

 ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C.	VIGILANCIA Y CONTROL METROLOGÍA LEGAL	 BOGOTÁ
	INFORME TÉCNICO DE RESULTADOS DE CONTROL METROLÓGICO A SURTIDORES, DISPENSADORES Y/O MEDIDORES DE COMBUSTIBLE LÍQUIDO ALCALDÍA LOCAL DE TEUSAQUILLO CPS 068-2026	

1. INFORMACIÓN GENERAL					
Número de Radicación:		Fecha:	14 Abril/2026	Hora:	14:05
Establecimiento de Comercio:	EDS Primax Teusaquillo		Barrio: Teusaquillo		
Dirección Comercial:	Av Calle 34#24-05		Cámara de comercio: 05152896		
TOTAL, DE SURTIDORES	16	Corriente:	8	Extra:	-
				ACPM:	8
Teléfono:	2328293		E-mail: Rogar.tda@hotmail.com		
Razón Social, Sociedad/Persona natural, Propietaria del Establecimiento: Rogar, Ltda					
NIT / CC:			860400389-6		
			CIU: 4311/4732		
Dirección de Notificación Judicial:			Av Calle 34#24-05		
			Ciudad: Bogotá		
Representante Legal:			Rogar Adina Romero		
			CC: 35407884		
Nombre de quien atendió la visita:			Fabian Velazquez		
Cargo de quien atendió la visita:			Auxiliar de Ventas		
			CC: 10167299		
Nombre de los Profesionales Técnicos de la Alcaldía Local					
1. Ing LUIS MARIO SOSA RUEDA (Metrología Legal)				CC: 79538529	
2.				CC:	
3.				CC:	

4. IDENTIFICACIÓN DE LOS PATRONES DE VERIFICACIÓN UTILIZADOS POR LA ALCADÍA	
RECIPIENTE VOLUMETRICO DE 5 GALONES:	
FABRICANTE: CONASERP SAS	SERIAL: RVPM 007
CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN: LCV-003-21	FECHA DE CALIBRACIÓN: 25/11/2025
VOLUMEN REAL DEL RECIPIENTE:	4,9997 galones
TERMOMETRO DIGITAL	
FABRICANTE: HANNA HI 935005	SERIAL: 02390200991
CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN: T-1620	FECHA DE CALIBRACIÓN: 26/11/2025
TERMOHIGRÓMETRO DIGITAL	
FABRICANTE: FLUKE 971	SERIAL: 49531242
CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN: T-1621	FECHA DE CALIBRACIÓN: 26//2025

4.1.1 ENSAYO DE EXACTITUD A CAUDAL (Máx/Min)(Numeral 7.10.5.1 de Resol. 77507)										
SURTIDOR No. / MANGUERA No.:	M54184	M54186	M54191	M54192						
TIPO DE COMBUSTIBLE:	Comante	Diesel	Diesel	Comante						
LECTURA OBTENIDA (%):	-0.50-0.50			-0.10 0						
ERROR DEL MEDIDOR (%):	-0.45-0.45			-0.05 0						
ERROR MÁXIMO PERMISIBLE (%):	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%
CONFORME?	<input checked="" type="checkbox"/> SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
TEMPERATURA INICIAL:	18.7 °C			19.0 °C						
TEMPERATURA DEL COMBUSTIBLE:	18.5 °C			19.5 °C						
TEMPERATURA FINAL:	18.7 °C			19.2 °C						
ΔT'S ≤ 10 °C?	<input checked="" type="checkbox"/> SI / NO	SI / NO	SI / NO	<input checked="" type="checkbox"/> SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
Si la respuesta es NO. Debe repetir la verificación nuevamente										
SURTIDOR No. / MANGUERA No.:	M54182	M54181	M54190	M54189						
TIPO DE COMBUSTIBLE:	Comante	Diesel	Diesel	Comante						
LECTURA OBTENIDA (%):	+0.30-0.45			-0.10 0						
ERROR DEL MEDIDOR (%):	+0.35-0.45			-0.05 0						
ERROR MÁXIMO PERMISIBLE (%):	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%
CONFORME?	<input checked="" type="checkbox"/> SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
TEMPERATURA INICIAL:	18.0 °C			18.2 °C						
TEMPERATURA DEL COMBUSTIBLE:	19.0 °C			19.4 °C						
TEMPERATURA FINAL:	18.2 °C			18.7 °C						
ΔT'S ≤ 10 °C?	<input checked="" type="checkbox"/> SI / NO	SI / NO	SI / NO	<input checked="" type="checkbox"/> SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
Si la respuesta es NO. Debe repetir la verificación nuevamente										
SURTIDOR No. / MANGUERA No.:	M54171	M54173	M54178	M54179						
TIPO DE COMBUSTIBLE:	Comante	Diesel	Diesel	Comante						
LECTURA OBTENIDA (%):	-0.25-0.25			-0.05 +0.20						
ERROR DEL MEDIDOR (%):	-0.25-0.25			-0.05 +0.20						
ERROR MÁXIMO PERMISIBLE (%):	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%
CONFORME?	<input checked="" type="checkbox"/> SI / NO	SI / NO	SI / NO	<input checked="" type="checkbox"/> SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
TEMPERATURA INICIAL:	18.9 °C			18.2 °C						
TEMPERATURA DEL COMBUSTIBLE:	18.3 °C			19.2 °C						
TEMPERATURA FINAL:	19.1 °C			18.6 °C						
ΔT'S ≤ 10 °C?	<input checked="" type="checkbox"/> SI / NO	SI / NO	SI / NO	<input checked="" type="checkbox"/> SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
Si la respuesta es NO. Debe repetir la verificación nuevamente										
SURTIDOR No. / MANGUERA No.:	M54160	M54164	M54176	M54177						
TIPO DE COMBUSTIBLE:	Comante	Diesel	Diesel	Comante						
LECTURA OBTENIDA (%):	+0.10 +0.25			+0.10 +0.20						
ERROR DEL MEDIDOR (%):	+0.10 +0.25			+0.10 +0.20						
ERROR MÁXIMO PERMISIBLE (%):	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%	±0,5 % ±1.0%
CONFORME?	<input checked="" type="checkbox"/> SI / NO	SI / NO	SI / NO	<input checked="" type="checkbox"/> SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
TEMPERATURA INICIAL:	19.3 °C			19.5 °C						
TEMPERATURA DEL COMBUSTIBLE:	20.1 °C			20.0 °C						
TEMPERATURA FINAL:	19.8 °C			19.8 °C						
ΔT'S ≤ 10 °C?	<input checked="" type="checkbox"/> SI / NO	SI / NO	SI / NO	<input checked="" type="checkbox"/> SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
Si la respuesta es NO. Debe repetir la verificación nuevamente										

SURTIDOR No. / MANGUERA No.:											
TIPO DE COMBUSTIBLE:											
LECTURA OBTENIDA (%):											
ERROR DEL MEDIDOR (%):											
ERROR MÁXIMO PERMISIBLE (%):	±0,5 %	±1.0%	±0,5 %	±1.0%	±0,5 %	±1.0%	±0,5 %	±1.0%	±0,5 %	±1.0 %	
CONFORME?	SI / NO		SI / NO		SI / NO		SI / NO		SI / NO		
TEMPERATURA INICIAL:	° C		° C		° C		° C		° C		
TEMPERATURA DEL COMBUSTIBLE:	° C		° C		° C		° C		° C		
TEMPERATURA FINAL:	° C		° C		° C		° C		° C		
ΔT'S ≤ 10 °C?	SI / NO		SI / NO		SI / NO		SI / NO		SI / NO		

4.1.2 CONTROL DE PRECIO UNITARIO (Numeral 7.10.5.3.1 de Resol. 77507)											
SURTIDOR No. / MANGUERA No.:	M54184	M54186	M54191	M54192							
PRECIO POR GALÓN:	\$ 15390	\$ 11050	\$ 11050	\$ 15390	\$						
PRECIO INDICADO:	\$ 76950	\$	\$	\$ 76950	\$						
PRECIO CALCULADO:	\$ 76950	\$	\$	\$ 76950	\$						
ERROR DEL MEDIDOR:	0 %	%	%	0 %	%						
ERROR MÁXIMO PERMITIDO:	1 %	1 %	1 %	1 %	1 %						
¿CONFORME?	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO						
SURTIDOR No. / MANGUERA No.:	M54182	M54181	M54190	M54189							
PRECIO POR GALÓN:	\$ 15390	\$ 11050	\$ 11050	\$ 15390	\$						
PRECIO INDICADO:	\$ 76950	\$	\$	\$ 76950	\$						
PRECIO CALCULADO:	\$ 76950	\$	\$	\$ 76950	\$						
ERROR DEL MEDIDOR:	0 %	%	%	0 %	%						
ERROR MÁXIMO PERMITIDO:	1 %	1 %	1 %	1 %	1 %						
¿CONFORME?	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO						
SURTIDOR No. / MANGUERA No.:	M54171	M54173	M54178	M54179							
PRECIO POR GALÓN:	\$ 15390	\$ 11050	\$ 11050	\$ 15390	\$						
PRECIO INDICADO:	\$ 76950	\$	\$	\$ 76950	\$						
PRECIO CALCULADO:	\$ 76950	\$	\$	\$ 76950	\$						
ERROR DEL MEDIDOR:	0 %	%	%	0 %	%						
ERROR MÁXIMO PERMITIDO:	1 %	1 %	1 %	1 %	1 %						
¿CONFORME?	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO						
SURTIDOR No. / MANGUERA No.:	M54160	M54164	M54176	M54177							
PRECIO POR GALÓN:	\$ 15390	\$ 11050	\$ 11050	\$ 15390	\$						
PRECIO INDICADO:	\$ 76950	\$	\$	\$ 76950	\$						
PRECIO CALCULADO:	\$ 76950	\$	\$	\$ 76950	\$						
ERROR DEL MEDIDOR:	0 %	%	%	0 %	%						
ERROR MÁXIMO PERMITIDO:	1 %	1 %	1 %	1 %	1 %						
¿CONFORME?	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO						
SURTIDOR No. / MANGUERA No.:											
PRECIO POR GALÓN:	\$	\$	\$	\$	\$						
PRECIO INDICADO:	\$	\$	\$	\$	\$						
PRECIO CALCULADO:	\$	\$	\$	\$	\$						
ERROR DEL MEDIDOR:	%	%	%	%	%						
ERROR MÁXIMO PERMITIDO:	1 %	1 %	1 %	1 %	1 %						
¿CONFORME?	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO						

4.1.2 CONTROL DEL DISPOSITIVO DE PUESTA A CERO (Numeral 7.10.5.3.2 de Resol. 77507)

SURTIDOR No. / MANGUERA No.:	1	2	3	4	
¿INDICACIÓN VOLUMEN Y PRECIO EN CERO, CONFORME?	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
SURTIDOR No. / MANGUERA No.:	5	6	7	8	
¿INDICACIÓN VOLUMEN Y PRECIO EN CERO, CONFORME?	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
SURTIDOR No. / MANGUERA No.:	9	10	11	12	
¿INDICACIÓN VOLUMEN Y PRECIO EN CERO, CONFORME?	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
SURTIDOR No. / MANGUERA No.:	13	14	15	16	
¿INDICACIÓN VOLUMEN Y PRECIO EN CERO, CONFORME?	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
SURTIDOR No. / MANGUERA No.:					
¿INDICACIÓN VOLUMEN Y PRECIO EN CERO, CONFORME?	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO

5. CONCLUSIÓN / INFORME TÉCNICO DE RESULTADOS

5.1 No Cumplimiento

El Surtidor No. / Manguera No. ____ / ____, NO cumple con la(s) prueba(s):	4.2.1	4.2.2	4.2.3
El Surtidor No. / Manguera No. ____ / ____, NO cumple con la(s) prueba(s):	4.2.1	4.2.2	4.2.3
El Surtidor No. / Manguera No. ____ / ____, NO cumple con la(s) prueba(s):	4.2.1	4.2.2	4.2.3

5.1.1. **Lectura del resultado:** NO SE AJUSTA a las disposiciones de la Resolución 77507 de 2016 modificada por la Resolución 67760 de 2018.

5.1.2 **Efectos.** Imposición de sello Fuera de Servicio, de conformidad con la Ley 1480 de 2011, Artículo 59, numeral 9.

5.1.3 Requerimiento

6. OBSERVACIONES DE QUIENES INTERVIENEN EN LA VISITA DE INSPECCIÓN

6.1 OBSERVACIONES DE LOS PROFESIONALES DE LA ALCALDÍA LOCAL DE TEUSAQUILLO:

Verificación de precintos SI ☒ NO ☐ Cumple ☐ NO Cumple ☐

Carta Apatuya OK Polito 23665161/31-07-2026
 Darchos de Auto OK
 Comara de Comareto
 Bombas en ligante
 Ciudadela Pandoante

7. CONSTANCIAS

7.1 Se anexa certificado de existencia y representación legal. Si no se anexa documentación, deberá allegarla a la Alcaldía Local de Teusaquillo en los próximos tres (3) días hábiles siguientes a esta visita.

☒ SI

NO

7.2 Se deja copia del Informe en la Estación de Servicio.

☒ SI

NO

Una vez leída, para constancia, se firma la presente diligenciada por quienes en ella intervinieron, siendo las 16:00 del día 14 del mes de NOVIEMBRE del año **2026**.

En representación de la Estación de Servicio de Servicio Inspeccionada:NOMBRE: Jose. R. Velazquez Consuebs

NOMBRE

CC: 10167299

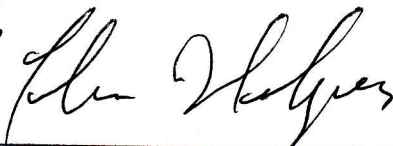
CC:

CARGO: Auxiliar de Estacion

CARGO:

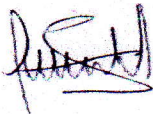
FIRMA:

FIRMA:

**En representación de la Alcaldía Local de Teusaquillo:**NOMBRE: Ing LUIS MARIO SOSA RUEDANOMBRE Santiago Sulezar OspinaCC: 79.538.529 de BogotáCC: 1032479479

FIRMA:

FIRMA:

**En representación de la Secretaría de Gobierno**

NOMBRE:

NOMBRE

CC:

CC:

FIRMA:

FIRMA: