


CÓDIGO: GJ-F-02	INFORME MENSUAL DE CONTRATISTAS	 Instituto Municipal de Cultura y Turismo
VERSIÓN: 05		
FA: 01/12/2021	GESTIÓN JURÍDICA	

Bucaramanga 27 ABR 2026

Doctora
JENNY PATRICIA CARREÑO GARCÍA
 Supervisora del Contrato No. 0407
 Subdirector Administrativo y Financiero
 Instituto Municipal de Cultura y Turismo de Bucaramanga

Asunto: Presentación de informe de cumplimiento a obligaciones contractuales.

Con toda atención me permito presentar informe de actividades para el **PRIMER PAGO**, correspondiente al periodo comprendido entre el **16 DE MARZO Y EL 31 DE MARZO DE 2026**, en mi calidad de **Contratista del Instituto Municipal de Cultura y Turismo de Bucaramanga** y dando cumplimiento al **Contrato de Suministro de Combustible**.


1. INFORMACIÓN GENERAL:

OBJETO CONTRACTUAL	CONTRATAR EL SUMINISTRO DE COMBUSTIBLES (ACPM Y GASOLINA CORRIENTE) PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS VEHÍCULOS Y LAS PLANTAS ELÉCTRICAS DE PROPIEDAD DEL INSTITUTO MUNICIPAL DE CULTURA Y TURISMO DE BUCARAMANGA.	
NÚMERO DE CONTRATO	0407 DE MARZO 12 DE 2026.	
PLAZO INICIAL	NUEVE (09) MESES Y DIECISEIS (16) DÍAS, contados a partir del acta de inicio	
CONTRATISTA	INVERSIONES LA 27 S.A. con NIT: No. 900.206.594-3	
FECHA DE INICIO	MARZO 16 DE 2026	
FECHA DE TERMINACIÓN	DICIEMBRE 31 DE 2026	
VALOR TOTAL DEL CONTRATO	ONCE MILLONES PESOS M/CTE (\$ 11.000.000.00). M/CTE, incluido IVA (si a ello hubiere lugar).	
VALOR PARCIAL DEL CONTRATO	CIENTO SESENTA Y CINCO MIL CIENTO UN PESOS (\$ 165.101) M/CTE	
AVANCE DE LA EJECUCIÓN CONTRACTUAL EN PLAZO Y VALOR	PLAZO (%)	VALOR (%)
	1.50 %	1.50 %


ADICIONAL (SI APLICA)

ADICIÓN EN TIEMPO	N/A	
ADICIÓN EN VALOR	N/A	
PLAZO FINAL	N/A	
NUEVA FECHA DE TERMINACIÓN	N/A	
VALOR PARCIAL DEL ADICIONAL	N/A	
VALOR TOTAL DEL CONTRATO	N/A	
AVANCE DE LA EJECUCIÓN CONTRACTUAL EN PLAZO Y VALOR (ÚNICAMENTE DEL ADICIONAL)	PLAZO (%)	VALOR (%)
	N/A	N/A


2. GRADO DE CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES ESPECÍFICAS:

CÓDIGO: GJ-F-02	INFORME MENSUAL DE CONTRATISTAS	 Instituto Municipal de Cultura y Turismo
VERSIÓN: 05		
FA: 01/12/2021	GESTIÓN JURÍDICA	


No	OBLIGACIÓN	ACTIVIDAD REALIZADA	EVIDENCIAS	UBICACIÓN DE EVIDENCIAS
1	Contar con una estación de servicio (EDS) para el suministro de combustible Diésel (ACPM) y gasolina corriente, dentro del perímetro urbano del municipio de Bucaramanga.	Estación de servicio ubicada en la Calle 27 No. 36-49, barrio Mejoras Publicas, Bucaramanga (Santander). Para el suministro de combustible Diésel (ACPM) y gasolina corriente.	RUT ✓	Documento Anexo
2	El contratista deberá disponer de un coordinador de la estación de servicio que mantenga comunicación directa con el supervisor del contrato, con el fin de atender oportunamente cualquier requerimiento que se presente durante la ejecución contractual.	Coordinadora: Greysy Angulo Diaz Teléfono: (607) 638 0937 Correo electrónico: Operaciones@grupoedsbuc.com m_auxcontable@edsia27.com	Certificación ✓	Documento Anexo
3	Estar en capacidad de suministrar de manera inmediata la información consolidada sobre el consumo total y particular de cada vehículo y/o planta eléctrica en el momento y con corte a la fecha en que se solicite por parte del supervisor del contrato.	Informe de control de los suministros realizados.	Envía orden de servicio y tirillas despacho diligenciadas ✓	Documento Anexo
4	El supervisor del contrato le suministrará al contratista en el momento de inicio de la ejecución del contrato, la relación del parque automotor objeto del suministro de combustible, con marcas, placas y modelos, en tal sentido el contratista se obliga a realizar el suministro solo al parque automotor que se le indique.	La Supervisora del contrato remitió al contratista el 16 de marzo del 2026 la comunicación donde se indica la relación del parque automotor autorizado para el suministro de combustible, describiendo marcas, placas y modelos. El contratista se ha obligado a realizar el suministro únicamente a dicho parque automotor, verificando previamente la autorización otorgada.	Documento. ✓	Documento.
5	En el evento que el suministro del combustible (ACPM) se realice a través del sistema de Vales o Bonos, dichos elementos deberán cumplir las siguientes características:	Informe de control de los suministros realizados, a través de valeras, con espacios para diligenciar fecha, tipo de vehículo, placa y persona que recibe el servicio. Además, cada valera incluye el valor en	Envía orden de servicio y tirillas despacho diligenciadas ✓	Documento Anexo

CÓDIGO: GJ-F-02	INFORME MENSUAL DE CONTRATISTAS	 INSTITUCIÓN MUNICIPAL BUCARAMANGA	INSTITUCIÓN MUNICIPAL Cultura y Turismo
VERSIÓN: 05			
FA: 01/12/2021	GESTIÓN JURÍDICA		

No	OBLIGACIÓN	ACTIVIDAD REALIZADA	EVIDENCIAS	UBICACIÓN DE EVIDENCIAS
	<p>1. Estar contenidos en una Valera o Tiquetera en las cantidades y valores indicados por el Supervisor del Contrato, las cuales deberán ser entregadas al Supervisor del contrato dentro de los diez (10) días hábiles siguientes a la solicitud.</p> <p>2. Numeración tanto en el desprendible como en la colilla de cada uno de los vales o bonos que comprenden la Valera o Tiquetera.</p> <p>3. Cada bono o vale deberá contar con una colilla que contenga como mínimo espacios para diligenciar: fecha (día, mes y año), placa y persona que recibe el servicio.</p> <p>4. Valor del vale o bono en números y letras, de acuerdo con los requerimientos que realice la Entidad, a través del supervisor del Contrato.</p> <p>5. La identificación de quien los expide (nombre, Nit, teléfono, entre otros datos)</p>	números, así como la firma de la supervisora del contrato.		
6	<p>Prestar la atención las 24 horas del día, los 7 días de la semana, de modo tal, que garantice el suministro permanente de los combustibles, razón por la cual el contratista debe tener en cuenta que no podrá interrumpir el normal suministro del combustible, aún si se presentan hechos que requieran la realización o reparaciones por daños de surtidores y/o contaminación de los combustibles, arreglos en los tanques subterráneos y patios de servicios y demás. Aun en el caso de cortes de energía y escases del producto.</p>	Se prestó la atención las 24 horas del día, los 7 días de la semana	Certificado de Disponibilidad	Documento Anexo
7	<p>Suministrar de acuerdo con los requerimientos del supervisor del contrato, el combustible, en óptimas condiciones de calidad y</p>	El contratista., ha suministrado el combustible Diesel (ACPM) y gasolina corriente en óptimas condiciones de calidad y	Orden de Servicio y Tiquete de Venta.	Documento Anexo

CÓDIGO: GJ-F-02	INFORME MENSUAL DE CONTRATISTAS	 Instituto Municipal de Cultura y Turismo
VERSIÓN: 05		
FA: 01/12/2021	GESTIÓN JURÍDICA	

No	OBLIGACIÓN	ACTIVIDAD REALIZADA	EVIDENCIAS	UBICACIÓN DE EVIDENCIAS
	cantidad para los vehículos de la Entidad, acorde con el sistema de suministro que se autorice y se contrate, es decir a través de recibos autorizados por el supervisor del contrato.	cantidad, verificando previamente las valeras autorizadas por la supervisora del contrato.		
8	Contar con los empleados que suministren el combustible con responsabilidad, seguridad y precisión, los cuales deben verificar las especificaciones del banco de maquinaria antes del abastecimiento, con el fin de registrarlos en el medio de control que se establezca.	El combustible lo suministró personal debidamente entrenado y capacitado.	Certificado Personal Idóneo.	Documento Anexo
9	Ofrecer y cumplir durante la vigencia del contrato con la medida establecida para cada suministro realizado.	Durante la vigencia del contrato se ha garantizado que cada suministro se realice conforme a la medida establecida, verificando la exactitud del volumen dispensado por medio de surtidores calibrados y certificados.	Certificado de calibraciones.	Documento Anexo
10	Entregar mensualmente al supervisor del contrato en medio magnético, en archivo Excel y en forma impresa, los listados de cada uno de los suministros realizados durante este periodo y en acumulados del contrato, relacionando fecha, hora de suministros, placa de la máquina y/o vehículo, nombre del conductor, galones suministrados y valor de los mismos.	Se anexan en el presente informe y se envían al correo William.perez@imct.gov.co	Correo electrónico.	Documento Anexo
11	Suministrar la información que solicite el supervisor para ejercer el adecuado seguimiento del contrato.	En el presente periodo no se solicitó información adicional por parte de la supervisora.	N/A	N/A
12	Mantener comunicación con la entidad a fin de recibir orientaciones y evaluar el suministro y los servicios prestados.	Se recibió correo electrónico por parte de la supervisora del contrato, solicitando la anulación de la orden de servicio 49201	Correo electrónico.	Documento Anexo
13	Realizar entregas parciales previa firma de la persona autorizada por el Supervisor para tal fin.	Se realizan las entregas teniendo en cuenta las solicitudes y autorizaciones por parte la supervisora del contrato.	Valeras y tirillas de despacho	Documento Anexo

CÓDIGO: GJ-F-02	INFORME MENSUAL DE CONTRATISTAS	 Instituto Administrativo de Cultura y Turismo
VERSIÓN: 05		
FA: 01/12/2021	GESTIÓN JURÍDICA	

No	OBLIGACIÓN	ACTIVIDAD REALIZADA	EVIDENCIAS	UBICACIÓN DE EVIDENCIAS
14	El precio del combustible no podrá superar el límite establecido por el Gobierno Nacional.	El precio aplicado al combustible NO supera el límite establecido por el Gobierno Nacional para el periodo correspondiente.	Se anexa Certificado de Precios	Documento Anexo
15	Para el pago, adelantar el procedimiento establecido por la Entidad.	Se radico la cuenta en el correo William.perez@imct.gov.co y en físico en la subdirección administrativa y financiera	N/A	N/A
16	Las demás que La Entidad considere pertinentes y las que se deriven de la naturaleza del Contrato.	En el presente periodo no se realizó actividad en esta obligación.	N/A	N/A

Pago al sistema de seguridad y salud en el trabajo:

ITEM	ENTIDAD	PERÍODO DE PAGO AÑO - MES	FECHA DE PAGO AÑO - MES - DÍA	NÚMERO DE PLANILLA	VALOR PAGADO
PENSIÓN	COLPENSIONES PORVENIR PROTECCION SKANDIA	2026-03	2026-04-10	9502924910	6.844.800
ARL	COLMENA	2026-03	2026-04-10	9502924910	700.200
SALUD	COOSALUD SURA FAMISANAR FOSYGA NUEVA EPS SALUD MIA SALUD TOTAL SANITAS	2026-03	2026-04-10	9502924910	1.929.000
TOTAL					11.206.200



INVERSIONES LA 27 S.A.

Nit. 900.206.594-3

RL. ANDRÉS COTE VELOSA

C.C. No. 91524864 de Bucaramanga.



INVERSIONES LA 27 S.A.
NIT. 900.206.594-3

**CERTIFICACION
COORDINADORA ESTACION DE SERVICIO**

Señores
INSTITUTO MUNICIPAL DE CULTURA Y TURISMO DE BUCARAMANGA
Contrato No. 0407 de 2026.

Objeto: "CONTRATAR EL SUMINISTRO DE COMBUSTIBLES (ACPM Y GASOLINA CORRIENTE) PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS VEHÍCULOS Y LAS PLANTAS ELÉCTRICAS DE PROPIEDAD DEL INSTITUTO MUNICIPAL DE CULTURA Y TURISMO DE BUCARAMANGA".

Yo, **ANDRES COTE VELOSA** en calidad de Representante Legal de la empresa **INVERSIONES LA 27 S.A.** Identificada con **Nit. 900.206.594-3**, certifico que durante la ejecución y vigencia del contrato la coordinadora autorizada para la comunicación directa con el supervisor del contrato es **Greysy Angulo Díaz**, Tel. 607 6380937 - Móvil 310 310 1654 (Jefe Administrativa y de Operaciones), que es la persona idónea y autorizada para resolver cualquier situación o duda que tenga la entidad.

Atentamente,

ANDRES COTE VELOSA
C.C No.91.524.864
Representante legal
INVERSIONES LA 27 S.A.



ORDEN DE SERVICIO
 INVERSIONES LA 27 SAS
 CARRERA 27 #36-49
 PBX: 638 09 37
 Email: admon@edsia27.com

Nº 49202

FECHA: **Marzo 24 de 2026**

EMPRESA: **FMCT jeep** PLACA: **OSA196**

CANTIDAD	PRODUCTO	TOTAL
	GASOLINA EXTRA	
7,168	X GASOLINA CORRIENTE	16 520
	A.C.P.M.	
	MAXPRO DIESEL	
	LUBRICANTES	
	CAMBIO DE ACEITE	
	BALANCEO	
	MONTALLANTAS	
	OTRO	

OBSERVACIONES: *[Signature]*
 (247.32 Dagua Co) **118 415,36**
VALOR TOTAL

APROBADO POR: *[Signature]*

VALIDO ÚNICAMENTE PARA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE VEHICULOS ENVIADOS POR LA ESTACION EDS TREFILCO

ESTACION DE SERVICIO
 E.S. LA 27
 CARRERA 27 #36-49
 PBX: 638 09 37
 Email: admon@edsia27.com

CODIGO: 03
 DESCRIPCION: 02
 VALOR: 00

SUBTOTAL: \$108 236
 IVA: \$0
 IMPORTE: \$0
 TOTAL: \$108 236

PLACA: OSA196
 CLIENTE: INSTITUTO MUNICIPAL
 C.C. / NIT: 800 044 500
 KM:
 Atención:
[Signature]
 6.247.32
 Dagua (S).



ESTACION DE SERVICIO
 INVERSIONES LA 27 S.A.
 NIT 900204590
 TEL. 6076300933
 servicioalcliente@edsla27.com
 CR 27.36.49
 BUCARAMANGA SANTANDER

FECHA: 2026/03/24 HORAS: 10:32:08
 ORDEN DE VENTA: 217283
 TERMINAL: PLODIB
 EQUIPO: CAJA MANGUERA
 06 02 02
ORIGINAL

Codigo
 Descripción de Item
 Cant. PPU Valor

0
 CORRIENTE
 2,826 GL \$15.100 \$42.672

Discriminación de Impuestos
 Base Impuesto
 E IVA 0% \$42.672 \$0
 IMPOC 0% \$42.672 \$0

SUBTOTAL: \$42.672
 IVA: \$0
 IMP/CONSUMO: \$0
 TOTAL: \$42.672

PLACA: AKA02C
 CLIENTE: INSTITUTO MUNICIPAL
 C.C./NIT: 8902045901
 KM: 68000
 Atendido por:
 JOSE NELSON SARRIN

Jose Nelson Sarrin
 c.c. 91229159 PL



ORDEN DE SERVICIO
 INVERSIONES LA 27 SAS
 CARRERA 27 #36-49
 PBX: 638 09 37
 Email: admon@edsla27.com

Nº 49203

FECHA: Marzo 24 de 2026		
EMPRESA: IMCT Moto		PLACA: #99/AKA02C
CANTIDAD	PRODUCTO	TOTAL
	GASOLINA EXTRA	
2,826	X GASOLINA CORRIENTE	16 520
	A.C.P.M.	
	MAXPRO DIESEL	
	LUBRICANTES	
	CAMBIO DE ACEITE	
	BALANCEO	
	MONTALLANTAS	
	OTRO	
OBSERVACIONES: Placas AKA02C		46 685,52
APROBADO POR: <i>[Signature]</i>		VALOR TOTAL
VÁLIDO ÚNICAMENTE PARA OPERACION Y MANTENIMIENTO DE VEHICULOS ENVIADOS POR LA ESTACION EDS TREFILCO		



INVERSIONES LA 27 S.A.

NIT. 900.206.594-3

**CERTIFICACION
DISPONIBILIDAD ESTACION DE SERVICIO**

Señores

INSTITUTO MUNICIPAL DE CULTURA Y TURISMO DE BUCARAMANGA

Contrato No. 0407 de 2026.

Objeto: "CONTRATAR EL SUMINISTRO DE COMBUSTIBLES (ACPM Y GASOLINA CORRIENTE) PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS VEHÍCULOS Y LAS PLANTAS ELÉCTRICAS DE PROPIEDAD DEL INSTITUTO MUNICIPAL DE CULTURA Y TURISMO DE BUCARAMANGA".

Yo **ANDRES COTE VELOSA**, identificado con la cédula de ciudadanía No. 91.524.864 de Bucaramanga, en mi condición de **REPRESENTANTE LEGAL** de la empresa **INVERSIONES LA 27 S.A** certifico que la estación de servicio **EDS LA 27** se encuentra abierta al público y cuenta disponibilidad los siete (7) días de la semana, veinticuatro (24) horas al día para el suministro de combustible, y se encuentra ubicada en la dirección: **Carrera 27 Numero 36-49 Barrio Mejoras Publicas, Bucaramanga (Santander).**

Atentamente,

ANDRES COTE VELOSA

C.C No.91.524.864

Representante legal

INVERSIONES LA 27 S.A.



INVERSIONES LA 27 S.A.
NIT. 900.206.594-3

**CERTIFICACION
CALIBRACION DE LOS EQUIPOS**

Señores
INSTITUTO MUNICIPAL DE CULTURA Y TURISMO DE BUCARAMANGA
Contrato No. 0407 de 2026.

Objeto: "CONTRATAR EL SUMINISTRO DE COMBUSTIBLES (ACPM Y GASOLINA CORRIENTE) PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS VEHÍCULOS Y LAS PLANTAS ELÉCTRICAS DE PROPIEDAD DEL INSTITUTO MUNICIPAL DE CULTURA Y TURISMO DE BUCARAMANGA".

Yo, **ANDRES COTE VELOSA** en calidad de Representante Legal de la firma **INVERSIONES LA 27 S.A.** Identificada con Nit. **900.206.594-3** certifico que las calibraciones realizadas en la estación de servicio son las que se acogen a lo señalado en Resolución No.44157 de 2016, donde la Superintendencia de Industria y Comercio designa a CVM como Organismo Autorizado de Verificación Metrológica - OAVM de medidores de combustibles líquidos. Calibraciones a los equipos realizadas el día 23 de enero de 2026.

Anexo a este certificado **Informe de Verificación CVM** de la estación de servicio.

Atentamente,

ANDRES COTE VELOSA
C.C No.91.524.864
Representante legal
INVERSIONES LA 27 S.A.



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

Código del Hito:	218110	Tipo de Verificación:	Periódica	Estado del instrumento:	EN SERVICIO	Fecha:	2026/01/23	
ORGANISMO AUTORIZADO DE VERIFICACIÓN METROLÓGICA								
NIT OAVM:	900987141	Razón Social OAVM:	CONSORCIO VERIFICACION METROLOGICA SGS-CLM					
INFORMACIÓN DEL TITULAR DEL INSTRUMENTO DE MEDICIÓN								
Cámara de Comercio:	BUCARAMANGA	Razón Social o Nombre:	ESTACION DE SERVICIO LA 27 - EDS LA 27					
Matrícula Mercantil:	9000310005	Dirección:	CARRERA 27 # 36 - 49 BARRIO MEJORAS PUBLICAS					
DATOS DEL INSTRUMENTO								
NII:	S31745	Productor / Importador / OAVM:	CONSORCIO VERIFICACION METROLOGICA SGS-CLM					
No. de serie:	100707	Marca:	WAYNE	Modelo:	3G3390DJ1S1-R			
Temperatura máxima (°C):	60.0	Temperatura mínima (°C):	-20.0	Conexión perifericos:	SI			
Caudal mínimo (gal/min):	1.32	Caudal máximo (gal/min):	10.0	CMM (gal):	0.5			
Número de caras:	2	Cantidad de Mangueras:	6	Ubicación Latitud	7.120647			
Ubicación Longitud	-73.116545	Ubicación Descripción	Bucaramanga en					
PATRONES ASOCIADOS A LA VERIFICACIÓN								
Número de serie	Descripción		Capacidad	Error	Cert. Calibración	Temp. Calibración		
07460016101-S36	D-TERMOMETRO DIGITAL		100.0	-0.9	PST - 1299	25		
H160316582	4-TERMOHIGROMETRO B1 - T		60.0	-2.1	PSTH - 6621	25		
V011-20	4-RECIPIENTE VOLUMETRICO 5 gal S2-20		5.0	0.021	ILM25 - CC81806	20		
V05G-008-20	4-RECIPIENTE VOLUMETRICO 0.5 gal S2-20		0.5	0.024	ILM25 - CC26812	20		
V011-30	4-RECIPIENTE VOLUMETRICO 5 gal S2-30		5.0	-0.049	ILM25 - CC81807	30		
V05G-008-30	4-RECIPIENTE VOLUMETRICO 0.5 gal S2-30		0.5	-0.046	ILM25 - CC81813	30		
CONDICIONES AMBIENTALES INICIALES Y FINALES								
Temperatura Inicial (°C):	23.3	Temperatura Intermedia (°C):	23.8	Temperatura final (°C):	24.2			
Temperatura mínima (°C):	23.3	Temperatura máxima (°C):	24.2	Delta de T (°C):	0.9			
ENSAYO ADMINISTRATIVO - REQUISITOS ESENCIALES								
Requisito			Conforme	No Conforme	Observaciones			
Placa de características			X					
Contenido TCM			X					
Marca de regularización			X					
Comprobación de precintos conformes			X					
No hay modificaciones o si las hay son conformes al modelo			X					
RESULTADO ENSAYO					CONFORME			
ENSAYO DE EXACTITUD DE CAUDALES								
NII Manguera:	M32509	Serie:	100707-M1		Cara:	1	Orden:	1
Ensayo	Patrón	Temperatura del liquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-20	24.4	5.0	-0.05	4.997500000000005	0.071	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-20	24.6	0.5	-0.9	0.4955	0.932	+/- 1	CONFORME
RESULTADO ENSAYO					CONFORME			
NII Manguera:	M32510	Serie:	100707-M2		Cara:	1	Orden:	2
Ensayo	Patrón	Temperatura del liquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-20	24.9	5.0	0.1	5.004999999999999	-0.079	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-20	21.7	0.5	0.1	0.5005	-0.076	+/- 1	CONFORME
RESULTADO ENSAYO					CONFORME			
NII Manguera:	M32511	Serie:	100707-M3		Cara:	1	Orden:	3



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-20	24.4	5.0	-0.2	4.99	0.221	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-20	24.6	0.5	-0.85	0.49575	0.881	+/- 1	CONFORME

RESULTADO ENSAYO

CONFORME

NII Manguera:		M32512	Serie:		100707-M4		Cara:	1	Orden:	4
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado		
Caudal máximo	V011-20	24.7	5.0	-0.25	4.987500000000001	0.272	+/- 0.5	CONFORME		
Caudal mínimo	V05G-008-20	24.8	0.5	-0.9	0.4955	0.932	+/- 1	CONFORME		

RESULTADO ENSAYO

CONFORME

NII Manguera:		M32513	Serie:		100707-M5		Cara:	2	Orden:	5
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado		
Caudal máximo	V011-20	24.0	5.0	-0.15	4.992500000000001	0.171	+/- 0.5	CONFORME		
Caudal mínimo	V05G-008-20	24.2	0.5	0.1	0.5005	-0.076	+/- 1	CONFORME		

RESULTADO ENSAYO

CONFORME

NII Manguera:		M32515	Serie:		100707-M6		Cara:	2	Orden:	6
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado		
Caudal máximo	V011-20	24.7	5.0	0.1	5.004999999999999	-0.079	+/- 0.5	CONFORME		
Caudal mínimo	V05G-008-20	24.8	0.5	-0.45	0.49775	0.476	+/- 1	CONFORME		

RESULTADO ENSAYO

CONFORME

ENSAYO DE FUNCIONAMIENTO GENERAL

CONTROL DE PRECIO UNITARIO

NII Manguera:	Precio galón (\$)	Precio indicado por el instrumento (\$)	Precio calculado (\$)	Error (\$)	EMP (\$)	Resultado
M32509	\$15590.0	\$77950.0	\$77950.0	0.0	779.5	CONFORME
M32510	\$10680.0	\$53400.0	\$53400.0	0.0	534.0	CONFORME
M32511	\$18640.0	\$93200.0	\$93200.0	0.0	932.0	CONFORME
M32512	\$18640.0	\$93200.0	\$93200.0	0.0	932.0	CONFORME
M32513	\$10680.0	\$53400.0	\$53400.0	0.0	534.0	CONFORME
M32515	\$15590.0	\$77950.0	\$77950.0	0.0	779.5	CONFORME

RESULTADO ENSAYO

CONFORME

CONTROL DE DISPOSITIVO DE PUESTA A CERO

NII Manguera:	Puesta a cero:	Observaciones:
M32509	CONFORME	
M32510	CONFORME	
M32511	CONFORME	
M32512	CONFORME	
M32513	CONFORME	
M32515	CONFORME	

RESULTADO PUESTA A CERO

CONFORME

REPORTE DE PRECINTOS RELACIONADOS EN EL SISTEMA ANTES DE LA VERIFICACIÓN

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
11625	545700RA0588	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2025/07/10
11625	545700RA0591	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2025/07/10
11625	545700RA0590	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2025/07/10
11625	545700RA0589	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2025/07/10
46175	XAA2950000520221	STICKER - VISUALIZADOR	2025/01/03
11625	545700CA0053	STICKER - VISUALIZADOR	2024/03/13



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

9793	XAA2950000262077	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/14
9793	XAA2950000262076	Alambre - TARJETA ELECTRONICA MAIN BOARD	2019/07/14
9793	XAA2950000262075	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/14
9793	XAA2950000262074	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/14
9793	XAA2950000262073	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/14
9793	XAA2950000262072	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/14
9793	XAA2950000262071	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/14
9793	XAA2950000262070	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/14
9793	XAA2950000262069	Alambre - TOTALIZADORES	2019/07/14
9793	XAA2950000262068	Alambre - TOTALIZADORES	2019/07/14
9793	XAA2950000262067	STICKER - VISUALIZADOR	2019/07/14
9793	XAA2950000115857	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2019/07/14
9793	XAA2950000115856	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2019/07/14
9793	XAA2950000115853	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2019/07/14
9793	XAA2950000115851	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2019/07/14
9793	XAA2950000115850	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2019/07/14
17881	2950000255469	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255468	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255467	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255466	Alambre - TARJETA ELECTRONICA MAIN BOARD	2018/06/20
17881	2950000255465	STICKER - VISUALIZADOR	2018/06/20
17881	2950000255464	STICKER - VISUALIZADOR	2018/06/20
17881	2950000110661	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110660	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110659	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110658	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110657	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110656	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110655	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110654	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110653	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110652	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110651	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110650	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255469	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255468	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255467	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255466	Alambre - TARJETA ELECTRONICA MAIN BOARD	2018/06/20
17881	2950000255465	STICKER - VISUALIZADOR	2018/06/20
17881	2950000255464	STICKER - VISUALIZADOR	2018/06/20
17881	2950000110661	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110660	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110659	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110658	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110657	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110656	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110655	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110654	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110653	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110652	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110651	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110650	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20

REPORTE DE PRECINTOS AUSENTES O VULNERADOS EN EL MOMENTO DE LA VERIFICACIÓN

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
----------------	-----------------	------------------	---------------------



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

REPORTE DE PRECINTOS COLOCADOS POR EL VERIFICADOR

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
25862	XAA2950100023323	Alambre - TARJETA ELECTRONICA MAIN BOARD	2026/01/23
25862	XAA2950100023344	Alambre - TARJETA ELECTRONICA MAIN BOARD	2026/01/23
25862	XAA2950100023349	Alambre - TARJETA ELECTRONICA MAIN BOARD	2026/01/23
25862	XAA2950100023321	Alambre - TARJETA ELECTRONICA MAIN BOARD	2026/01/23

REPORTE DE PRECINTOS DETERIORADOS

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
----------------	-----------------	------------------	---------------------

RESUMEN DE LA VERIFICACIÓN

ENSAYO ADMINISTRATIVO - REQUISITOS ESENCIALES	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M32509	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M32510	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M32511	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M32512	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M32513	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M32515	CONFORME
ENSAYO DE FUNCIONAMIENTO GENERAL - CONTROL DE PRECIO UNITARIO	CONFORME
ENSAYO DE FUNCIONAMIENTO GENERAL - CONTROL DE DISPOSITIVO DE PUESTA A CERO	CONFORME
RESULTADO GENERAL DE LA VERIFICACIÓN	CONFORME

OBSERVACIONES

Observaciones del OAVM - Verificador	equipo conforme se instalan etiquetas aplicables el equipo se entrega funcionando y a satisfacción del titular
Observaciones de quien atiende la visita:	ninguna
Errores a favor del consumidor:	NO



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal

CVM
CENTRO VENEZOLANO DE METROLOGÍA

ONAC
ACREDITADO

CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

REGISTRO FOTOGRÁFICO





Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal

CVM
www.cvm.gov.co

ONAC
ACREDITADO

CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001





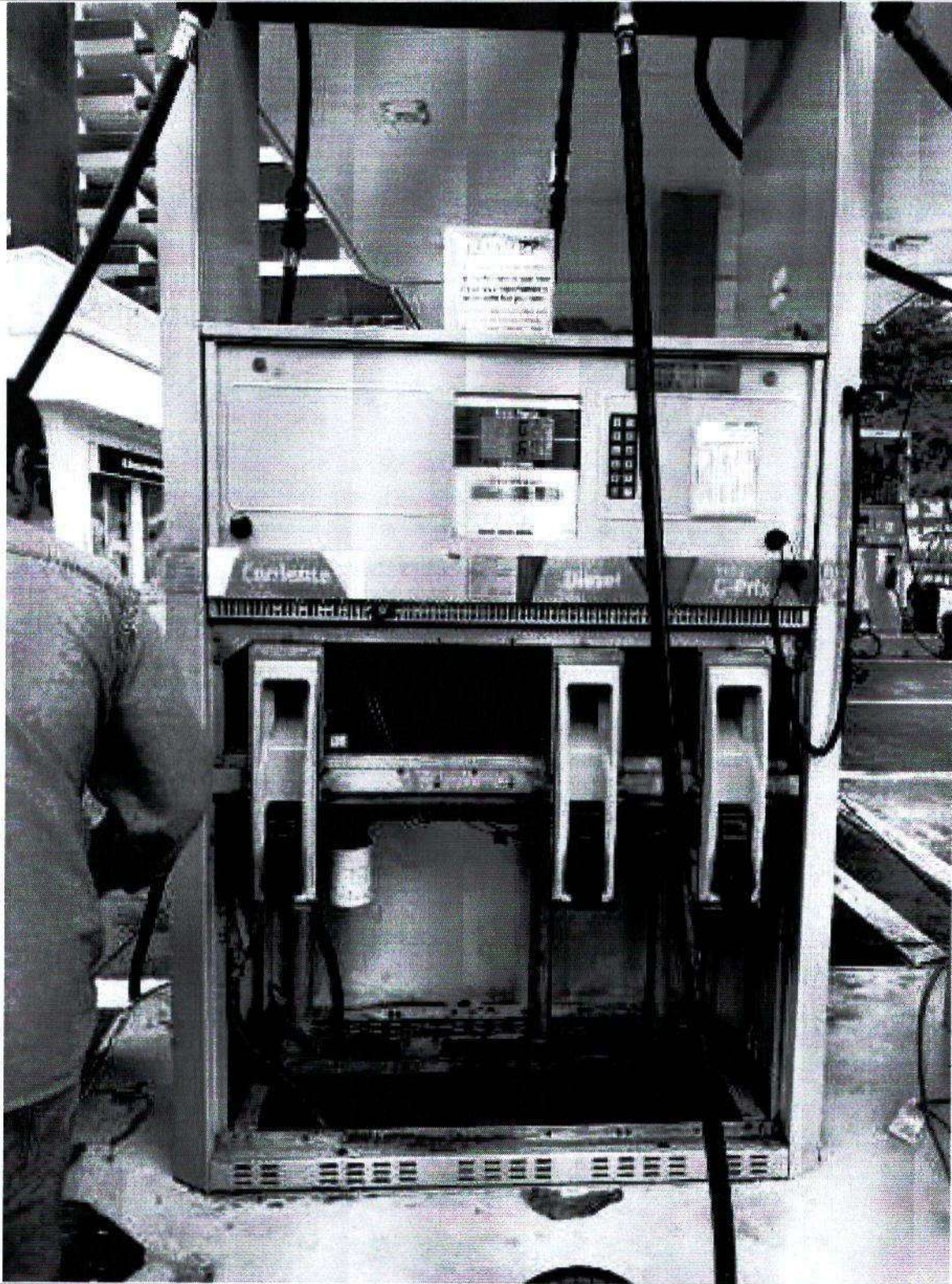
Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal

CVM
Comisión de Verificación Metrología

ONAC
ACREDITADO

CEA-3.0-14-V3
CEA-3.0-15-V3
17-OVM-001



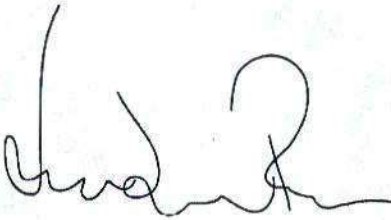



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

FIRMA DE QUIEN ATIENDE:		FIRMA DEL OAVM - VERIFICADOR:	
			
Nombre de quien atiende:	SEBASTIAN PEREZ	Nombre Profesional SIC:	FABRICIO LÁZARO JÁCOME
Cédula de ciudadanía:	13860518	Cédula de ciudadanía:	88278841



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

Código del Hito:	218111	Tipo de Verificación:	Periódica	Estado del instrumento:	EN SERVICIO	Fecha:	2026/01/23	
ORGANISMO AUTORIZADO DE VERIFICACIÓN METROLÓGICA								
NIT OAVM:	900987141	Razón Social OAVM:	CONSORCIO VERIFICACION METROLOGICA SGS-CLM					
INFORMACIÓN DEL TITULAR DEL INSTRUMENTO DE MEDICIÓN								
Cámara de Comercio:	BUCARAMANGA	Razón Social o Nombre:	ESTACION DE SERVICIO LA 27 - EDS LA 27					
Matrícula Mercantil:	9000310005	Dirección:	CARRERA 27 # 36 - 49 BARRIO MEJORAS PUBLICAS					
DATOS DEL INSTRUMENTO								
NII:	S1681	Productor / Importador / OAVM:	CONSORCIO VERIFICACION METROLOGICA SGS-CLM					
No. de serie:	104607	Marca:	WAYNE	Modelo:	3G3389DJ1S1-R			
Temperatura máxima (°C):	60.0	Temperatura mínima (°C):	-20.0	Conexión perifericos:	SI			
Caudal mínimo (gal/min):	1.32	Caudal máximo (gal/min):	10.0	CMM (gal):	0.5			
Número de caras:	2	Cantidad de Mangueras:	4	Ubicación Latitud	7.121239			
Ubicación Longitud	-73.116307	Ubicación Descripción	Bucaramanga					
PATRONES ASOCIADOS A LA VERIFICACIÓN								
Número de serie	Descripción		Capacidad	Error	Cert. Calibración	Temp. Calibración		
07460016101-S36	D-TERMOMETRO DIGITAL		100.0	-0.9	PST - 1299	25		
H160316582	4-TERMOHIGROMETRO B1 - T		60.0	-2.1	PSTH - 6621	25		
V011-30	4-RECIPIENTE VOLUMETRICO 5 gal S2-30		5.0	-0.049	ILM25 - CC81807	30		
V05G-008-30	4-RECIPIENTE VOLUMETRICO 0.5 gal S2-30		0.5	-0.046	ILM25 - CC81813	30		
CONDICIONES AMBIENTALES INICIALES Y FINALES								
Temperatura inicial (°C):	25.1	Temperatura intermedia (°C):	25.3	Temperatura final (°C):	25.2			
Temperatura mínima (°C):	25.1	Temperatura máxima (°C):	25.3	Delta de T (°C):	0.2			
ENSAYO ADMINISTRATIVO - REQUISITOS ESENCIALES								
Requisito		Conforme	No Conforme	Observaciones				
Placa de características		X						
Contenido TCM		X						
Marca de regularización		X						
Comprobación de precintos conformes		X						
No hay modificaciones o si las hay son conformes al modelo		X						
RESULTADO ENSAYO				CONFORME				
ENSAYO DE EXACTITUD DE CAUDALES								
NII Manguera:	M21487	Serie:	104607-M1		Cara:	1	Orden:	1
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-30	25.3	5.0	-0.1	4.995	0.051	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-30	25.6	0.5	-0.3	0.4985	0.255	+/- 1	CONFORME
RESULTADO ENSAYO				CONFORME				
NII Manguera:	M21497	Serie:	104607-M2		Cara:	1	Orden:	2
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-30	25.7	5.0	-0.2	4.99	0.151	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-30	25.9	0.5	-0.55	0.49725	0.507	+/- 1	CONFORME
RESULTADO ENSAYO				CONFORME				
NII Manguera:	M21499	Serie:	104607-M4		Cara:	2	Orden:	3
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-30	25.2	5.0	-0.15	4.992500000000001	0.101	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-30	25.3	0.5	-0.15	0.49925	0.104	+/- 1	CONFORME



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14-V3
CEA-3.0-15-V3
17-OVM-001

RESULTADO ENSAYO							CONFORME	
NII Manguera:	M21508	Serie:	104607-M3		Cara:	2	Orden:	4
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-30	25.3	5.0	-0.1	4.995	0.051	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-30	25.6	0.5	-0.25	0.49875	0.205	+/- 1	CONFORME

RESULTADO ENSAYO							CONFORME	
------------------	--	--	--	--	--	--	----------	--

ENSAYO DE FUNCIONAMIENTO GENERAL

CONTROL DE PRECIO UNITARIO

NII Manguera:	Precio galón (\$)	Precio indicado por el instrumento (\$)	Precio calculado (\$)	Error (\$)	EMP (\$)	Resultado
M21487	\$15590.0	\$77950.0	\$77950.0	0.0	779.5	CONFORME
M21497	\$18640.0	\$93200.0	\$93200.0	0.0	932.0	CONFORME
M21499	\$18640.0	\$93200.0	\$93200.0	0.0	932.0	CONFORME
M21508	\$15590.0	\$77950.0	\$77950.0	0.0	779.5	CONFORME

RESULTADO ENSAYO							CONFORME	
------------------	--	--	--	--	--	--	----------	--

CONTROL DE DISPOSITIVO DE PUESTA A CERO

NII Manguera:	Puesta a cero:	Observaciones:
M21487	CONFORME	
M21497	CONFORME	
M21499	CONFORME	
M21508	CONFORME	

RESULTADO PUESTA A CERO							CONFORME	
-------------------------	--	--	--	--	--	--	----------	--

REPORTE DE PRECINTOS RELACIONADOS EN EL SISTEMA ANTES DE LA VERIFICACIÓN

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
11625	545700RA0596	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2025/07/10
11625	545700RA0595	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2025/07/10
11625	545700RA0594	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2025/07/10
9793	XAA2950000059377	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2023/11/14
11625	545700RA0417	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2023/10/04
9793	XAA2950000262095	Alambre - TARJETA ELECTRONCA MAIN BOARD	2019/07/14
9793	XAA2950000262094	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/14
9793	XAA2950000262093	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/14
9793	XAA2950000262092	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/14
9793	XAA2950000262091	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/14
9793	XAA2950000262090	ABRAZADERA PLASTICA - TOTALIZADORES	2019/07/14
9793	XAA2950000262089	ABRAZADERA PLASTICA - TOTALIZADORES	2019/07/14
9793	XAA2950000262088	STICKER - VISUALIZADOR	2019/07/14
9793	XAA2950000262087	STICKER - VISUALIZADOR	2019/07/14
9793	XAA2950000115865	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2019/07/14
9793	XAA2950000115864	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2019/07/14
17881	2950000110685	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110684	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110683	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110682	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110681	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110680	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110679	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110678	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255484	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255483	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255482	Alambre - TARJETA ELECTRONCA MAIN BOARD	2018/06/20
17881	2950000255481	STICKER - VISUALIZADOR	2018/06/20
17881	2950000255480	STICKER - VISUALIZADOR	2018/06/20



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

17881	2950000110685	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110684	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110683	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110682	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110681	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110680	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110679	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110678	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255484	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255483	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255482	Alambre - TARJETA ELECTRONCA MAIN BOARD	2018/06/20
17881	2950000255481	STICKER - VISUALIZADOR	2018/06/20
17881	2950000255480	STICKER - VISUALIZADOR	2018/06/20

REPORTE DE PRECINTOS AUSENTES O VULNERADOS EN EL MOMENTO DE LA VERIFICACIÓN

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
----------------	-----------------	------------------	---------------------

REPORTE DE PRECINTOS COLOCADOS POR EL VERIFICADOR

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
25862	XAA2950100023336	Alambre - TARJETA ELECTRONCA MAIN BOARD	2026/01/23
25862	XAA2950100023313	Alambre - TARJETA ELECTRONCA MAIN BOARD	2026/01/23
25862	XAA2950100023328	Alambre - TARJETA ELECTRONCA MAIN BOARD	2026/01/23

REPORTE DE PRECINTOS DETERIORADOS

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
----------------	-----------------	------------------	---------------------

RESUMEN DE LA VERIFICACIÓN

ENSAYO ADMINISTRATIVO - REQUISITOS ESENCIALES	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M21487	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M21497	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M21499	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M21508	CONFORME
ENSAYO DE FUNCIONAMIENTO GENERAL - CONTROL DE PRECIO UNITARIO	CONFORME
ENSAYO DE FUNCIONAMIENTO GENERAL - CONTROL DE DISPOSITIVO DE PUESTA A CERO	CONFORME
RESULTADO GENERAL DE LA VERIFICACIÓN	CONFORME

OBSERVACIONES

Observaciones del OAVM - Verificador	equipo conforme se instalan etiquetas aplicables el equipo se entrega funcionando y a satisfacción del titular no se instalan precintos en la verificación
Observaciones de quien atiende la visita:	ninguna
Errores a favor del consumidor:	NO



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14-V3
CEA-3.0-15-V3
17-OVM-001

REGISTRO FOTOGRÁFICO



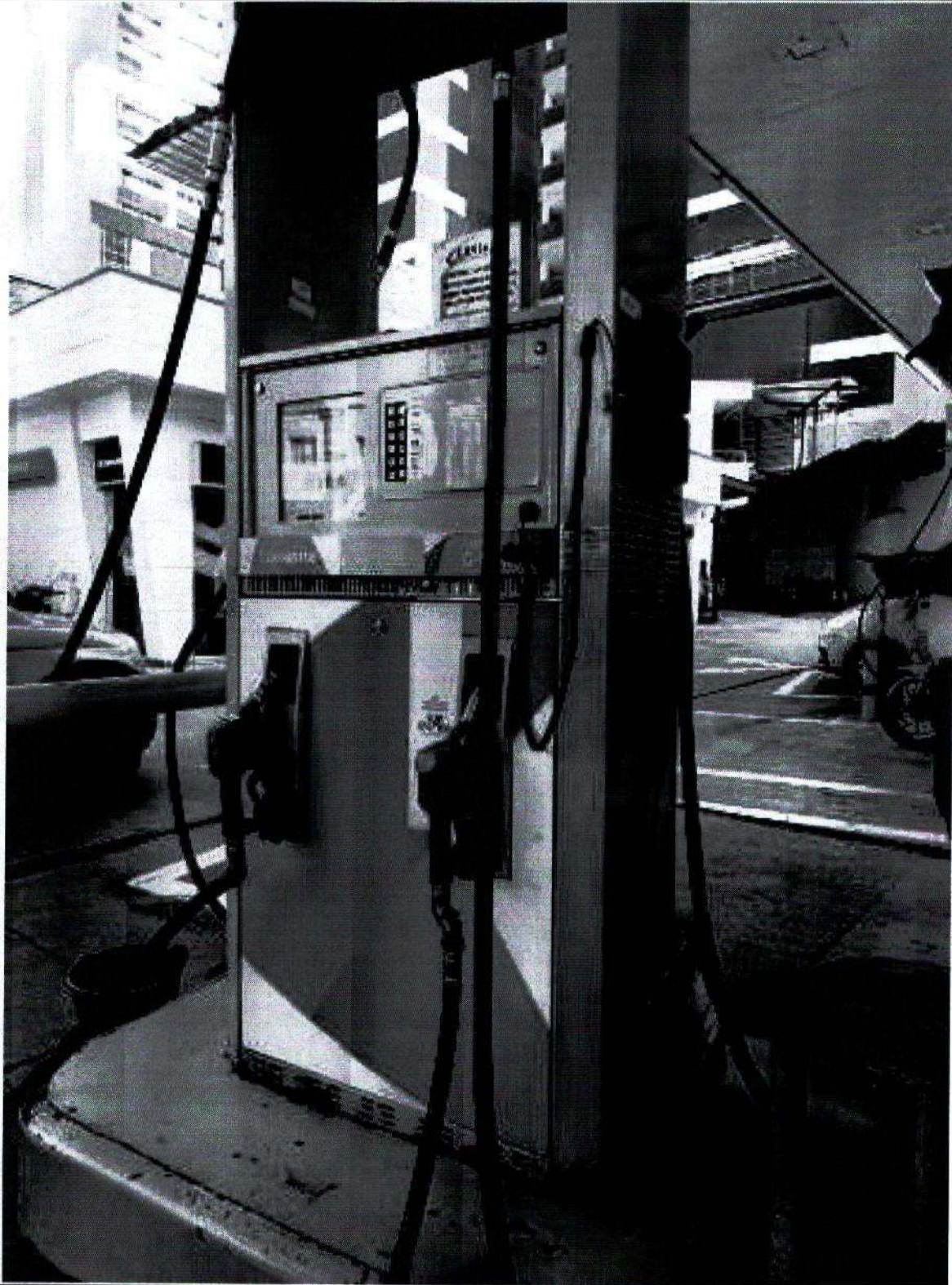


Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14-V3
CEA-3.0-15-V3
17-OVM-001





Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal

CVM
Comisión de Valores y Mercados

ONAC
ACREDITADO

CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001





Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14-V3
CEA-3.0-15-V3
17-OVM-001

FIRMA DE QUIEN ATIENDE:

FIRMA DEL OAVM - VERIFICADOR:

Nombre de quien atiende:	SEBASTIAN PEREZ	Nombre Profesional SIC:	FABRICIO LÁZARO JÁCOME
Cédula de ciudadanía:	13860518	Cédula de ciudadanía:	88278841



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

Código del Hito:	218108	Tipo de Verificación:	Periódica	Estado del Instrumento:	EN SERVICIO	Fecha:	2026/01/23
------------------	--------	-----------------------	-----------	-------------------------	-------------	--------	------------

ORGANISMO AUTORIZADO DE VERIFICACIÓN METROLÓGICA

NIT OAVM:	900987141	Razón Social OAVM:	CONSORCIO VERIFICACION METROLOGICA SGS-CLM
-----------	-----------	--------------------	--

INFORMACIÓN DEL TITULAR DEL INSTRUMENTO DE MEDICIÓN

Cámara de Comercio:	BUCARAMANGA	Razón Social o Nombre:	ESTACION DE SERVICIO LA 27 - EDS LA 27
Matrícula Mercantil:	9000310005	Dirección:	CARRERA 27 # 36 - 49 BARRIO MEJORAS PUBLICAS

DATOS DEL INSTRUMENTO

NII:	S38282	Productor / Importador / OAVM:	CONSORCIO VERIFICACION METROLOGICA SGS-CLM		
No. de serie:	524206	Marca:	WAYNE	Modelo:	3G3389DJ1S1-R
Temperatura máxima (°C):	60.0	Temperatura mínima (°C):	-20.0	Conexión periféricos:	SI
Caudal mínimo (gal/min):	1.32	Caudal máximo (gal/min):	10.0	CMM (gal):	0.5
Número de caras:	2	Cantidad de Mangueras:	4	Ubicación Latitud	7.120632
Ubicación Longitud	-73.115812	Ubicación Descripción	Bucaramanga		

PATRONES ASOCIADOS A LA VERIFICACIÓN

Número de serie	Descripción	Capacidad	Error	Cert. Calibración	Temp. Calibración
07460016101-S36	D-TERMOMETRO DIGITAL	100.0	-0.9	PST - 1299	25
H160316582	4-TERMOHIGROMETRO B1 - T	60.0	-2.1	PSTH - 6621	25
V011-30	4-RECIPIENTE VOLUMETRICO 5 gal S2-30	5.0	-0.049	ILM25 - CC81807	30
V05G-008-30	4-RECIPIENTE VOLUMETRICO 0.5 gal S2-30	0.5	-0.046	ILM25 - CC81813	30

CONDICIONES AMBIENTALES INICIALES Y FINALES

Temperatura inicial (°C):	25.2	Temperatura intermedia (°C):	25.7	Temperatura final (°C):	25.6
Temperatura mínima (°C):	25.2	Temperatura máxima (°C):	25.7	Delta de T (°C):	0.5

ENSAYO ADMINISTRATIVO - REQUISITOS ESENCIALES

Requisito	Conforme	No Conforme	Observaciones
Placa de características	X		
Contenido TCM	X		
Marca de regularización	X		
Comprobación de precintos conformes	X		
No hay modificaciones o si las hay son conformes al modelo	X		

RESULTADO ENSAYO CONFORME

ENSAYO DE EXACTITUD DE CAUDALES

NII Manguera:	M38981	Serie:	524206-M1		Cara:	1	Orden:	1
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación Instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-30	25.7	5.0	-0.15	4.992500000000001	0.101	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-30	25.8	0.5	-0.4	0.498	0.355	+/- 1	CONFORME

RESULTADO ENSAYO CONFORME

NII Manguera:	M38991	Serie:	524206-M2		Cara:	1	Orden:	2
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación Instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-30	25.7	5.0	-0.05	4.9975000000000005	0.001	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-30	25.8	0.5	0.4	0.502	-0.444	+/- 1	CONFORME

RESULTADO ENSAYO CONFORME

NII Manguera:	M38994	Serie:	524206-M3		Cara:	2	Orden:	3
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación Instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

Caudal máximo	V011-30	25.9	5.0	0.05	5.0024999999999995	-0.099	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-30	26.0	0.5	-0.4	0.498	0.355	+/- 1	CONFORME
RESULTADO ENSAYO						CONFORME		
NII Manguera:	M38996	Serie:	524206-M4		Cara:	2	Orden:	4
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-30	25.6	5.0	0.05	5.0024999999999995	-0.099	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-30	25.8	0.5	0.05	0.50025	-0.096	+/- 1	CONFORME
RESULTADO ENSAYO						CONFORME		
ENSAYO DE FUNCIONAMIENTO GENERAL								
CONTROL DE PRECIO UNITARIO								
NII Manguera:	Precio galón (\$)	Precio indicado por el instrumento (\$)	Precio calculado (\$)	Error (\$)	EMP (\$)	Resultado		
M38981	\$15590.0	\$77950.0	\$77950.0	0.0	779.5	CONFORME		
M38991	\$18640.0	\$93200.0	\$93200.0	0.0	932.0	CONFORME		
M38994	\$18640.0	\$93200.0	\$93200.0	0.0	932.0	CONFORME		
M38996	\$15590.0	\$77950.0	\$77950.0	0.0	779.5	CONFORME		
RESULTADO ENSAYO						CONFORME		
CONTROL DE DISPOSITIVO DE PUESTA A CERO								
NII Manguera:	Puesta a cero:	Observaciones:						
M38981	CONFORME							
M38991	CONFORME							
M38994	CONFORME							
M38996	CONFORME							
RESULTADO PUESTA A CERO						CONFORME		
REPORTE DE PRECINTOS RELACIONADOS EN EL SISTEMA ANTES DE LA VERIFICACIÓN								
Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto			Fecha de colocación			
11625	545700RA0597	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS			2025/07/10			
9793	XAA2950000059381	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS			2023/11/14			
9793	XAA2950000059380	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS			2023/11/14			
9793	XAA2950000059379	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS			2023/11/14			
9793	XAA2950000059378	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS			2023/11/14			
9793	XAA2950000484871	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS			2023/11/14			
9793	XAA2950000484872	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS			2023/11/14			
11625	545700RA0420	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS			2023/10/04			
11625	545700RA0411	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS			2023/09/18			
11625	545700RA0410	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS			2023/09/18			
11625	545700CA0045	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS			2023/09/18			
11625	545700CA0044	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS			2023/09/18			
11625	545700RA0334	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS			2022/09/20			
9793	XAA2950000262104	Alambre - TARJETA ELECTRONCA MAIN BOARD			2019/07/15			
9793	XAA2950000262103	ABRAZADERA PLASTICA - TOTALIZADORES			2019/07/15			
9793	XAA2950000262102	ABRAZADERA PLASTICA - TOTALIZADORES			2019/07/15			
9793	XAA2950000262101	STICKER - VISUALIZADOR			2019/07/15			
9793	XAA2950000262100	STICKER - VISUALIZADOR			2019/07/15			
9793	XAA2950000262098	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS			2019/07/15			
9793	XAA2950000262096	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS			2019/07/15			
9793	XAA2950000115871	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS			2019/07/15			
17881	2950000255489	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS			2018/06/21			
17881	2950000255488	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS			2018/06/21			
17881	2950000255487	Alambre - TARJETA ELECTRONCA MAIN BOARD			2018/06/21			
17881	2950000255486	STICKER - VISUALIZADOR			2018/06/21			
17881	2950000255485	STICKER - VISUALIZADOR			2018/06/21			



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

17881	2950000110693	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/21
17881	2950000110692	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/21
17881	2950000110691	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/21
17881	2950000110690	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/21
17881	2950000110689	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000110688	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000110687	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000110686	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000255489	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000255488	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000255487	Alambre - TARJETA ELECTRONCA MAIN BOARD	2018/06/21
17881	2950000255486	STICKER - VISUALIZADOR	2018/06/21
17881	2950000255485	STICKER - VISUALIZADOR	2018/06/21
17881	2950000110693	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/21
17881	2950000110692	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/21
17881	2950000110691	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/21
17881	2950000110690	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/21
17881	2950000110689	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000110688	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000110687	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000110686	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21

REPORTE DE PRECINTOS AUSENTES O VULNERADOS EN EL MOMENTO DE LA VERIFICACIÓN

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
----------------	-----------------	------------------	---------------------

REPORTE DE PRECINTOS COLOCADOS POR EL VERIFICADOR

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
25862	XAA2950100023333	Alambre - TARJETA ELECTRONCA MAIN BOARD	2026/01/23

REPORTE DE PRECINTOS DETERIORADOS

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
----------------	-----------------	------------------	---------------------

RESUMEN DE LA VERIFICACIÓN

ENSAYO ADMINISTRATIVO - REQUISITOS ESENCIALES	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M38981	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M38991	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M38994	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M38996	CONFORME
ENSAYO DE FUNCIONAMIENTO GENERAL - CONTROL DE PRECIO UNITARIO	CONFORME
ENSAYO DE FUNCIONAMIENTO GENERAL - CONTROL DE DISPOSITIVO DE PUESTA A CERO	CONFORME
RESULTADO GENERAL DE LA VERIFICACIÓN	CONFORME

OBSERVACIONES

Observaciones del OAVM - Verificador	equipo conforme se instalan etiquetas aplicables el equipo se entrega funcionando y a satisfacción del titular
Observaciones de quien atiende la visita:	ninguna
Errores a favor del consumidor:	NO



Superintendencia de
Industria y Comercio

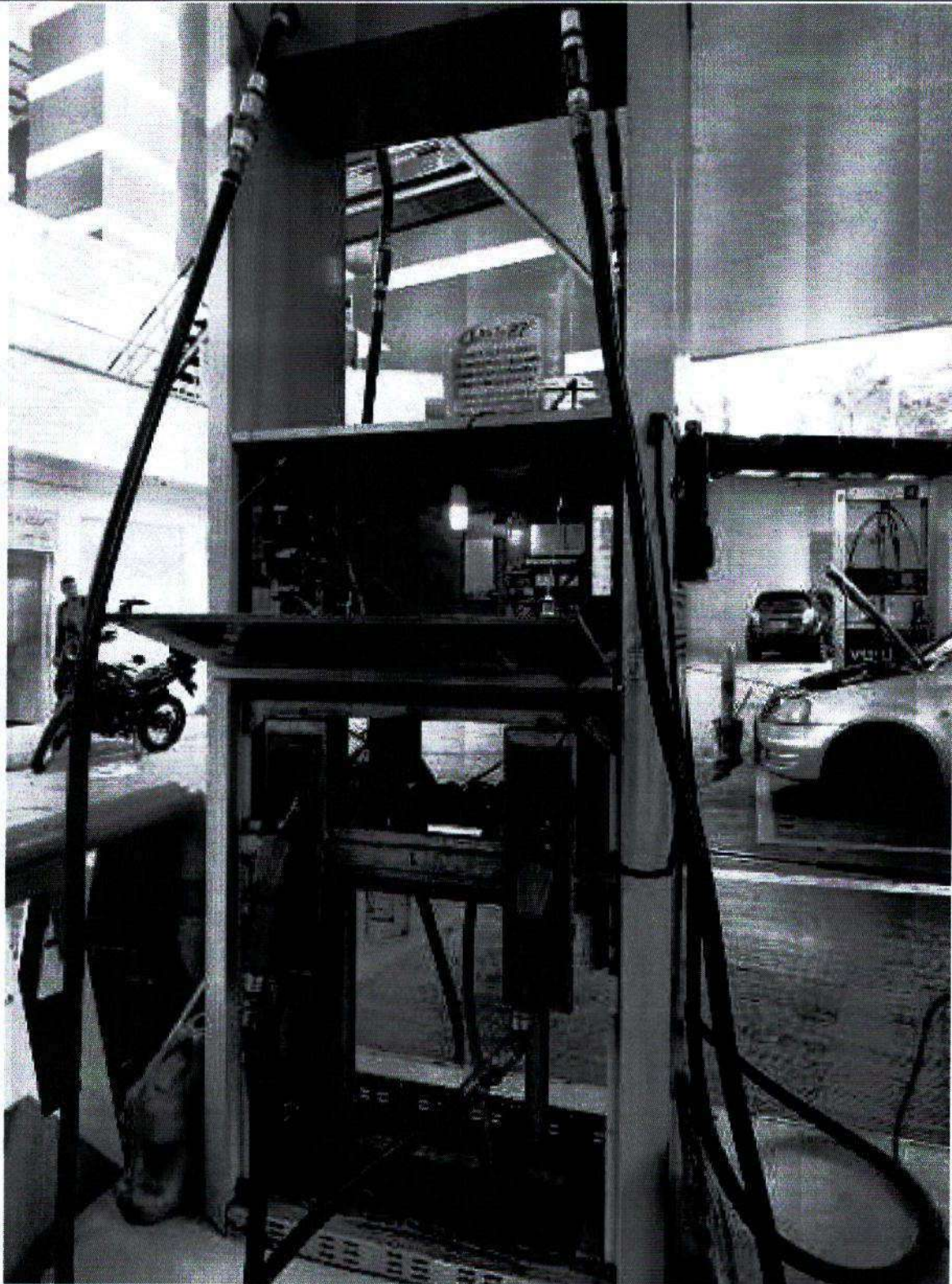
INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal

CVM
CONVENCIONES METROLÓGICAS

ONAC
ACREDITADO

CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

REGISTRO FOTOGRÁFICO





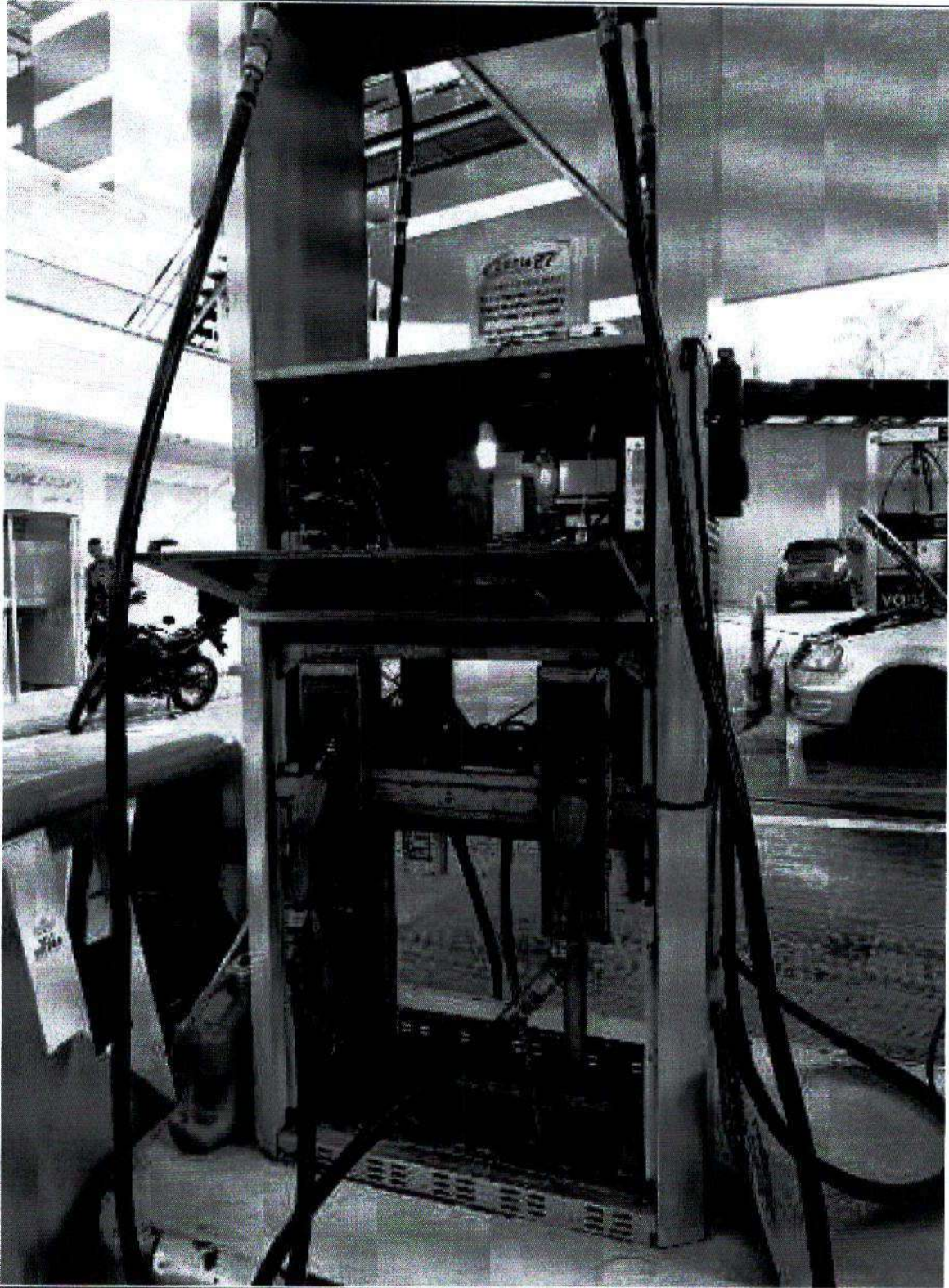
Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal

CVM
Calificación y Metrología

ONAC
ACREDITADO

CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001





Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14-V3
CEA-3.0-15-V3
17-OVM-001





Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

FIRMA DE QUIEN ATIENDE:

FIRMA DEL OAVM - VERIFICADOR:

Nombre de quien atiende:	SEBASTIAN PEREZ	Nombre Profesional SIC:	FABRICIO LÁZARO JÁCOME
Cédula de ciudadanía:	13860518	Cédula de ciudadanía:	88278841



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

Código del Hito:	218109	Tipo de Verificación:	Periódica	Estado del instrumento:	EN SERVICIO	Fecha:	2026/01/23
------------------	--------	-----------------------	-----------	-------------------------	-------------	--------	------------

ORGANISMO AUTORIZADO DE VERIFICACIÓN METROLÓGICA

NIT OAVM:	900987141	Razón Social OAVM:	CONSORCIO VERIFICACION METROLOGICA SGS-CLM
-----------	-----------	--------------------	--

INFORMACIÓN DEL TITULAR DEL INSTRUMENTO DE MEDICIÓN

Cámara de Comercio:	BUCARAMANGA	Razón Social o Nombre:	ESTACION DE SERVICIO LA 27 - EDS LA 27
Matrícula Mercantil:	9000310005	Dirección:	CARRERA 27 # 36 - 49 BARRIO MEJORAS PUBLICAS

DATOS DEL INSTRUMENTO

NII:	S38283	Productor / Importador / OAVM:	CONSORCIO VERIFICACION METROLOGICA SGS-CLM		
No. de serie:	524211	Marca:	WAYNE	Modelo:	3G3389DJ1S1-R
Temperatura máxima (°C):	60.0	Temperatura mínima (°C):	-20.0	Conexión perifericos:	SI
Caudal mínimo (gal/min):	1.32	Caudal máximo (gal/min):	10.0	CMM (gal):	0.5
Número de caras:	2	Cantidad de Mangueras:	4	Ubicación Latitud	7.120963
Ubicación Longitud	-73.116008	Ubicación Descripción	Bucaramanga		

PATRONES ASOCIADOS A LA VERIFICACIÓN

Número de serie	Descripción	Capacidad	Error	Cert. Calibración	Temp. Calibración
07460016101-S36	D-TERMOMETRO DIGITAL	100.0	-0.9	PST - 1299	25
H160316582	4-TERMOHIGROMETRO B1 - T	60.0	-2.1	PSTH - 6621	25
V011-30	4-RECIPIENTE VOLUMETRICO 5 gal S2-30	5.0	-0.049	ILM25 - CC81807	30
V05G-008-30	4-RECIPIENTE VOLUMETRICO 0.5 gal S2-30	0.5	-0.046	ILM25 - CC81813	30

CONDICIONES AMBIENTALES INICIALES Y FINALES

Temperatura inicial (°C):	25.8	Temperatura intermedia (°C):	26.8	Temperatura final (°C):	27.0
Temperatura mínima (°C):	25.8	Temperatura máxima (°C):	27.0	Delta de T (°C):	1.2

ENSAYO ADMINISTRATIVO - REQUISITOS ESENCIALES

Requisito	Conforme	No Conforme	Observaciones
Placa de características	X		
Contenido TCM	X		
Marca de regularización	X		
Comprobación de precintos conformes	X		
No hay modificaciones o si las hay son conformes al modelo	X		

RESULTADO ENSAYO CONFORME

ENSAYO DE EXACTITUD DE CAUDALES

NII Manguera:	M39007	Serie:	524211-M2		Cara:	1	Orden:	1
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-30	25.8	5.0	0.15	5.0075	-0.199	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-30	26.1	0.5	0.3	0.5015	-0.345	+/- 1	CONFORME

RESULTADO ENSAYO CONFORME

NII Manguera:	M39016	Serie:	524211-M1		Cara:	1	Orden:	2
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-30	26.3	5.0	-0.15	4.992500000000001	0.101	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-30	26.4	0.5	0.25	0.50125	-0.295	+/- 1	CONFORME

RESULTADO ENSAYO CONFORME

NII Manguera:	M39030	Serie:	524211-M3		Cara:	2	Orden:	3
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-30	25.8	5.0	-0.1	4.995	0.051	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-30	26.0	0.5	-0.3	0.4985	0.255	+/- 1	CONFORME



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

RESULTADO ENSAYO							CONFORME	
NII Manguera:	M39031	Serie:	524211-M4		Cara:	2	Orden:	4
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-30	25.9	5.0	0.1	5.004999999999999	-0.149	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-30	26.0	0.5	0.05	0.50025	-0.096	+/- 1	CONFORME

RESULTADO ENSAYO							CONFORME	
ENSAYO DE FUNCIONAMIENTO GENERAL								

CONTROL DE PRECIO UNITARIO						
NII Manguera:	Precio galón (\$)	Precio indicado por el instrumento (\$)	Precio calculado (\$)	Error (\$)	EMP (\$)	Resultado
M39007	\$18640.0	\$93200.0	\$93200.0	0.0	932.0	CONFORME
M39016	\$15590.0	\$77950.0	\$77950.0	0.0	779.5	CONFORME
M39030	\$15590.0	\$77950.0	\$77950.0	0.0	779.5	CONFORME
M39031	\$18640.0	\$93200.0	\$93200.0	0.0	932.0	CONFORME

RESULTADO ENSAYO							CONFORME	
------------------	--	--	--	--	--	--	----------	--

CONTROL DE DISPOSITIVO DE PUESTA A CERO		
NII Manguera:	Puesta a cero:	Observaciones:
M39007	CONFORME	
M39016	CONFORME	
M39030	CONFORME	
M39031	CONFORME	

RESULTADO PUESTA A CERO							CONFORME	
-------------------------	--	--	--	--	--	--	----------	--

REPORTE DE PRECINTOS RELACIONADOS EN EL SISTEMA ANTES DE LA VERIFICACIÓN			
Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
11625	545700RA0599	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2025/07/10
11625	545700RA0598	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2025/07/10
9793	XAA2950000262113	Alambre - TARJETA ELECTRONCA MAIN BOARD	2019/07/15
9793	XAA2950000262112	ABRAZADERA PLASTICA - TOTALIZADORES	2019/07/15
9793	XAA2950000262111	ABRAZADERA PLASTICA - TOTALIZADORES	2019/07/15
9793	XAA2950000262110	STICKER - VISUALIZADOR	2019/07/15
9793	XAA2950000262109	STICKER - VISUALIZADOR	2019/07/15
9793	XAA2950000262108	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/15
9793	XAA2950000262107	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/15
9793	XAA2950000262106	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/15
9793	XAA2950000262105	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/15
9793	XAA2950000115879	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2019/07/15
9793	XAA2950000115878	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2019/07/15
9793	XAA2950000115877	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2019/07/15
9793	XAA2950000115876	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2019/07/15
17881	2950000255494	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000255493	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000255492	Alambre - TARJETA ELECTRONCA MAIN BOARD	2018/06/21
17881	2950000255491	STICKER - VISUALIZADOR	2018/06/21
17881	2950000255490	STICKER - VISUALIZADOR	2018/06/21
17881	2950000110701	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/21
17881	2950000110700	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/21
17881	2950000110699	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/21
17881	2950000110698	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/21
17881	2950000110697	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000110696	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000110695	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000110694	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000255494	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

17881	2950000255493	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000255492	Alambre - TARJETA ELECTRONCA MAIN BOARD	2018/06/21
17881	2950000255491	STICKER - VISUALIZADOR	2018/06/21
17881	2950000255490	STICKER - VISUALIZADOR	2018/06/21
17881	2950000110701	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/21
17881	2950000110700	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/21
17881	2950000110699	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/21
17881	2950000110698	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/21
17881	2950000110697	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000110696	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000110695	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21
17881	2950000110694	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/21

REPORTE DE PRECINTOS AUSENTES O VULNERADOS EN EL MOMENTO DE LA VERIFICACIÓN

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
----------------	-----------------	------------------	---------------------

REPORTE DE PRECINTOS COLOCADOS POR EL VERIFICADOR

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
25862	XAA2950100023315	Alambre - TARJETA ELECTRONCA MAIN BOARD	2026/01/23
25862	XAA2950100023338	Alambre - TARJETA ELECTRONCA MAIN BOARD	2026/01/23

REPORTE DE PRECINTOS DETERIORADOS

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
----------------	-----------------	------------------	---------------------

RESUMEN DE LA VERIFICACIÓN

ENSAYO ADMINISTRATIVO - REQUISITOS ESENCIALES	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M39007	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M39016	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M39030	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M39031	CONFORME
ENSAYO DE FUNCIONAMIENTO GENERAL - CONTROL DE PRECIO UNITARIO	CONFORME
ENSAYO DE FUNCIONAMIENTO GENERAL - CONTROL DE DISPOSITIVO DE PUESTA A CERO	CONFORME
RESULTADO GENERAL DE LA VERIFICACIÓN	CONFORME

OBSERVACIONES

Observaciones del OAVM - Verificador	equipo conforme se instalan etiquetas aplicables el equipo se entrega funcionando y a satisfacción del titular
Observaciones de quien atiende la visita:	ninguna
Errores a favor del consumidor:	NO



REGISTRO FOTOGRÁFICO





Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal

CVM
CERTIFICADO

ONAC
ACREDITADO

CEA-3.0-14-V3
CEA-3.0-15-V3
17-OVM-001





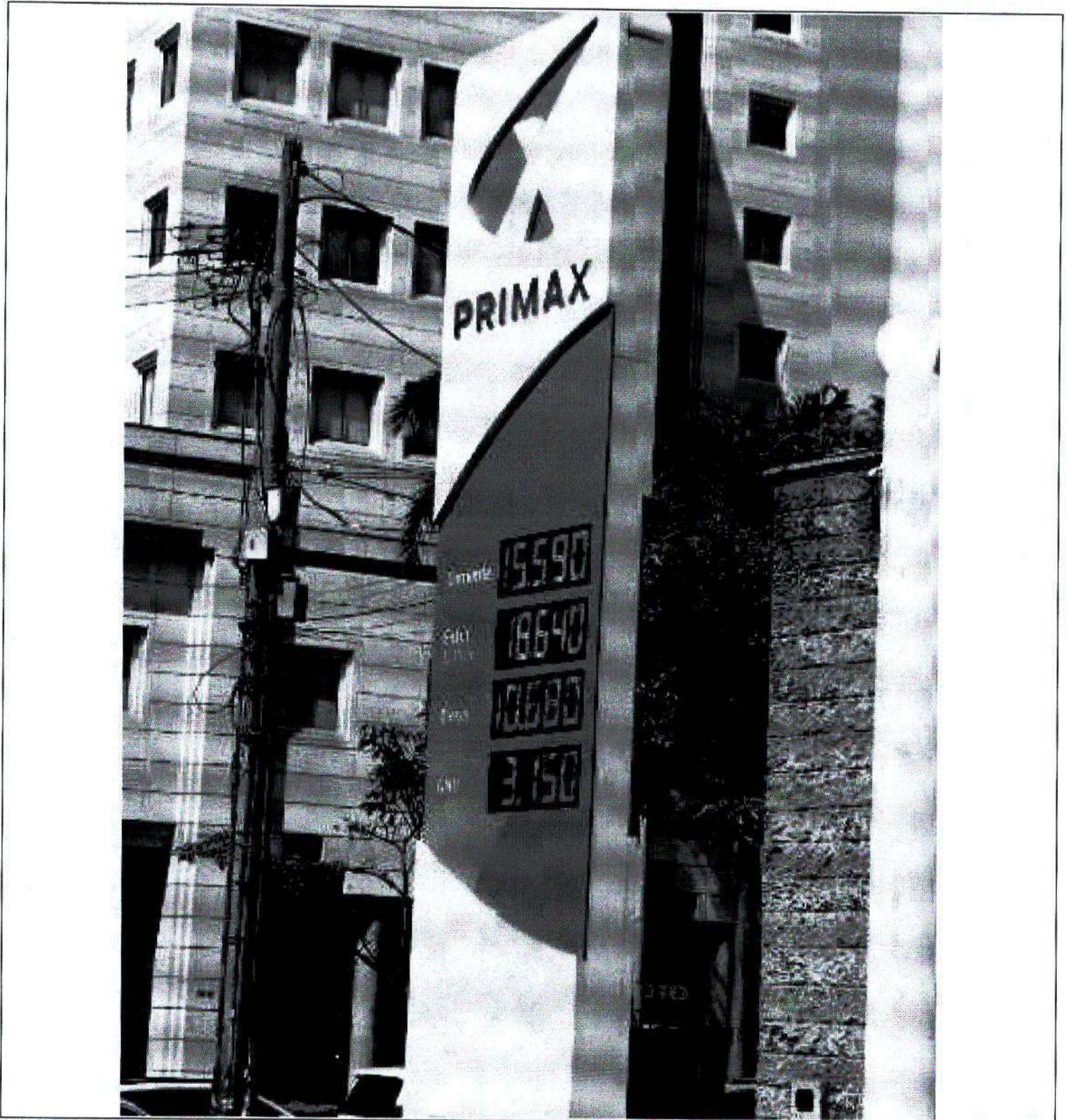
Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal

CVM

ONAC
ACREDITADO

CEA-3.0-14-V3
CEA-3.0-15-V3
17-OVM-001





Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

FIRMA DE QUIEN ATIENDE:

FIRMA DEL OAVM - VERIFICADOR:

Nombre de quien atiende:	SEBASTIAN PEREZ	Nombre Profesional SIC:	FABRICIO LÁZARO JÁCOME
Cédula de ciudadanía:	13860518	Cédula de ciudadanía:	88278841



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

Código del Hito:	218113	Tipo de Verificación:	Periódica	Estado del Instrumento:	EN SERVICIO	Fecha:	2026/01/23
------------------	--------	-----------------------	-----------	-------------------------	-------------	--------	------------

ORGANISMO AUTORIZADO DE VERIFICACIÓN METROLÓGICA

NIT OAVM:	900987141	Razón Social OAVM:	CONSORCIO VERIFICACION METROLOGICA SGS-CLM
-----------	-----------	--------------------	--

INFORMACIÓN DEL TITULAR DEL INSTRUMENTO DE MEDICIÓN

Cámara de Comercio:	BUCARAMANGA	Razón Social o Nombre:	ESTACION DE SERVICIO LA 27 - EDS LA 27
Matrícula Mercantil:	9000310005	Dirección:	CARRERA 27 # 36 - 49 BARRIO MEJORAS PUBLICAS

DATOS DEL INSTRUMENTO

NII:	S1675	Productor / Importador / OAVM:	CONSORCIO VERIFICACION METROLOGICA SGS-CLM		
No. de serie:	132789	Marca:	WAYNE	Modelo:	3G3389DA1J1S1-R
Temperatura máxima (°C):	60.0	Temperatura mínima (°C):	-20.0	Conexión perifericos:	SI
Caudal mínimo (gal/min):	1.32	Caudal máximo (gal/min):	10.0	CMM (gal):	0.5
Número de caras:	2	Cantidad de Mangueras:	4	Ubicación Latitud	7.120837
Ubicación Longitud	-73.116203	Ubicación Descripción	Bucaramanga		

PATRONES ASOCIADOS A LA VERIFICACIÓN

Número de serie	Descripción	Capacidad	Error	Cert. Calibración	Temp. Calibración
07460016101-S36	D-TERMOMETRO DIGITAL	100.0	-0.9	PST - 1299	25
H160316582	4-TERMOHIGROMETRO B1 - T	60.0	-2.1	PSTH - 6621	25
V011-30	4-RECIPIENTE VOLUMETRICO 5 gal S2-30	5.0	-0.049	ILM25 - CC81807	30
V05G-008-30	4-RECIPIENTE VOLUMETRICO 0.5 gal S2-30	0.5	-0.046	ILM25 - CC81813	30
V011-20	4-RECIPIENTE VOLUMETRICO 5 gal S2-20	5.0	0.021	ILM25 - CC81806	20
V05G-008-20	4-RECIPIENTE VOLUMETRICO 0.5 gal S2-20	0.5	0.024	ILM25 - CC26812	20

CONDICIONES AMBIENTALES INICIALES Y FINALES

Temperatura inicial (°C):	23.1	Temperatura Intermedia (°C):	23.5	Temperatura final (°C):	23.5
Temperatura mínima (°C):	23.1	Temperatura máxima (°C):	23.5	Delta de T (°C):	0.4

ENSAYO ADMINISTRATIVO - REQUISITOS ESENCIALES

Requisito	Conforme	No Conforme	Observaciones
Placa de características	X		
Contenido TCM	X		
Marca de regularización	X		
Comprobación de precintos conformes	X		
No hay modificaciones o si las hay son conformes al modelo	X		
RESULTADO ENSAYO			CONFORME

ENSAYO DE EXACTITUD DE CAUDALES

NII Manguera:	M19559	Serie:	132789-M2		Cara:	1	Orden:	1
Ensayo	Patrón	Temperatura del liquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-20	24.3	5.0	-0.2	4.99	0.221	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-20	24.5	0.5	-0.5	0.4975	0.527	+/- 1	CONFORME
RESULTADO ENSAYO								CONFORME

NII Manguera:	M19560	Serie:	132789-M4		Cara:	2	Orden:	2
Ensayo	Patrón	Temperatura del liquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-20	24.3	5.0	0.15	5.0075	-0.129	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-20	24.6	0.5	-0.45	0.49775	0.476	+/- 1	CONFORME
RESULTADO ENSAYO								CONFORME

NII Manguera:	M19588	Serie:	132789-M1		Cara:	1	Orden:	3
Ensayo	Patrón	Temperatura del liquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14-V3
CEA-3.0-15-V3
17-OVM-001

Caudal máximo	V011-20	24.7	5.0	-0.2	4.99	0.221	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-20	24.8	0.5	-0.6	0.497	0.628	+/- 1	CONFORME

RESULTADO ENSAYO							CONFORME	
NII Manguera:	M19596	Serie:	132789-M3		Cara:	2	Orden:	4
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación Instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-20	24.9	5.0	-0.05	4.9975000000000005	0.071	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-20	24.8	0.5	-0.3	0.4985	0.325	+/- 1	CONFORME

RESULTADO ENSAYO							CONFORME	
------------------	--	--	--	--	--	--	----------	--

ENSAYO DE FUNCIONAMIENTO GENERAL

CONTROL DE PRECIO UNITARIO

NII Manguera:	Precio galón (\$)	Precio indicado por el instrumento (\$)	Precio calculado (\$)	Error (\$)	EMP (\$)	Resultado
M19559	\$18640.0	\$93200.0	\$93200.0	0.0	932.0	CONFORME
M19560	\$15590.0	\$77950.0	\$77950.0	0.0	779.5	CONFORME
M19588	\$15590.0	\$77950.0	\$77950.0	0.0	779.5	CONFORME
M19596	\$18640.0	\$93200.0	\$93200.0	0.0	932.0	CONFORME

RESULTADO ENSAYO							CONFORME	
------------------	--	--	--	--	--	--	----------	--

CONTROL DE DISPOSITIVO DE PUESTA A CERO

NII Manguera:	Puesta a cero:	Observaciones:
M19559	CONFORME	
M19560	CONFORME	
M19588	CONFORME	
M19596	CONFORME	

RESULTADO PUESTA A CERO							CONFORME	
-------------------------	--	--	--	--	--	--	----------	--

REPORTE DE PRECINTOS RELACIONADOS EN EL SISTEMA ANTES DE LA VERIFICACIÓN

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
11625	545700RA0593	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2025/07/10
11625	545700RA0592	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2025/07/10
9793	XAA2950000262122	STICKER - TARJETA ELECTRONICA	2019/07/15
9793	XAA2950000262121	STICKER - PANTALLA	2019/07/15
9793	XAA2950000262120	STICKER - PANTALLA	2019/07/15
9793	XAA2950000262119	STICKER - PANTALLA	2019/07/15
9793	XAA2950000262118	STICKER - PANTALLA	2019/07/15
9793	XAA2950000262117	STICKER - EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/15
9793	XAA2950000262116	STICKER - EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/15
9793	XAA2950000262115	STICKER - EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/15
9793	XAA2950000262114	STICKER - EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/15
9793	XAA2950000115885	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2019/07/15
9793	XAA2950000115884	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2019/07/15
9793	XAA2950000115883	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2019/07/15
9793	XAA2950000115882	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2019/07/15
17881	2950000255474	STICKER - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255473	STICKER - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255472	STICKER - TARJETA ELECTRONICA	2018/06/20
17881	2950000255471	STICKER - PANTALLA	2018/06/20
17881	2950000255470	STICKER - PANTALLA	2018/06/20
17881	2950000110669	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2018/06/20
17881	2950000110668	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2018/06/20
17881	2950000110667	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2018/06/20
17881	2950000110666	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2018/06/20
17881	2950000110665	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2018/06/20
17881	2950000110664	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2018/06/20
17881	2950000110663	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2018/06/20



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

17881	2950000110662	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2018/06/20
17881	2950000255474	STICKER - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255473	STICKER - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255472	STICKER - TARJETA ELECTRONICA	2018/06/20
17881	2950000255471	STICKER - PANTALLA	2018/06/20
17881	2950000255470	STICKER - PANTALLA	2018/06/20
17881	2950000110669	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2018/06/20
17881	2950000110668	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2018/06/20
17881	2950000110667	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2018/06/20
17881	2950000110666	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2018/06/20
17881	2950000110665	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2018/06/20
17881	2950000110664	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2018/06/20
17881	2950000110663	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2018/06/20
17881	2950000110662	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2018/06/20

REPORTE DE PRECINTOS AUSENTES O VULNERADOS EN EL MOMENTO DE LA VERIFICACIÓN

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
----------------	-----------------	------------------	---------------------

REPORTE DE PRECINTOS COLOCADOS POR EL VERIFICADOR

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
25862	XAA2950100023308	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2026/01/23
25862	XAA2950100023324	Alambre - TAPAS DEL MEDIDOR VOLUMETRICO	2026/01/23

REPORTE DE PRECINTOS DETERIORADOS

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
----------------	-----------------	------------------	---------------------

RESUMEN DE LA VERIFICACIÓN

ENSAYO ADMINISTRATIVO - REQUISITOS ESENCIALES	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M19559	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M19560	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M19588	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M19596	CONFORME
ENSAYO DE FUNCIONAMIENTO GENERAL - CONTROL DE PRECIO UNITARIO	CONFORME
ENSAYO DE FUNCIONAMIENTO GENERAL - CONTROL DE DISPOSITIVO DE PUESTA A CERO	CONFORME
RESULTADO GENERAL DE LA VERIFICACIÓN	CONFORME

OBSERVACIONES

Observaciones del OAVM - Verificador	equipo conforme se instalan etiquetas aplicables el equipo se entrega funcionando y a satisfacción del titular
Observaciones de quien atiende la visita:	Ninguna
Errores a favor del consumidor:	NO



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal

CVM
CORPORACIÓN VIGILANCIA METROLÓGICA

ONAC
ACREDITADO

CEA-3.0-14-V3
CEA-3.0-15-V3
17-OVM-001

REGISTRO FOTOGRÁFICO





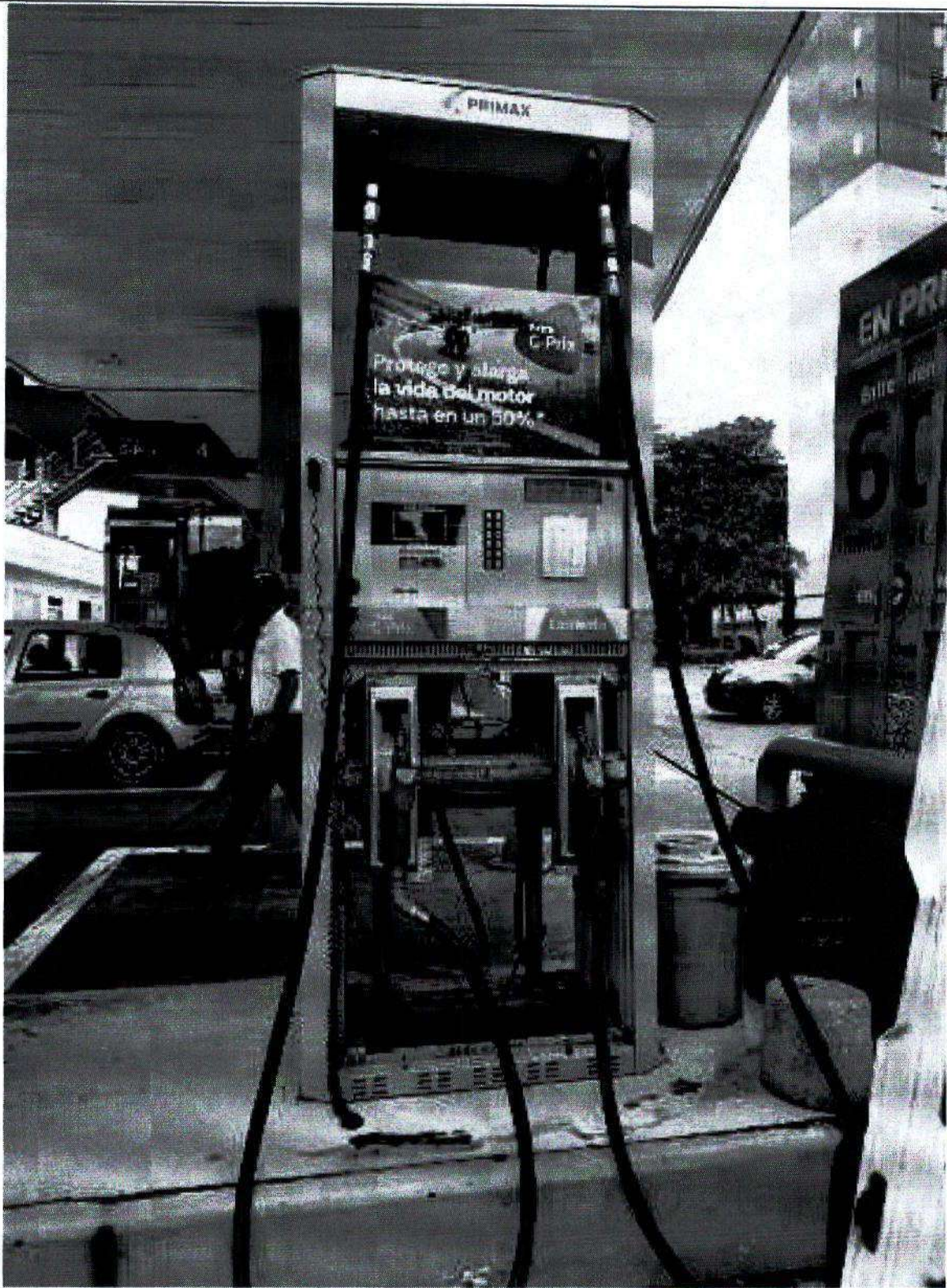
Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal

CVM
CORPORACIÓN VIGILANCIA METROLÓGICA

ONAC
ACREDITADO

CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001





Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal

CVM
CORPORACIÓN VIGILANCIA METROLÓGICA

ONAC
ACREDITADO

CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001





Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal

CVM
Centro de Verificación de Metrología

ONAC
ACREDITADO

CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001





Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14-V3
CEA-3.0-15-V3
17-OVM-001

FIRMA DE QUIEN ATIENDE:

FIRMA DEL OAVM - VERIFICADOR:

Nombre de quien atiende:	SEBASTIAN PEREZ	Nombre Profesional SIC:	FABRICIO LÁZARO JÁCOME
Cédula de ciudadanía:	13860518	Cédula de ciudadanía:	88278841



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

Código del Hito:	218112	Tipo de Verificación:	Periódica	Estado del instrumento:	EN SERVICIO	Fecha:	2026/01/23
------------------	--------	-----------------------	-----------	-------------------------	-------------	--------	------------

ORGANISMO AUTORIZADO DE VERIFICACIÓN METROLÓGICA

NIT OAVM:	900987141	Razón Social OAVM:	CONSORCIO VERIFICACION METROLOGICA SGS-CLM
-----------	-----------	--------------------	--

INFORMACIÓN DEL TITULAR DEL INSTRUMENTO DE MEDICIÓN

Cámara de Comercio:	BUCARAMANGA	Razón Social o Nombre:	ESTACION DE SERVICIO LA 27 - EDS LA 27
Matrícula Mercantil:	9000310005	Dirección:	CARRERA 27 # 36 - 49 BARRIO MEJORAS PUBLICAS

DATOS DEL INSTRUMENTO

NII:	S1678	Productor / Importador / OAVM:	CONSORCIO VERIFICACION METROLOGICA SGS-CLM		
No. de serie:	108653	Marca:	WAYNE	Modelo:	3G3389DJ1S1-R
Temperatura máxima (°C):	60.0	Temperatura mínima (°C):	-20.0	Conexión periféricos:	SI
Caudal mínimo (gal/min):	1.32	Caudal máximo (gal/min):	10.0	CMM (gal):	0.5
Número de caras:	2	Cantidad de Mangueras:	4	Ubicación Latitud	7.12089
Ubicación Longitud	-73.116192	Ubicación Descripción	Bucaramanga		

PATRONES ASOCIADOS A LA VERIFICACIÓN

Número de serie	Descripción	Capacidad	Error	Cert. Calibración	Temp. Calibración
07460016101-S36	D-TERMOMETRO DIGITAL	100.0	-0.9	PST - 1299	25
H160316582	4-TERMOHIGROMETRO B1 - T	60.0	-2.1	PSTH - 6621	25
V011-20	4-RECIPIENTE VOLUMETRICO 5 gal S2-20	5.0	0.021	ILM25 - CC81806	20
V05G-008-20	4-RECIPIENTE VOLUMETRICO 0.5 gal S2-20	0.5	0.024	ILM25 - CC26812	20
V011-30	4-RECIPIENTE VOLUMETRICO 5 gal S2-30	5.0	-0.049	ILM25 - CC81807	30
V05G-008-30	4-RECIPIENTE VOLUMETRICO 0.5 gal S2-30	0.5	-0.046	ILM25 - CC81813	30

CONDICIONES AMBIENTALES INICIALES Y FINALES

Temperatura inicial (°C):	24.3	Temperatura intermedia (°C):	25.1	Temperatura final (°C):	25.2
Temperatura mínima (°C):	24.3	Temperatura máxima (°C):	25.2	Delta de T (°C):	0.9

ENSAYO ADMINISTRATIVO - REQUISITOS ESENCIALES

Requisito	Conforme	No Conforme	Observaciones
Placa de características	X		
Contenido TCM	X		
Marca de regularización	X		
Comprobación de precintos conformes	X		
No hay modificaciones o si las hay son conformes al modelo	X		
RESULTADO ENSAYO			CONFORME

ENSAYO DE EXACTITUD DE CAUDALES

NII Manguera:	M21484	Serie:	108653-M1		Cara:	1	Orden:	1
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-30	26.0	5.0	0.15	5.0075	-0.199	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-30	26.1	0.5	0.0	0.5	-0.046	+/- 1	CONFORME

RESULTADO ENSAYO CONFORME

NII Manguera:	M21485	Serie:	108653-M3		Cara:	2	Orden:	2
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-30	25.7	5.0	0.0	5.0	-0.049	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-30	25.8	0.5	0.4	0.502	-0.444	+/- 1	CONFORME

RESULTADO ENSAYO CONFORME

NII Manguera:	M21486	Serie:	108653-M4		Cara:	2	Orden:	3
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

Caudal máximo	V011-30	25.2	5.0	0.2	5.01	-0.249	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-30	25.3	0.5	-0.2	0.499	0.154	+/- 1	CONFORME

RESULTADO ENSAYO CONFORME

NII Manguera:	M21495	Serie:	108653-M2		Cara:	1	Orden:	4
Ensayo	Patrón	Temperatura del líquido (°C)	Indicación Instrumento (gal)	Indicación del patrón (%)	Indicación del patrón (gal)	Error medidor (%)	EMP (%)	Resultado
Caudal máximo	V011-30	26.2	5.0	0.1	5.004999999999999	-0.149	+/- 0.5	CONFORME
Caudal mínimo	V05G-008-30	26.3	0.5	0.7	0.5035	-0.741	+/- 1	CONFORME

RESULTADO ENSAYO CONFORME

ENSAYO DE FUNCIONAMIENTO GENERAL

CONTROL DE PRECIO UNITARIO

NII Manguera:	Precio galón (\$)	Precio indicado por el instrumento (\$)	Precio calculado (\$)	Error (\$)	EMP (\$)	Resultado
M21484	\$15590.0	\$77950.0	\$77950.0	0.0	779.5	CONFORME
M21485	\$10680.0	\$53400.0	\$53400.0	0.0	534.0	CONFORME
M21486	\$15590.0	\$77950.0	\$77950.0	0.0	779.5	CONFORME
M21495	\$10680.0	\$53400.0	\$53400.0	0.0	534.0	CONFORME

RESULTADO ENSAYO CONFORME

CONTROL DE DISPOSITIVO DE PUESTA A CERO

NII Manguera:	Puesta a cero:	Observaciones:
M21484	CONFORME	
M21485	CONFORME	
M21486	CONFORME	
M21495	CONFORME	

RESULTADO PUESTA A CERO CONFORME

REPORTE DE PRECINTOS RELACIONADOS EN EL SISTEMA ANTES DE LA VERIFICACIÓN

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
9793	XAA2950000262086	Alambre - TARJETA ELECTRONCA MAIN BOARD	2019/07/14
9793	XAA2950000262085	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/14
9793	XAA2950000262084	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/14
9793	XAA2950000262083	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/14
9793	XAA2950000262082	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2019/07/14
9793	XAA2950000262081	ABRAZADERA PLASTICA - TOTALIZADORES	2019/07/14
9793	XAA2950000262080	ABRAZADERA PLASTICA - TOTALIZADORES	2019/07/14
9793	XAA2950000262079	STICKER - VISUALIZADOR	2019/07/14
9793	XAA2950000262078	STICKER - VISUALIZADOR	2019/07/14
9793	XAA2950000115863	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2019/07/14
9793	XAA2950000115862	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2019/07/14
9793	XAA2950000115861	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2019/07/14
9793	XAA2950000115860	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2019/07/14
9793	XAA2950000115859	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2019/07/14
9793	XAA2950000115858	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2019/07/14
17881	2950000110677	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110676	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110675	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110674	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110673	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110672	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110671	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110670	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255479	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255478	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255477	Alambre - TARJETA ELECTRONCA MAIN BOARD	2018/06/20
17881	2950000255476	STICKER - VISUALIZADOR	2018/06/20



Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14-V3
CEA-3.0-15-V3
17-OVM-001

17881	2950000255475	STICKER - VISUALIZADOR	2018/06/20
17881	2950000110677	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110676	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110675	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110674	Alambre - MEDIDORES VOLUMETRICOS	2018/06/20
17881	2950000110673	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110672	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110671	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000110670	Alambre - EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255479	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255478	STICKER - CABLES EMISOR DE IMPULSOS	2018/06/20
17881	2950000255477	Alambre - TARJETA ELECTRONCA MAIN BOARD	2018/06/20
17881	2950000255476	STICKER - VISUALIZADOR	2018/06/20
17881	2950000255475	STICKER - VISUALIZADOR	2018/06/20

REPORTE DE PRECINTOS AUSENTES O VULNERADOS EN EL MOMENTO DE LA VERIFICACIÓN

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
----------------	-----------------	------------------	---------------------

REPORTE DE PRECINTOS COLOCADOS POR EL VERIFICADOR

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
----------------	-----------------	------------------	---------------------

REPORTE DE PRECINTOS DETERIORADOS

Código Usuario	Número de serie	Tipo de precinto	Fecha de colocación
----------------	-----------------	------------------	---------------------

RESUMEN DE LA VERIFICACIÓN

ENSAYO ADMINISTRATIVO - REQUISITOS ESENCIALES	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M21484	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M21485	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M21486	CONFORME
ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDALES - M21495	CONFORME
ENSAYO DE FUNCIONAMIENTO GENERAL - CONTROL DE PRECIO UNITARIO	CONFORME
ENSAYO DE FUNCIONAMIENTO GENERAL - CONTROL DE DISPOSITIVO DE PUESTA A CERO	CONFORME
RESULTADO GENERAL DE LA VERIFICACIÓN	CONFORME

OBSERVACIONES

Observaciones del OAVM - Verificador	equipo conforme se instalan etiquetas aplicables el equipo se entrega funcionando y a satisfacción del titular no se instalan precintos en la verificación
Observaciones de quien atiende la visita:	ninguna
Errores a favor del consumidor:	NO



Superintendencia de
Industria y Comercio

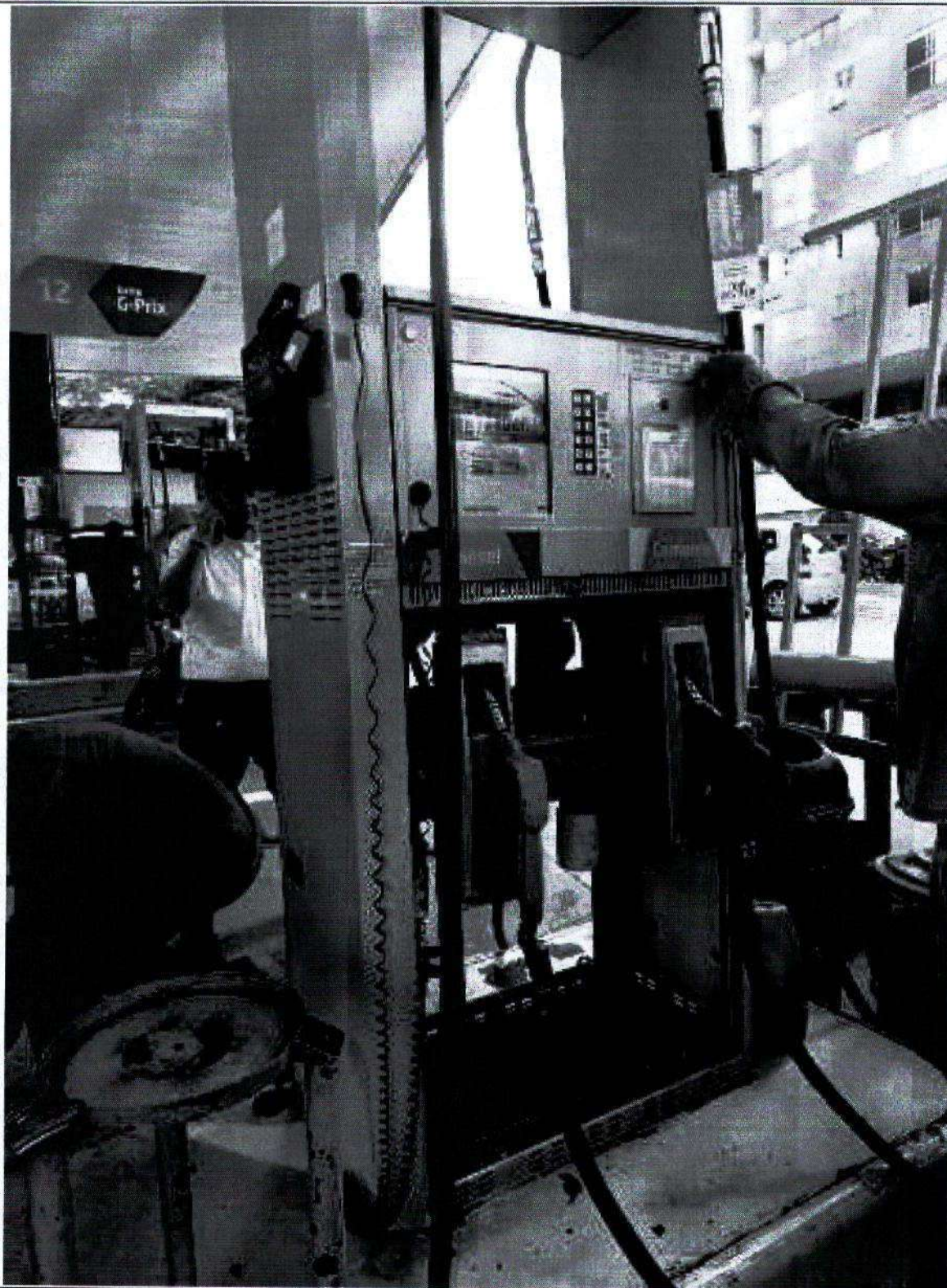
INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal

CVM

ONAC
ACREDITADO

CEA-3.0-14-V3
CEA-3.0-15-V3
17-OVM-001

REGISTRO FOTOGRÁFICO





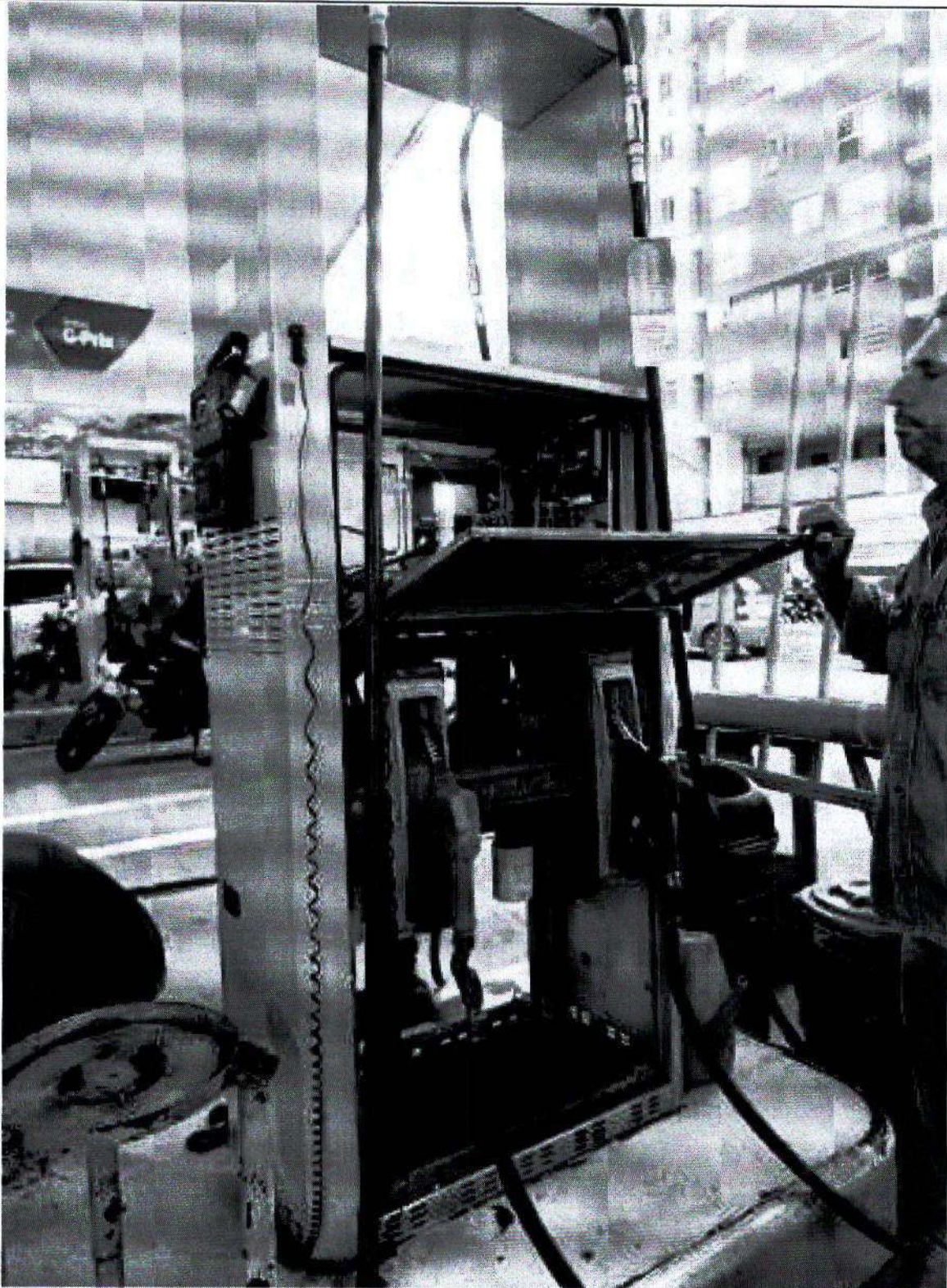
Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal

CVM
CENTRO VENEZOLANO DE METROLOGÍA

ONAC
ACREDITADO

CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001





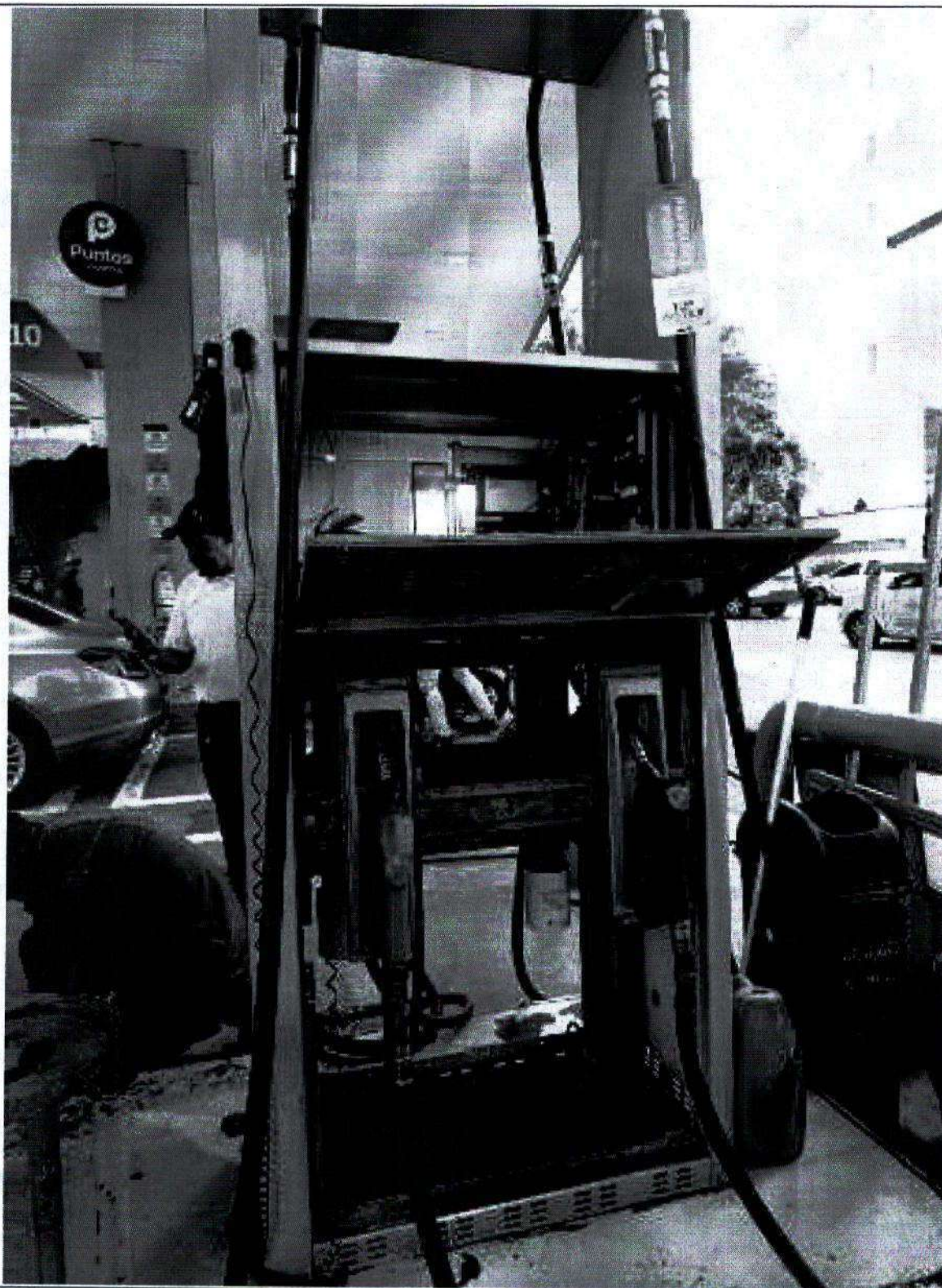
Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal

CVM
CORPORACIÓN VIGILANCIA DE METROLOGÍA

ONAC
ACREDITADO

CEA-3.0-14-V3
CEA-3.0-15-V3
17-OVM-001





Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal

CVM
Comisión de Verificación de Metrología

ONAC
ACREDITADO

CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001





Superintendencia de
Industria y Comercio

INFORME DE VERIFICACIÓN
SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Grupo de Trabajo de Inspección y
Vigilancia de Metrología Legal



CEA-3.0-14:V3
CEA-3.0-15:V3
17-OVM-001

FIRMA DE QUIEN ATIENDE:

FIRMA DEL OAVM - VERIFICADOR:

Nombre de quien atiende:	SEBASTIAN PEREZ	Nombre Profesional SIC:	FABRICIO LAZARO JACOME
Cédula de ciudadanía:	13860518	Cédula de ciudadanía:	88278841

RV: ORDEN 49201 ANULARLA



William Pérez Maldonado <william.perez@imct.gov.co>
Para auxcontable@edsia27.com

Responder Responder a todos Reenviar ...

miércoles 22/04/2026 10:27 a. m.

Si hay problemas con el modo en que se muestra este mensaje, haga clic aquí para verlo en un explorador web.
Haga clic aquí para descargar imágenes. Para ayudarle a proteger su confidencialidad, Outlook ha impedido la descarga automática de algunas imágenes en este mensaje.

117 Parque de los Niños, Barrio Antonia Santos, Bucaramanga-Santander dando cumplimiento a lo estipulado en la Ley 1581 de 2012 y su Decreto reglamentario 1074 de 2015, tendiente a la protección de datos personales lo invitamos a que conozca nuestra Política de Tratamiento de Información Personal la cual puede ser consultada en las instalaciones físicas de la entidad o a través de nuestra página web www.imct.gov.co la cual establece los derechos que le asisten como titular, el procedimiento para ejercerlos, las finalidades para la cual se tratan los datos, entre otros aspectos. Si usted tiene alguna inquietud frente al manejo de la información envíe su solicitud a través del correo electrónico contactenos@imct.gov.co y con gusto será atendido.

De: Jenny Patricia Carreño García <adminfinanciera@imct.gov.co>
Enviado: martes, 31 de marzo de 2026 12:21
Para: admon@edsia27.com <admon@edsia27.com>
Asunto: ORDEN 49201 ANULARLA

Cordial saludo.

De manera atenta, me permito informar que orden de servicio # 49201 se le extravió al mensajero. Agradezco anular esa orden.

Cordialmente,

JENNY PATRICIA CARREÑO GARCIA
Subdirectora Administrativa y Financiera
Instituto Municipal de Cultura y Turismo de Bucaramanga
Contacto: (57+7) 6059460 Ext. 121
Sitio web: www.imct.gov.co
Síguenos www.facebook.com/imct.bucaramanga/



Aviso legal - Protección de Datos Personales: EL INSTITUTO MUNICIPAL DE CULTURA Y TURISMO DE BUCARAMANGA identificada con NIT. 890.204.594-9, con sede principal en la Calle 30 No. 26-117 Parque de los Niños, Barrio Antonia Santos, Bucaramanga-Santander dando cumplimiento a lo estipulado en la Ley 1581 de 2012 y su Decreto reglamentario 1074 de 2015, tendiente a la protección de datos personales lo invitamos a que conozca nuestra Política de Tratamiento de Información Personal la cual puede ser consultada en las instalaciones físicas de la entidad o a través de nuestra página web www.imct.gov.co la cual establece los derechos que le asisten como titular, el procedimiento para ejercerlos, las finalidades para la cual se tratan los datos, entre otros aspectos. Si usted tiene alguna inquietud frente al manejo de la información envíe su solicitud a través del correo electrónico contactenos@imct.gov.co y con gusto será atendido.

FACTURACION COMBUSTIBLE MARZO 2026 IMCT / INVERSIONES LA 27



Karol Mariño <auxcontable@edsia27.com>
Para william.perez@imct.gov.co
CC adminfinanciera@imct.gov.co; contabilidad@edsia27.com

Responder Responder a todos Reenviar ...

martes 14/04/2026 9:39 a. m.

1 - FCR 8022 IMCT Marzo - 2026.pdf 148 KB	1 - Estampilla Marzo 2026 - IMCT .pdf 607 KB
1 - Soporte Pago Estampilla Marzo.pdf 60 KB	Relacion Consumos Instituto Cult y Turis Ct. 407-2026.xlsx 29 KB
1 - Certificado de Precios IMCT - Marzo 2026.pdf	Seguridad Social Inv la 27 Marzo.pdf

Buenos días,

Envío información de Facturación correspondiente a los consumos de combustible realizados en el periodo del 16 al 31 de Marzo del 2026 según Contrato No. 407-2026 de Instituto Municipal de Cultura y Turismo de Bucaramanga.

Adjunto:

- Factura CR 8022 consumos del 16-31 Marzo 2026
- Estampilla Departamental y Soporte de Pago
- Relación Consumos en Excel
- Certificado de Precios
- Seguridad Social y Anexos parafiscales Vigentes
- Soportes de Venta Escaneados

Quedo atenta

Saludos,

Karol Tatiana Mariño Calderón
Auxiliar Contable
Inversiones La 27 S.A.
☎ PBX: (57) (7) 6380937
☎ Móvil: (57) 3103101654
✉ auxcontable@edsia27.com



INVERSIONES LA 27 S.A.
NIT. 900.206.594-3

Bucaramanga, 10 de abril de 2026

CERTIFICADO DE PRECIOS

Señores
INSTITUTO MUNICIPAL DE CULTURA Y TURISMO DE BUCARAMANGA
(IMCT)
Contrato No. 407-2026.
Ciudad

A continuación, certificamos los precios facturados por galón de combustible a la entidad en el corte del 16 al 31 de marzo de 2026 según contrato No. 407-2026:

VARIACION DE PRECIOS A FACTURAR IMCT						
Resolucion	Precio Anterior	Variacion Min Minas	PRECIO FACTURAR CTE	Precio Anterior	Variacion Min Minas	PRECIO FACTURAR DIESEL/ACPM
Propuesta (10/03/2026)	\$ 16.520		\$ 16.520	\$ 11.289		\$ 11.289

Las variaciones de los precios de Combustible de acuerdo al Ministerio de Minas y Energía, el precio autorizado por galón de combustible desde el 10 marzo al 31 de marzo de 2026 para la ciudad de Bucaramanga son los siguientes:

MINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA

HISTORICO DE PRECIOS - BUCARAMANGA



AÑO 2026	Gasolina Corriente		Diesel	
	Precio del Galon	Variacion	Precio del Galon	Variacion
01/03/2026	\$ 15.249		\$ 11.025	\$ -

Página donde se publica la resolución de los combustibles:

<https://creg.gov.co/publicaciones/15565/precios-de-combustibles-liquidos/>

Variación Mes de Marzo (01 de marzo del 2026)

La Dirección Ejecutiva de la Comisión de Regulación de Energía y Gas, CREG, de conformidad con lo establecido en la Resolución CREG 104 001 de 2022 y las funciones delegadas por el Ministerio de Hacienda y Crédito Público y el Ministerio de Minas y Energía mediante la Resolución 40193 de 2021, hace pública la estimación de los precios de referencia de venta al público de la Gasolina Motor Corriente, la Gasolina Motor Corriente Oxigenada, el ACPM-Diésel y la mezcla de ACPM-Diésel y biodiésel que rigen en el territorio nacional a partir del primero (1) de marzo de 2026.


Precios vigentes a partir del 1 de marzo del 2026 (18 ciudades principales)

No.	Ciudad	Gasolina MC (\$/gal)	ACPM (\$/gal)
1	Bogotá	15.491	11.276
2	Medellín	15.411	11.301
3	Cali	15.500	11.424
4	Barranquilla	15.124	10.951
5	Cartagena	15.081	10.916
6	Montería	15.331	11.166
7	Bucaramanga	15.249	11.025
8	Villavicencio	15.891	11.274
9	Pereira	15.436	11.363
10	Manizales	15.164	11.349
11	Ibagué	15.405	11.267
12	Pasto	12.247	10.336
13	Cúcuta	13.626	9.255
14	Santa Marta	15.224	11.051
15	Sinclair	15.281	11.116
16	Tunja	15.625	11.410
17	Armenia	15.448	11.376
18	Neiva	15.614	11.373
Promedio PVP precio (18 ciudades principales)		15.169	11.074

Atentamente,



KAROL TATIANA MARIÑO C.
Auxiliar Administrativa
INVERSIONES LA 27 S.A

CÓDIGO: GD-F-03	COMUNICACIONES EXTERNAS	 Instituto Municipal de Cultura y Turismo
VERSIÓN: 01		
FA: 18/05/2023	GESTIÓN DOCUMENTAL	

Bucaramanga, 16 de marzo de 2026

Señores

INVERSIONES LA 27 S.A.

NIT: 900206594-3

Atn: ANDRÉS COTE VELOSA (Representante Legal)

C.C. 91.524.864 de Bucaramanga

Dirección: Carrera 27 No. 36-49

Correo electrónico: contabilidad@edsla27.com

ASUNTO: Relación de vehículos autorizados – Supervisión Contrato No. 0407 de 2026.

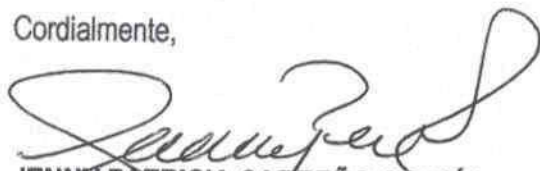
Cordial saludo:

En cumplimiento de lo estipulado en el Contrato No. 0407 del 12 de marzo de 2026, suscrito entre el Instituto Municipal de Cultura y Turismo de Bucaramanga (IMCT) e INVERSIONES LA 27 S.A., cuyo objeto es el "Suministro de combustibles (ACPM y gasolina corriente) para el funcionamiento de los vehículos y plantas eléctricas de propiedad del IMCT", me permito relacionar a continuación los vehículos autorizados para el respectivo abastecimiento:

RELACIÓN DE VEHÍCULOS INSTITUTO MUNICIPAL DE CULTURA Y TURISMO DE BUCARAMANGA					
PLACA	CLASE	MARCA	LINEA	MODELO	GILINDRAJE
OSA196	CAMPERO	LAND ROVER	SANTANA LARGO CABINADO	1985	2286
AKA02C	MOTOCICLETA	HONDA	ECO DELUXE	2014	100
OSB188	BUSETA	MERCEDES BENZ	SPRINTER 515	2015	2150

Respecto al suministro de combustible para las **plantas eléctricas**, se informa que este se realizará exclusivamente mediante **Orden de Servicio** debidamente diligenciada y autorizada por la supervisión.

Cordialmente,



JENNY PATRICIA CARREÑO GARCÍA

Subdirectora Administrativa y Financiera

Instituto Municipal de Cultura y Turismo de Bucaramanga

INVERSIONES LA 27 S.A.

NIT: 900.206.594-3

16 MAR 2026

RECIBIDO:

**RECIBIDO PARA ESTUDIO
NO IMPLICA ACEPTACIÓN**

Proyectó y revisó aspectos jurídicos: Paula Andrea Arenas Torres - Abogada CPS Subdirección Administrativa y Financiera. *Paula A. T.*



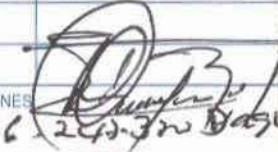
ORDEN DE SERVICIO
 INVERSIONES LA 27 SAS
 CARRERA 27 #36-49
 PBX: 638 09 37
 Email: admon@edsia27.com

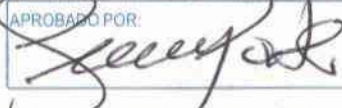
Nº 49202

FECHA: Marzo 24 de 2026

EMPRESA: INCT jeep PLACA: OSA196

CANTIDAD	PRODUCTO	TOTAL
	GASOLINA EXTRA	
7,168	X GASOLINA CORRIENTE	16 520
	A.C.P.M.	
	MAXPRO DIESEL	
	LUBRICANTES	
	CAMBIO DE ACEITE	
	BALANCEO	
	MONTALLANTAS	
	OTRO	


OBSERVACIONES: 
 6.247.3a (Dague Co) VALOR TOTAL 118 415,36

APROBADO POR: 

VÁLIDO ÚNICAMENTE PARA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE VEHICULOS ENVIADOS POR LA ESTACIÓN EDS TREFILCO

SUBTOTAL \$0
 IVA \$0
 IMPORTE TOTAL \$0

PLACA OSA196
 CLIENTE INCT jeep
 C.F. DEL ORDEN DE SERVICIO
 KM


 6.247.3a
 Dague (1)



ESTACIÓN DE SERVICIO
 INVERSIONES LA 27 S.A.
 TEL: 06323594
 TEL: 06323594
 servicio@edsia27.com
 CR 27 #36-49
 BUCARAMANGA SANTANDER

FECHA: 2026/03/24 HORA: 10:32:08
 ORDEN DE VENTA: 25773
 PLATINA: PLATA
 EQUIPO: CIMA MANUELA
 06 02 02
ORIGINAL

Código Descripción de Item Cant PUU Valor

0
 CORRIENTE
 2,826 GR \$15.100 \$42.672

Distribución de Impuestos:
 Base Impuesto
 I IVA 0% \$42.672 \$0
 IMPIC 0% \$42.672 \$0

SUBTOTAL \$42.672
 IVA \$0
 IMPICONSUMO \$0
 TOTAL \$42.672

PLACA: AKA02C
 CLIENTE: INSTITUTO MUNICIPAL
 C.C./NIT: 8907045901
 KM: 68000
 Atendido por:
 JOSE NELSON GARCIA

Jaider Ospina
 c.c. 91229159 RZ



ORDEN DE SERVICIO
 INVERSIONES LA 27 SAS
 CARRERA 27 #36-49
 PBX: 638 09 37
 Email: admon@edsia27.com

Nº 49203

FECHA: **Marzo 24 de 2026**

EMPRESA: **IMCT Moto** PLACA: **#92/AKA02**

CANTIDAD	PRODUCTO	TOTAL
	GASOLINA EXTRA	
2,826	X GASOLINA CORRIENTE	16 520
	A.C.P.M.	
	MAXPRO DIESEL	
	LUBRICANTES	
	CAMBIO DE ACEITE	
	BALANCEO	
	MONTALLANTAS	
	OTRO	

OBSERVACIONES: **Placas AKA02C** **46 685,52**
VALOR TOTAL

APROBADO POR:
[Signature]

VÁLIDO ÚNICAMENTE PARA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS ENVIADOS POR LA ESTACIÓN EDS TREFILCO

CONTRATO INSTITUTO MUNICIPAL DE CULTURA Y TURISMO

Contrato No. 407 de 2026 - Inversiones La 27 S.A.



No. Tiquete Venta	FECHA	VEHICULO (Placa)	PRODUCTO	CANTIDAD (Galones)	KILOMETRAJE	PRECIO SURTIDOR (No Cobro)	PRECIO TOTAL (No Cobro)	PRECIO V/U CONTRATO	TOTAL A FACTURAR
101021	2026-03-24 09:59:56	OSA196	CORRIENTE	7,168	0	15.100 \$	108.236,80 \$	16.520 \$	118.415,36 \$
212273	2026-03-24 10:32:08	AKA02C	CORRIENTE	2,826	68000	15.100 \$	42.672,60 \$	16.520 \$	46.685,52 \$
TOTAL CANT.						9.994	150.909 \$	\$	165.101 \$

PRECIO A FACTURAR	
PROPUESTA	10/03/2026
CORRIENTE	\$ 16.520
ACPM	\$ 11.289
PRECIO A FACTURAR	
MARZO	01/03/2026
CORRIENTE	\$ 16.520
ACPM	\$ 11.289

Bucaramanga, 10 de abril de 2026

CERTIFICADO DE PRECIOS

Señores
INSTITUTO MUNICIPAL DE CULTURA Y TURISMO DE BUCARAMANGA (IMCT)
Contrato No. 407-2026.
 Ciudad

A continuación, certificamos los precios facturados por galón de combustible a la entidad en el corte del 16 al 31 de marzo de 2026 según contrato No. 407-2026:

VARIACION DE PRECIOS A FACTURAR IMCT						
Resolución	Precio Anterior	Variación Min Minas	PRECIO FACTURAR CTE	Precio Anterior	Variación Min Minas	PRECIO FACTURAR DIESEL/ACPM
Propuesta (10/03/2026)	\$ 16.520		\$ 16.520	\$ 11.289		\$ 11.289

Las variaciones de los precios de Combustible de acuerdo al Ministerio de Minas y Energía, el precio autorizado por galón de combustible desde el 10 marzo al 31 de marzo de 2026 para la ciudad de Bucaramanga son los siguientes:

MINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA

HISTORICO DE PRECIOS - BUCARAMANGA



AÑO 2026			Diesel	
Resolución	Gasolina Corriente		Precio del Galon	Variación
	Precio del Galon	Variación		
01/03/2026	\$ 15.249		\$ 11.025	\$ -

Página donde se publica la resolución de los combustibles:
<https://creg.gov.co/publicaciones/15565/precios-de-combustibles-liquidos/>

Variación Mes de Marzo (01 de marzo del 2026)

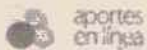
La Dirección Ejecutiva de la Comisión de Regulación de Energía y Gas, CREG, de conformidad con lo establecido en la Resolución CREG 104 001 de 2022 y las funciones delegadas por el Ministerio de Hacienda y Crédito Público y el Ministerio de Minas y Energía mediante la Resolución 40193 de 2021, hace pública la estimación de los precios de referencia de venta al público de la Gasolina Motor Corriente, la Gasolina Motor Corriente Oxigenada, el ACPM-Diésel y la mezcla de ACPM-Diésel y biodiésel que rigen en el territorio nacional a partir del primero (1) de marzo de 2026.

Precios vigentes a partir del 1 de marzo del 2026 (18 ciudades principales)

No.	Ciudad	Gasolina MC (\$/gal)	ACPM (\$/gal)
1	Bogotá	15,491	11,276
2	Medellín	15,411	11,301
3	Cali	15,500	11,424
4	Barranquilla	15,124	10,951
5	Cartagena	15,081	10,916
6	Montería	15,331	11,166
7	Bucaramanga	15,249	11,025
8	Villavicencio	15,591	11,376
9	Pereira	15,436	11,363
10	Manizales	15,464	11,349
11	Ibagué	15,405	11,267
12	Pasto	13,247	10,338
13	Cúcuta	13,626	9,285
14	Santa Marta	15,224	11,051
15	Sincelejo	15,281	11,116
16	Tunja	15,625	11,410
17	Armenia	15,440	11,375
18	Neiva	15,514	11,373
Promedio PVP precio (18 ciudades principales)		15,369	11,074

Atentamente,

KAROL TATIANA MARINO C.
Auxiliar Administrativa
INVERSIONES LA 27 S.A



Planilla Resumen

RESUMEN DE PAGO								
RIESGO	CODIGO	NIT	DV	AFIILIADOS	VALOR LIQUIDADADO	INTERESES MORA	SALDOS E INCAPACIDADES	VALOR A PAGAR
ATP (ADMINISTRADORAS: 4)				17	\$6,045,000	\$0	\$0	\$6,045,000
COLPENSIONES	25-14	900,336,004	7	3	\$1,078,500	\$0	\$0	\$1,078,500
FORVIER	210301	800,324,808	8	6	\$1,906,600	\$0	\$0	\$1,906,600
PROTECCIÓN	230201	800,329,739	0	3	\$1,937,700	\$0	\$0	\$1,937,700
SKANDIA	230901	800,253,055	2	1	\$1,120,000	\$0	\$0	\$1,120,000
ABL (ADMINISTRADORAS: 1)				18	\$700,200	\$0	\$0	\$700,200
COLOMBA	14-15	800,226,175	13	18	\$700,200	\$0	\$0	\$700,200
CCF (ADMINISTRADORAS: 1)				17	\$1,732,200	\$0	\$0	\$1,732,200
CONFIDENCIO SANTANDER	CCF40	890,201,576	7	17	\$1,732,200	\$0	\$0	\$1,732,200
EPS (ADMINISTRADORAS: 9)				18	\$1,929,000	\$0	\$0	\$1,929,000
COOSALUD MOVILIDAD	ESSC24	900,226,715	3	1	\$14,200	\$0	\$0	\$14,200
EPS SUR (ANTES SUSALUD)	EP5010	800,088,704	2	2	\$303,400	\$0	\$0	\$303,400
FANESMAR	EP5017	800,005,964	7	1	\$104,000	\$0	\$0	\$104,000
TOSNYA RESCUE DE EXCEPCION	M4002	901,037,916	1	1	\$218,900	\$0	\$0	\$218,900
NUEVA E.P.S.	EP5032	900,156,284	2	4	\$373,800	\$0	\$0	\$373,800
NUEVA EPS MOVILIDAD	EP5041	900,156,284	2	3	\$205,900	\$0	\$0	\$205,900
SAI UD NKA EPS	EP5046	900,914,254	1	1	\$70,100	\$0	\$0	\$70,100
SALDO TOTAL	EP5002	800,130,107	4	1	\$110,600	\$0	\$0	\$110,600
SABITAS	EP5005	800,151,440	6	4	\$326,100	\$0	\$0	\$326,100
TOTAL				18	\$11,206,200	\$0	\$0	\$11,206,200



Sucursal Virtual Negocios

Viernes, 10 de abril de 2026, 9:16:13 a.m.

INVERSIONES LA 27 SA

NIT: 900206594

Detalle de movimiento

Producto	Oficina
Cuenta corriente - Bancolombia 291 - 426330 - 20	Las palmas
Fecha de creación	Fecha de aplicación
10 abr 2026	--
Descripción	Referencia 1
Pago de la planilla de aportes	211864998
Referencia 2	No. cheque o convenio
--	585000000
Valor	Canje (Aplica si es cheque)
COP -\$ 11.206.200,00	--

LIGIA MARIA FORERO MEJIA

REVISOR FISCAL

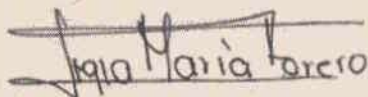
LA SUSCRITA REVISORA FISCAL

Yo, **LIGIA MARIA FORERO MEJIA** identificada con cédula de ciudadanía No. 63.365.463 de Bucaramanga obrando en calidad de Revisor Fiscal con Tarjeta Profesional 50503-T de la empresa **INVERSIONES LA 27 S.A** con Nit. 900.206.594-3, certifico que la empresa a la fecha ha realizado los pagos de los aportes de sus empleados a los sistemas de salud, riegos profesionales, pensión y aportes a la caja de compensación; correspondiente al mes de marzo del 2026.

Así mismo certifico que el valor pagado es correcto y no se encuentra en mora. Así mismo certifico que el valor pagado es correcto y no se encuentra en mora.

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,

Se expide esta certificación en Bucaramanga a los (11) días del mes de abril de 2026.



LIGIA MARIA FORERO MEJIA
REVISOR FISCAL
T.P. 50503-T

UNIDAD
ADMINISTRATIVA
ESPECIAL

**JUNTA CENTRAL
DE CONTADORES**



Certificado No:

4797926596033605

LA REPUBLICA DE COLOMBIA
MINISTERIO DE COMERCIO, INDUSTRIA Y TURISMO
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL
JUNTA CENTRAL DE CONTADORES

CERTIFICA A:
QUIEN INTERESE

Que el contador público **LIGIA MARIA FORERO MEJIA** identificado con CÉDULA DE CIUDADANÍA No 63365463 de BUCARAMANGA (SANTANDER) Y Tarjeta Profesional No 50503-T SI tiene vigente su inscripción en la Junta Central de Contadores y desde la fecha de Inscripción.

NO REGISTRA ANTECEDENTES DISCIPLINARIOS *****

Dado en BOGOTA a los 14 días del mes de Enero de 2026 con vigencia de (3) Meses, contados a partir de la fecha de su expedición.


SANDRA MILENA BARRIOS PULIDO
DIRECTOR GENERAL

ESTE CERTIFICADO DIGITAL TIENE PLENA VALIDEZ DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTICULO 2 DE LA LEY 527 DE 1999, DECRETO UNICO REGLAMENTARIO 1074 DE 2015 Y ARTICULO 6 PARAGRAFO 3 DE LA LEY 962 DEL 2005

Para confirmar los datos y veracidad de este certificado, lo puede consultar en la página web www.jcc.gov.co digitando el número del certificado

REPUBLICA DE COLOMBIA
IDENTIFICACION PERSONAL
CEDULA DE CIUDADANIA

NUMERO 63.365.463

FORERO MEJIA

APELLIDOS

LIGIA MARIA

NOMBRES

Ligia Maria Forero Mejia
Firma



FECHA DE NACIMIENTO 17-MAR-1971

SOCORRO
(SANTANDER)
LUGAR DE NACIMIENTO

1.54
ESTATURA

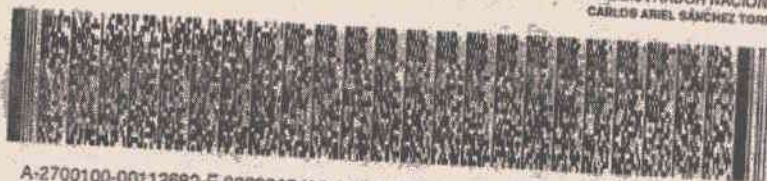
B+
G.S. RH

F
SEXO

20-NOV-1989 BUCARAMANGA
FECHA Y LUGAR DE EXPEDICION

Carlos Ariel Sanchez Torres
REGISTRADOR NACIONAL
CARLOS ARIEL SANCHEZ TORRES

INDICE DERECHO



A-2700100-00112682-F-0083365463-20081027

0004904580A 1 5850004000

JUNTA CENTRAL DE COSTA RICA
 TARJETA PROFESIONAL
 DE CONTADOR PUBLICO

50502-T

LEGIA PEREZ
 FORERO NEJIA
 C.C. 8335555
 RESOLUCION RESOLUCION 136
 UNIVERSIDAD SANTO TOMAS

FESR. 12/12/86





0055879

Este carnet es un documento de identidad como
 CONTADOR PUBLICO de acuerdo con lo establecido en
 la Ley 43 de 1980
 expedida por el Ministerio de Educación Nacional Junta Central de
 Costarricenses.

006612



INVERSIONES LA 27 S.A
 NIT: 900206594
 CRA 27 No 36-49 BUCARAMANGA
 TEL.6380937

RESOLUCION: 18764101237261 DE FECHA 07/11/2025
 HASTA 07/11/2027 CON NUMERACION CR 7501-9000

ACTIVIDAD PRINCIPAL 4731 / ACTIVIDAD SECUNDARIA 6810
 NO PRACTICAR RETENCION DE ICA EN BUCARAMANGA - SOMOS GRANDES CONTRIBUYENTES DEL MUNICIPIO DE BUCARAMANGA SEGÚN ART.2 DECRETO 0038 DE 2021 REGLAMENTARIO

FACTURA ELECTRONICA DE VENTA

CLIENTE: INSTITUTO MUNICIPAL DE CULTURA Y TURISMO D
NIT: 890204594 - 9
AGENCIA:
CORREO E: contabilidad@imct.gov.co
DIRECCION: CL 30 26 117 PAR DE LOS NIÑOS BARR ANTONIA S
CIUDAD: BUCARAMANGA
TELEFONO: 6076059460
VENDEDOR: 900206594 INVERSIONES LA 27 S.A.

FAT ELECT: **CR 8022**
FECHA: 11/04/2026 11:33:00a.m.
FEC VENCE: 11/may/2026
FEC VALIDACION: 11/04/2026 11:34:46a.m.
PEDIDO: 0
COMPROBANTE: VEN 78.751
PLAZO: 30 días



CUFE: 78781dbc94606433e78cf45734025119ee5a212b44f35a5604b0f162e31906a3a6e6a174c3a904c67937f270829fb60b

ITEM	CODIGO	DESCRIPCION	% IVA	VRIVA	CANT.	VR UNITARIO	TOTAL
1	GCOR	GASOLINA CORRIENTE.	0,00	0,00	9.994	16,520.00	165,100.88

OBSERVACION: Suministro de Combustible 16-31 Marzo-2026 Contrato No. 407 de 2026 - IMCT

RETEIVA:	0,00	SUBTOTAL	\$165,101.00
AUTRETENCION:	0,00	DESCUENTO	
AUTORETE ICA:	0,00	BASE IVA:	
		IVA	
		RETENCION	
		VR FACTURA=>	\$165,101.00

CIENTO SESENTA Y CINCO MIL CIENTO UN PESOS CON 00 / 100 M/L.

La presente factura electronica de venta se asimila en todos sus efectos a la letra de cambio (c. De c. Art. 774 numeral 6). La firma puesta por terceros en representación, mandato u otra calidad similar a nombre del comprador, implica su obligación de acuerdo al artículo 640 del código del comercio e igualmente constancia de entrega material de la mercancía. Nota: la mercancía viaja por cuenta y riesgo del comprador, reservamos el derecho de propiedad hasta su total consignación.

KAROL TATIANA MARIÑO CALDERON

FIRMA Y SELLO DEL VENDEDOR

FIRMA Y SELLO DEL CLIENTE

Recaudo de Estampillas

Gobernación de Santander
Secretaría de Hacienda

Recibo N°
2502600246552

Contribuyente	Trámite: CONTRATOS DE SUMINISTROS	Contribuyente: Tipo de Doc. NIT	Número 9002065943
	PRO HOSPITAL \$ 3.300	Nombre INVERSIONES LA 27 SA	Dirección
	PRO UIS \$ 3.300	Municipio	Teléfono
		Departamento	
		 (415)7708880038638(8020)02502600246552(3800)0000000007260(96)20260414	
Total Estampillas \$ 6.600 Ordenanza 012 \$ 600 Total a Pagar \$ 7.260		VALOR BASE \$ 185.101 VALOR TOTAL CONTRATO \$ 11.000.000 VALOR ORDEN DE PAGO \$ 185.101 FECHA CONTRATO 12/03/2026 NRO. CONTRATO 407 NUMERO ORDEN DE PAGO CR6032	
Fecha de Expedición 2026/04/13 Fecha Límite de Pago 2026/04/14 Con destino a: Instituto Municipal de Cultura y Turismo de Bucaramanga			

Trámite	Recibo N° 2502600246552 Recaudo de Estampillas		PRO HOSPITAL \$ 3.300
	GOBERNACIÓN DE SANTANDER SECRETARÍA DE HACIENDA		PRO UIS \$ 3.300
	Trámite: CONTRATOS DE SUMINISTROS	VALOR BASE \$ 185.101	
	Con destino a: Instituto Municipal de Cultura y Turismo de Bucaramanga	VALOR TOTAL CONTRATO \$ 11.000.000	
Tipo de Doc. NIT Nombre INVERSIONES LA 27 SA Dirección	VALOR ORDEN DE PAGO \$ 185.101 FECHA CONTRATO 12/03/2026 NRO. CONTRATO 407	Total Estampillas \$ 6.600 Ordenanza 012 \$ 600 Total a Pagar \$ 7.260	

SYC	Recibo N° 2502600246552 Recaudo de Estampillas		PRO HOSPITAL \$ 3.300
	GOBERNACIÓN DE SANTANDER SECRETARÍA DE HACIENDA		PRO UIS \$ 3.300
	Trámite: CONTRATOS DE SUMINISTROS	VALOR BASE \$ 185.101	
	Con destino a: Instituto Municipal de Cultura y Turismo de Bucaramanga	VALOR TOTAL CONTRATO \$ 11.000.000	
Tipo de Doc. NIT Nombre INVERSIONES LA 27 SA Dirección	VALOR ORDEN DE PAGO \$ 185.101 FECHA CONTRATO 12/03/2026 NRO. CONTRATO 407	Total Estampillas \$ 6.600 Ordenanza 012 \$ 600 Total a Pagar \$ 7.260	

Gobernación	Recibo N° 2502600246552 Recaudo de Estampillas		PRO HOSPITAL \$ 3.300
	GOBERNACIÓN DE SANTANDER SECRETARÍA DE HACIENDA		PRO UIS \$ 3.300
	Trámite: CONTRATOS DE SUMINISTROS	VALOR BASE \$ 185.101	
	Con destino a: Instituto Municipal de Cultura y Turismo de Bucaramanga	VALOR TOTAL CONTRATO \$ 11.000.000	
Tipo de Doc. NIT Nombre INVERSIONES LA 27 SA Dirección	VALOR ORDEN DE PAGO \$ 185.101 FECHA CONTRATO 12/03/2026 NRO. CONTRATO 407	Total Estampillas \$ 6.600 Ordenanza 012 \$ 600 Total a Pagar \$ 7.260	

Banco	Recibo N° 2502600246552 Recaudo de Estampillas		PRO HOSPITAL \$ 3.300
	GOBERNACIÓN DE SANTANDER SECRETARÍA DE HACIENDA		PRO UIS \$ 3.300
	Trámite: CONTRATOS DE SUMINISTROS	VALOR BASE \$ 185.101	
	Con destino a: Instituto Municipal de Cultura y Turismo de Bucaramanga	VALOR TOTAL CONTRATO \$ 11.000.000	
Tipo de Doc. NIT Nombre INVERSIONES LA 27 SA Dirección	VALOR ORDEN DE PAGO \$ 185.101 FECHA CONTRATO 12/03/2026 NRO. CONTRATO 407	Total Estampillas \$ 6.600 Ordenanza 012 \$ 600 Total a Pagar \$ 7.260	



Sucursal Virtual Negocios

Detalle de movimiento

Lunes, 13 de abril de 2026, 11:45:38 a.m.

INVERSIONES LA 27 SA

NIT: 900206594

Producto	Oficina
Cuenta corriente - Bancolombia 291 - 426330 - 20	Las palmas
Fecha de creación	Fecha de aplicación
13 abr 2026	--
Descripción	Referencia 1
Pse	219003839
Referencia 2	No. cheque o convenio
--	585000000
Valor	Canje (Aplica si es cheque)
COP -\$ 7.260,00	--

Certificado Bancario

Miércoles, 5 de abril de 2026

A quien pueda interesar

BANCOLOMBIA S.A. se permite informar que INVERSIONES LA 27 SA identificado(a) con NIT 900206594, a la fecha de expedición de esta certificación, tiene con el banco los siguientes productos:

Producto	No. Producto	Fecha Apertura	Estado
CUENTA CORRIENTE	29142633020	2008/06/26	ACTIVA

***Importante:** Esta constancia solo hace referencia a los productos mencionados anteriormente.

*Si desea verificar la veracidad de esta información, puede comunicarse con la Sucursal Telefónica Bancolombia los siguientes números: Medellín - Local: (60-4) 510 90 00 - Bogotá - Local: (60-1) 343 00 00 - Barranquilla - Local: (60-5) 361 88 88 - Cali - Local: (60-2) 554 05 05 - Resto del país: 01800 09 12345. Sucursales Telefónicas en el exterior: España (34) 900 995 717 - Estados Unidos (1) 1 866 379 97 14.



Catalina Cortés Uribe.
Gerente Servicios Contact Center & BPO.

 **Bancolombia**