda comprometer la seguridad del sistema de gases en las ambulancias.

The logo for BAP Ingenieria S.A.S. features the letters 'BAP' in a bold, italicized, sans-serif font. The letters are white and set against a dark, circular background that has a slight gradient and a metallic-looking rim. The 'B' and 'A' are connected, and the 'P' is slightly separated. The entire logo is positioned in the upper right corner of the document.

**BAP**

Atentamente,

A handwritten signature in black ink, which appears to read 'Adriana P. Hurtado P.'. The signature is written in a cursive, flowing style and is located below the closing 'Atentamente,'.

ADRIANA PATRICIA HURTAD  
Gerente

**BAP INGENIERIA S.A.S.** • Dirección: CR 4 # 20 - 19 Cali - Colombia

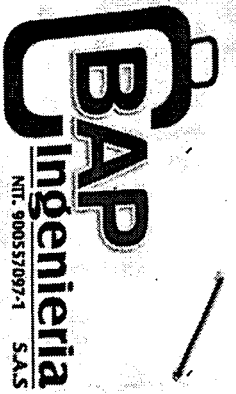
TEL: (57 2) 8837119 - 8825445 • NIT: 900557097-1

RELACION DE CONSUMO DEL 01 MAYO -31 MAYO 2016  
 IPS DE LA RED DE SALUD CENTRO FACTURA IPS RED DE SALUD DEL CENTRO ESE

FECHA	NMO. REVISION	Tema de las UN MTS	CILINDRO 10.5 Mts	CILINDRO 6.5 Mts	CILINDRO 6.5 Mts	OXIGENO 1 Mts 6.5 Mts	Aire Med 6.5 Mts	Nitrogeno liquido X 20 lbs	CO2 KILOS
11/05/2016	16266			8	5	2			
21/05/2016	16267								
01/05/2016	16271		2						
12/05/2016	16274		1			1			
13/05/2016	16275		1			1			
15/05/2016	16276		1			2			
20/05/2016	16278					3			
22/05/2016	16280		1						
27/05/2016	16286								1
27/05/2016	16283		1			1			
29/04/2016	16192								
TOTALES EN UNIDADES		7	0	8	9	16	0	0	1
TOTALES EN MTS		1001	0	68	58.5	16	0	0	25

DESCRIPCION	CAPACIDAD	TOTAL EN UNIDADES	TOTAL EN ml/L/Kg	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
TERMO OXIGENO LIQUIDO	143	7	1001	\$ 8.322	\$ 8.330.322
CILINDRO OXIGENO	10.5	0	0	\$ 14.908	\$ -
CILINDRO OXIGENO	8.5	8	58.5	\$ 14.908	\$ 1.013.744
CILINDRO OXIGENO	6.5	9	58.5	\$ 14.908	\$ 872.118
CILINDRO OXIGENO	1	19	16	\$ 14.908	\$ 238.528
CILINDRO AIRE MEDICINAL	6.5	0	0	\$ 21.721	\$ -
NITROGENO LIQUIDO	20	0	0	\$ 28.478	\$ -
DIOXIDO DE CARBONO	25	1	25	\$ 19.032	\$ 566.202
TRANSPORTE (\$ 391.230) + IVA			0.19	\$ 391.230	\$ 465.564
<b>TOTAL</b>					<b>\$ 11.686.478</b>

ELABORO MELISSA OSORIO AYALA



**REMISIÓN**

Nº 16266

OXIGENO - ACETILENO - ARGÓN - CO2 - NITRÓGENO  
EQUIPOS PARA SOLDADURA Y CORTE  
ARTÍCULOS DE SEGURIDAD - SOLDADURAS

Carrera 4a No. 20-19 B/. San Nicolás P.B.X.: 883 7119 Fax: 896 0533 Call / Colombia

Señores:

Primitivo Torresal

Fecha: 1/10/2016

Dirección:

ORDEN No.:

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
13	Cilindros A11566997 M 8,5m / P162430069 B 6,5m <sup>3</sup> /
1	P1670106 B 6,5m <sup>3</sup> / AM13530 M 6,5m <sup>3</sup> / A54170 M. 6,5m <sup>3</sup> /
1	AH12097 M 8,5m <sup>3</sup> / A92021243 M 8,5m <sup>3</sup> / A11663008 M 8,5m <sup>3</sup> /
1	P16434A 6,5m <sup>3</sup> / ACP2040 M 8,5m <sup>3</sup> / A9200CA16 M 8,5m <sup>3</sup> /
1	A9013806 M. 8,5m <sup>3</sup> / A92016A06 M/8,5m <sup>3</sup> / 100.5 m <sup>3</sup>
2	Detalle/ PBX594990 BAP
2 M <sup>3</sup>	PBX73367961 BAP

Recibido por:

José P. 1144133624

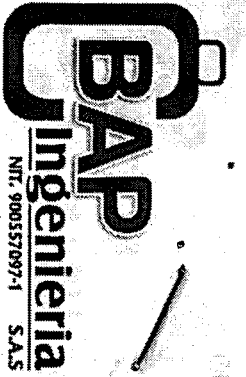
Despachado por:

Mr. José A. B. G.

www.bapingenieria.com.co







REMISIÓN

Nº 16274

OXIGENO - ACETILENO - ARGÓN - CO2 - NITRÓGENO  
EQUIPOS PARA SOLDADURA Y CORTE  
ARTÍCULOS DE SEGURIDAD - SOLDADURAS

Carrera 4a No. 20. 19 B/. San Nicolás P.B.X.: 883 7119 Fax: 896 0533 Cali / Colombia

Señoras:

Primitivo Lagesas

Fecha:

12/06/2026.

Dirección:

ORDEN No.

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
3	Dotatil / PAS3037931 BAP.
	PRUB024591 BAP 3 utls. Med.
	PRXB40630 BAP.

Recibido por:

Despachado por:

www.bapingenieria.com.co

Mr. [Signature] 11  
1005.950.986.





**REMISIÓN**

Nº 16276

OXIGENO - ACETILENO - ARGÓN - CO2 - NITRÓGENO  
EQUIPOS PARA SOLDADURA Y CORTE  
ARTICULOS DE SEGURIDAD - SOLDADURAS

Carrera 4a No. 20. B. San Nicolás P.B.X.: 883 7119 Fax: 896 0533 Cali / Colombia

Señores:

Diminicion T. Especial Fecha: 15/05/2006

Dirección:

ORDEN No.

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
1	Termo metal / CCAQH01E126. BAP
	D2.
	Resistivo / PE688314 B
	PAW0249139 B



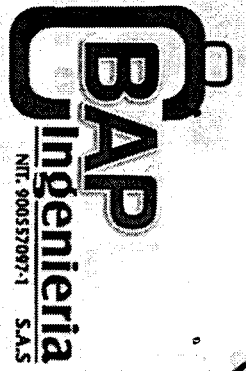
Lizeth, Norma Castaño  
C.C. 1193573175  
Ingenieros Jefe

Despachado por

1193573175

www.bapingenieria.com.co





REMISIÓN N° 16280

OXIGENO - ACETILENO - ARGÓN - CO2 - NITRÓGENO  
EQUIPOS PARA SOLDADURA Y CORTE  
ARTÍCULOS DE SEGURIDAD - SOLDADURAS

Carrera 4a No. 20. 19-B. San Nicolás P.B.X.: 883 7119 Fax: 896 0533 Call / Colombia

Señores: Primitivo Iglesias Fecha: 09/22/2026

Dirección: \_\_\_\_\_ ORDEN No. \_\_\_\_\_

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
1	termo med / PBX141493G BXP.
	143m <sup>3</sup> Oxígeno líquido.
1	Reamblie / PA1176187A B.
2	Prodamo / PRX1737961 B.
	PBX184063G B.

Recibido por: Valentina Quiroz Lopez  
Enfermera Jefe

Despachado por: [Signature]  
1005980986

www.bapingenieria.com.co



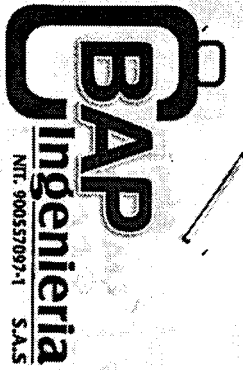




RELACION DE CONSUMO 01 MAYO- 31 MAYO 2026  
POOL DE AMBULANCIAS

FECHA	REMISION	1 MTS	4.5 MTS
4/05/2026	16268	2	2
6/05/2026	16131	5	1
8/05/2026	16272	7	2
11/05/2026	16273	8	1
15/05/2026	16134	22	2
15/05/2026	16135	9	5
20/05/2026	16279	6	
25/05/2026	16282	17	2
27/05/2026	16285	6	1
29/05/2026	16191	3	0
29/05/2026	16287	0	4
SUBTOTAL EN CILINDROS		85	20
TOTAL EN METROS	175	85	90

DESCRIPCION	CAPACIDAD	TOTAL EN UNIDADES	TOTAL EN m3/L/Kg	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
CILINDRO OXIGENO	4,5	20	90	\$ 14.908	\$ 1.341.720
CILINDRO OXIGENO	1	85	85	\$ 14.908	\$ 1.267.180
PRUEBA HIDROSTATICA		0		\$ 150.477	\$ -
PINTURACILINDROS		0		\$ 55.093	\$ -
VALVULA CILINDRO		0		\$ 301.405	\$ -
TRANSPORTE (\$ 391.230) + IVA			0,19	\$ 391.230	\$ 465.564
TOTAL					\$ 3.074.464



**REMISIÓN**

Nº 16268

OXIGENO - ACETILENO - ARGÓN - CO2 - NITRÓGENO  
EQUIPOS PARA SOLDADURA Y CORTE  
ARTÍCULOS DE SEGURIDAD - SOLDADURAS

Carrera 4a No. 20 - 19 B/. San Nicolás P.B.X.: 883 7119 Fax: 896 0533 Cali / Colombia

Señores:

Pool Ambiental

Fecha:

01/05/2006

Dirección:

ORDEN No. \_\_\_\_\_

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
2	BALÓN / PMP1183192 BAY 9 M <sup>3</sup>
2	PALMILLAS / PAB0181000 BAY
	PALMILLAS / PAB0104660 P / 2 M <sup>3</sup>
	PALMILLAS / PAB0588699 B. /

Recibido por: *Joseph Kner* 6134916

Despachado por: *[Signature]*

www.bapingenieria.com.co



REMISIÓN No 16131

OXIGENO - ACETILENO - ARGÓN - CO2 - NITRÓGENO  
EQUIPOS PARA SOLDADURA Y CORTE  
ARTÍCULOS DE SEGURIDAD - SOLDADURAS

Carrera 4a No. 20. 19 B/. San Nicolás P.B.X.: 883 7119 Fax: 896 0533 Cali / Colombia

Señores: pool de Ambulancias Fecha: Mayo 6 / 26

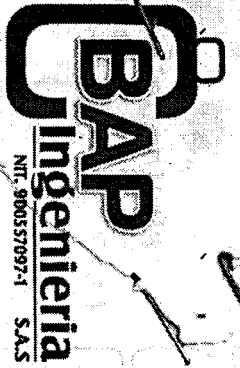
Dirección: \_\_\_\_\_ ORDEN No. \_\_\_\_\_

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
5	OXIGENO portatiles
	Nº PAW 894927 BAP - PBX 768581 BAP - PBW 894529 BAP
	PAW 894833 BAP - PBX 768585 pool
1	OXIGENO BASE
	Nº PA 30224842 pool
	4.5 m <sup>3</sup>
	5 m <sup>3</sup>
	NIT. 90057097-1 S.A.S

Recibido por: Lisbeth C. Piferno  
Aux. Administrativo  
PPT 6934916

Despachado por: WRS V

www.bapingenieria.com.co



REMISIÓN

Nº 16272

OXIGENO - ACETILENO - ARGÓN - CO2 - NITRÓGENO  
EQUIPOS PARA SOLDADURA Y CORTE  
ARTÍCULOS DE SEGURIDAD - SOLDADURAS

Carrera 4a No. 20. 19 B/. San Nicolás P.B.X.: 883 7119 Fax: 896 0533 Cali / Colombia

Señores:

Pool Ambulancia

Fecha:

02/05/2016.

Dirección:

ORDEN No. \_\_\_\_\_

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
2	BASES / PCC413306 Pool / PAR02391530 Pool. 9m3
7	Podalil / PUG679263 X / PAS0822640 B / PAS03379729 P.
1	PAG0346634 Pool / PA3033944 P. 7 m3
	PRU0394979 B / PBX972477 B

Recibido por:

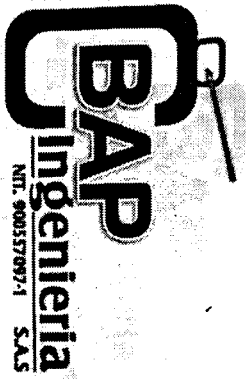
Nathey Clavero. Cc: 1115077473.

Despachado por:

[Handwritten signature]

www.bapingeneria.com.co





**REMISIÓN**

Nº 16134

OXIGENO - ACETILENO - ARGÓN - CO2 - NITRÓGENO  
EQUIPOS PARA SOLDADURA Y CORTE  
ARTÍCULOS DE SEGURIDAD - SOLDADURAS

Carrera 4a No. 20. 19 B/. San Nicolás P.B.X.: 883 7119 Fax: 896 0533 Call / Colombia

Señores: 7001 De Ambolencos Rembar

Fecha: 15/05/26

Dirección:

ORDEN No. \_\_\_\_\_

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
22 Botes	PBX92686 Pool - PBX937356 BOP - PHE20183 Pool - PLO71995 Pool
	PAR0793934 Pool - DIA6103 Pool - PBX841152 BOP - PBX840936 BOP
	PHE20180 Pool - PBX91982 BOP - PAS3027944 Pool - PBX88213 Pool
	PAS2489019 Pool - PAR0641806 Pool - PD93713 BOP - PBX209135 Pool
	PH282229 Pool - PBX168585 Pool - PLY840647 BOP - PAS3027940 Pool
	PHE966113 BOP - PAR0584998 BAP
	2 Botes PM125384 BOP - PFI0030295 Pool
	Dtal = 22 N3 en Palletes
	9 M3 en Botes
	NIT. 900557097-1 SAS

Recibido por: Lisbeth C. Piñero  
Aux. Administrativo  
PT 6934916

Despachado por: Mario Perete

www.bapingenieria.com.co



**REMISIÓN** N° 16135

OXIGENO - ACETILENO - ARGÓN - CO2 - NITRÓGENO  
EQUIPOS PARA SOLDADURA Y CORTE  
ARTÍCULOS DE SEGURIDAD - SOLDADURAS

Carrera 4a No. 20. 19 B/. San Nicolás P.B.X.: 883 7119 Fax: 896 0533 Call / Colombia

Sefors: Pool de Ambuvarcos Fecha: 15/05/26

Dirección: Prestamo Para fin de semana festivo. ORDEN No. \_\_\_\_\_

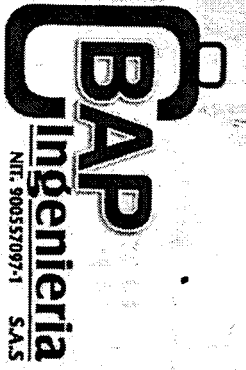
CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
5 Buses	PAB0072630 Pool - PAB0210454 Pool - PABD222800 Pool PCC413504 Pdo1 - PMM92803 Pool
9 Botellas	PAS3037909 Pool - PAS303798C Bar - P230954C Bar P249A2138 Bar - PAS17C1872 Bar - PAS1903022 Bar P259J22195 Bar - PAS1A8C301 Bar - PAB0081676 Pool
	Ibta: 9 M3 de Botellas COMPRESOR 22.5 M3 de Bases COMPRESOR
	NIT. 900557097-1 S.A.S

Recibido por: Lisbeth Piñero  
Lisbeth C. Piñero  
Aux. Administrativa  
PPT 6534916

Despachado por: Kevin O. Pareda

www.bapingenieria.com.co





**REMISIÓN**

Nº 16282

OXIGENO - ACETILENO - ARGÓN - CO2 - NITRÓGENO  
EQUIPOS PARA SOLDADURA Y CORTE  
ARTÍCULOS DE SEGURIDAD - SOLDADURAS

Carrera 4a No. 20. 19 B/. San Nicolás P.B.X.: 883 7119 Fax: 896 0533 Call / Colombia

Señores: Facil Ambulancias Fecha: 26/06/2016

Dirección: \_\_\_\_\_ ORDEN No. \_\_\_\_\_

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
1	Poltil. / PBX9A2138 B / PAS3036016 P / PAS3036020 B.
1	PBX934091 P / PB68E3M4 B / PBX86660101 B / PBX9721A5 B.
1	PBX1457224 B / PBX840736 B / PBX647249 B / PBX840794 K.
1	PBX9A26E2 P / PBX840835 B / PBX9721A52E B. / PBX842255 P.
2	PBX841162 P / PBX770151 B.
	BASES. / PAR020406 P.
	<del>PAR0224BA2 P.</del>

Recibido por: Lisbeth C. Piñero  
Aux. Administrativo  
PPT 6934916

Despachado por: [Signature]  
1005.980.986

www.bapingenieria.cdm.co







**DATOS GENERALES DEL APORTANTE**

Identificación	dv	Razon Social	Clase Aportante	Sucursal Principal	Direccion	Ciudad-Departamento	Teléfono	Exonerado SENA e ICBF
NIT 900557097	1	BAPINGENERIA SAS	B - MENOS DE 200 COLTIZANTES	PRINCIPAL	CR 4 20 19	CALI-VALLE	8837119	SI

**DATOS GENERALES DE LA LIQUIDACION**

Periodo	Clave	Tipo	Fecha	Pago	Valor
2026-04	337017224	E	2026/05/26	2026/05/26	\$21,396,300

**LIQUIDACION DETALLADA DE APORTES**

No	Identificación	Nombre	NOVEDADES			PENSION			SALUD			RIESGOS			PARAFISCALES			
			In	re	va	va	va	va	va	va	va	va	va	va	va	va	va	va
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
<b>SUCURSAL: PRINCIPAL (19 Afiliados)</b>																		
Centro de Trabajo: 02 (3 Afiliados)																		
Ciudad: Cali Depto: VALLE (3 Afiliados)																		
1	CC	113609749	ALBA SARRIA VETH					23030	30	EPS00	30	CCF57	30	14-4	30	2.436%	30	SI
2	CC	1010084469	QUINTERO VIDALES MARIA LUCIA	X				23030	10	EPS00	10	CCF57	10	14-4	10	2.436%	10	SI
3	CC	65823236	TOBAR TORRES INGRY CAROLINA		X			23030	30	EPS01	30	CCF57	30	14-4	30	2.436%	30	SI
<b>Centro de Trabajo: ADMINISTRACION (1 Afiliados)</b>																		
Ciudad: Cali Depto: VALLE (1 Afiliados)																		
4	CC	31954998	HURTADO PELAEZ ADRIANA PATRICIA					25-14	30	EPS03	30	CCF57	30	14-4	30	2.436%	30	No
<b>Centro de Trabajo: PRODUCCION (13 Afiliados)</b>																		
Ciudad: Cali Depto: VALLE (13 Afiliados)																		
5	CC	1144152317	BALANTA GONZALEZ CARLOS ALBERTO			X		23030	30	EPS01	30	CCF57	30	14-4	30	6.960%	30	SI
6	CC	16718393	BELLO VASQUEZ DIEGO		X			23030	30	EPS03	30	CCF57	30	14-4	30	6.960%	30	SI
7	CC	1193145541	CARVAJAL BEJARANO FRANCESCO		X			23100	30	EPS00	30	CCF57	30	14-4	30	6.960%	30	SI
8	CC	14466950	CUCURAME ANDRADE CARLOS ORLANDO		X			23030	30	EPS03	30	CCF57	30	14-4	30	6.960%	30	SI
9	CC	14481570	GONZALEZ ORDANEZ FABIO ANDRES		X			23030	30	EPS01	30	CCF57	30	14-4	30	6.960%	30	SI
10	CC	15741375	GRANADOS GONZALEZ GUSTAVO		X			23030	30	EPS01	30	CCF57	30	14-4	30	6.960%	30	SI
11	CC	94310638	MELIJO MEJIA HILDER		X			25-14	17	EPS00	17	CCF57	17	14-4	17	6.960%	17	SI
12	CC	94310638	MELIJO MEJIA HILDER		X			25-14	13	EPS00	13	CCF57	13	14-4	13	0.000%	13	SI
13	CC	1144197040	MOSQUERA BERNAUDEZ FABIAN EDUARDO		X			23030	8	EPS03	8	CCF57	8	14-4	8	0.000%	8	SI
14	CC	1144197040	MOSQUERA BERNAUDEZ FABIAN EDUARDO		X			23030	32	EPS03	32	CCF57	32	14-4	32	6.960%	32	SI
15	CC	1113678713	OSORIO AYALA LADY MELISSA		X			25-14	30	EPS00	30	CCF57	30	14-4	30	6.960%	30	SI
16	CC	1107088846	PEREZ GALINDEZ JORDAN STEVEN		X			23030	30	EPS00	30	CCF57	30	14-4	30	6.960%	30	SI
17	CC	6550316	RODRIGUEZ GONZALEZ JOSE LUIS		X			23030	30	EPS01	30	CCF57	30	14-4	30	6.960%	30	SI
18	CC	100601769	SANCHEZ OSPINA ANDRES FELIPE		X			23030	30	EPS03	30	CCF57	30	14-4	30	6.960%	30	SI
19	CC	1144104011	VALENCIA CUETIA CARLOS STEVEN		X			23030	30	EPS01	30	CCF57	30	14-4	30	6.960%	30	SI



**RESUMEN DE PAGO**

RIESGO	CODIGO	NIT	DV	AFILIADOS	VALOR LIQUIDADO	INTERESES MORA	SALDOS E INCAPACIDADES	VALOR A PAGAR
AFP (ADMINISTRADORAS: 4)				19	\$10,784,900	\$0	\$0	\$10,784,900
COLFONDOS	231001	800,227,940	6	1	\$1,293,400	\$0	\$0	\$1,293,400
COLPENSIONES	25-14	900,336,004	7	5	\$5,026,200	\$0	\$0	\$5,026,200
PORVENIR	230301	800,224,808	8	12	\$4,178,300	\$0	\$0	\$4,178,300
PROTECCION	230201	800,229,739	0	1	\$287,000	\$0	\$0	\$287,000
ARL (ADMINISTRADORAS: 1)				19	\$3,184,000	\$0	\$0	\$3,184,000
COLPATRIA ARP	14-4	860,002,183	9	19	\$3,184,000	\$0	\$0	\$3,184,000
CCF (ADMINISTRADORAS: 1)				19	\$2,638,200	\$0	\$0	\$2,638,200
COMFANDI	CCF57	890,303,208	5	19	\$2,638,200	\$0	\$0	\$2,638,200
EPS (ADMINISTRADORAS: 6)				19	\$3,992,500	\$0	\$0	\$3,992,500
COOSALUD EPS	EPS042	900,226,715	3	1	\$164,800	\$0	\$0	\$164,800
EPS SURA (ANTES SUSALUD)	EPS010	800,088,702	2	1	\$86,600	\$0	\$0	\$86,600
NUOVA E.P.S.	EPS037	900,156,264	2	6	\$2,403,600	\$0	\$0	\$2,403,600
S.O.S. SERVICIO OCCIDENTAL DE SALUD S.A.	EPS018	805,001,157	2	5	\$506,700	\$0	\$0	\$506,700
SALUD TOTAL	EPS002	800,130,907	4	1	\$87,800	\$0	\$0	\$87,800
SANITAS	EPS005	800,251,440	6	5	\$743,000	\$0	\$0	\$743,000
ICBF (ADMINISTRADORAS: 1)				1	\$478,000	\$0	\$0	\$478,000
INSTITUTO COLOMBIANO DE BIENESTAR FAMILIAR	PAICBF	899,999,239	2	1	\$478,000	\$0	\$0	\$478,000
SENA (ADMINISTRADORAS: 1)				1	\$318,700	\$0	\$0	\$318,700
SENA	PASENA	899,999,034	1	1	\$318,700	\$0	\$0	\$318,700
<b>TOTAL</b>				<b>19</b>	<b>\$21,396,300</b>	<b>\$0</b>	<b>\$0</b>	<b>\$21,396,300</b>




The logo for BAP (BAP INGENIERIA SAS) is located in the top right corner. It features the letters 'BAP' in a bold, white, sans-serif font, set against a dark, circular background that resembles a stylized globe or a lens.

**CERTIFICACIÓN DE PAGO DE APORTES AL SISTEMA DE  
SEGURIDAD SOCIAL Y PARAFISCALES**

Yo, ADRIANA PATRICIA HURTADO PELAEZ, identificado con cédula de ciudadanía No. 31.954.998, en mi condición de Representante Legal de BAP INGENIERIA SAS identificada con NIT 900.557.097-1, certifico que durante los últimos seis (6) meses calendario legalmente exigibles, la empresa ha realizado el pago de los aportes al sistema de seguridad social y parafiscales exigidos por la ley y se encuentra al día y a paz y salvo por todo concepto relacionado con dichos aportes.

Lo anterior en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 50 de la Ley 789 de 2002 y el artículo 23 de la Ley 1150 de 2007.

Dada en Cali, Junio de 2026

  
Adriana Patricia Hurtado Peláez  
C.C. 31.954.998 DE CALI

**BAP INGENIERIA S.A.S.** • Dirección: CR 4 # 20 - 19 Cali - Colombia

TEL: ( 57 2 ) 8837119 - 8825445 • NIT: 900557097-1



REPUBLICA DE COLOMBIA  
IDENTIFICACION PERSONAL  
CEDULA DE CIUDADANIA

NUMERO **31.954.998**

APELLIDOS **HURTADO PELAEZ**

NOMBRES **ADRIANA PATRICIA**

FIRMA *Adriana P Hurtado P*



FECHA DE NACIMIENTO **21-AGO-1966**

**CALI**  
(VALLE)  
LUGAR DE NACIMIENTO

**1.65**  
ESTATURA

**O+**  
GR. RH

**F**  
SEXO

**29-MAR-1985 CALI**  
FECHA Y LUGAR DE EXPEDICION

REGISTRADOR NACIONAL  
CARLOS ARIEL SANCHEZ TORRES



A-3100150-00154135-F-0031954998-20090407 0010639209A 1 2820028354

