



ORDEN DE SERVICIO



No. Reporte: **TT243823 Servicio** Fecha de atención: **09-05-24** Costo de servicio: Tipo de gas: **LP**

Calentador: **CALENTADOR INSTANTANEO PRIMO 6L LP**

Nombre: **CST:**

CAMCA NACIONAL

DATOS DEL CST

Celular:

7291399849

Nombre: **Miguel Rafael Garcia Mendoza**
Telefono: **5512288516**
Estado: **Hidalgo**
Colonia: **Florencia**

DATOS DE USUARIO

Domicilio: **Circuito Jiloto #35 mz 44 lote 23 b**
Celular: **0**
Ciudad: **Tizayuca**
Referencias:

Al bioparque tizayuca antes de llegar a tizayuca centro

Descripción:

DATOS DEL PRODUCTO

Se comunica usuario para reportar un calentador ya que indica que al momento de abrir el agua caliente se apaga pero se escucha como si el agua estuviera fluyendo pero no calienta agua comenta con cisterna no cuenta con presurizador ni tinaco cuenta con cisterna del calentador a la regadera a distancia 4 o 5 metros

REFACCIONES UTILIZADOS EN EL SERVICIO

DICTAMEN DEL SERVICIO

Se requiso calentador el cual engorge intermitente, se encuentra tarjeta dañada. Se solicita para cambio en garantía.

Kald Perez
NOMBRE Y FIRMA TECNICO

Miguel Rafael Garcia
NOMBRE Y FIRMA DE USUARIO

Reiteramos nuestro compromiso, estamos a sus órdenes ante cualquier duda y/o comentario, los 365 días del año las 24 hrs.

Telefono: 8009004872 / 5551181500

e-mail: case@iusa.com.mx / ayust@iusa.com.mx



MUEBLES PARA BAÑO

Factura AA163150043

Concluido

Pesos

24 Mayo 2023

Cliente: MIGUEL RAFAEL GARCIA MENDOZA (FE09879245)
Direccion: NORTE 76, No. 6128 Int. Colonia: GERTRUDIS SANCHEZ PRIMERA SECC, Delegacion: GUSTAVO A MADERO, CP: 07830,
Poblacion: CIUDAD DE MEXICO, Mexico

RFC: GAMM890701AL4

Referencia: Entrega Tienda

Vendedor: V10385 VAZQUEZ SERRANO SALMAI

Concepto: Sucursal: Av Juárez Norte No. 61, Del. Tizayuca, Col. Tizayuca Centro, Estado de México, C.P. 43800, Tel: 7797961158/7797960916

Observaciones:

Entregar en:

Artículo	Descripción	Alm.	Cant.	Med.	Cajas	Precio	Desc.	P.U.	Importe
DICA-4048BAR	MEZCLADORA 4 PULG. TIPO BAR	163	2	PZ	2	\$518.97	40%	\$311.38	\$622.76
DICA-4318	MEZCLADORA P/FREGADERO AL PISO	163	1	PZ	1	\$651.72	40%	\$391.03	\$391.03
DICA-4800	JGO. DE ACCESORIOS 5 PZAS CROMO	163	1	JG	1	\$470.69	40%	\$282.41	\$282.41
IUSA-616630	CALENTADOR INSTANTÁNEO PRIMO 6 LTS. GAS L.P.	163	1	PZ	1	\$1,621.70	15%	\$1,378.45	\$1,378.45

Importe: \$2,674.66

Sub Total: \$2,674.66

Anticipos:

Impuestos: \$427.95

Importe Total: \$3,102.60

Le informamos que puede consultar nuestro aviso de privacidad en nuestra página de Internet: www.gersamex.com.mx.
Quejas y sugerencias al correo: quejas@gersamex.com.mx Visita nuestra pagina www.gersamex.com

Peso (kg): 8.11

PAGADO

PRO-
GRAMA





Primo

NV

CALENTADOR INSTANTÁNEO PARA AGUA

Marca: IUSA

Modelo: PRIMO-06

Código de producto: 616630

No. Serie: N055190

Tipo de gas: L.P.

Carga Térmica: 7,3 kW

Capacidad de calentamiento con ΔT mínimo de 25 K (25 °C): 4,2 L/min

Presión Hidrostática mínima para encendido del calentador: 0,0147 MPa (0,150 kgf/cm²)

Presión normal de alimentación de gas: 2,74 kPa (0,028 kgf/cm²)

Presión Hidrostática máxima de trabajo: 0,45 MPa (4,6 kgf/cm²)

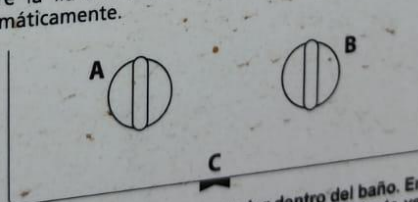
Mes y Año de Fabricación: 2022.12.02

Contraseña Oficial de Certificación:

NOM

CÓMO ENCENDER Y APAGAR SU CALENTADOR

- 1.- Coloque el interruptor de encendido/apagado (C) en la posición (I).
- 2.- Abra la válvula de gas y la llave de agua caliente; el calentador comenzará a suministrar el agua caliente.
- 3.- Gire la perilla (B) para ajustar el flujo de agua.
- 4.- Gire la perilla (A) para controlar la temperatura.
- 5.- Cierre la llave de agua caliente y el calentador se detendrá automáticamente.



Está prohibido instalar este calentador dentro del baño. En caso de instalar dentro de la casa, deberá contar con suficiente ventilación con salida exterior.

Como operar su calentador

- 1.- Verifique que su equipo tenga baterías (2 tipo "D" 1,5V alcalinas).
- 2.- Verifique que el interruptor de encendido/apagado (C) esté en la posición (I).
- 3.- Verificar que su calentador corresponde al tipo de gas disponible en su vivienda (L.P. o Natural).
- 4.- Abrir el suministro de gas al equipo.
- 5.- Abrir la llave de agua caliente de cualquier servicio (regadera) para ajustar la temperatura.
- 6.- Control de flama de quemador (A).
- 7.- Ajuste de caudal de agua (B).
- 8.- Ajuste de temperatura manipulando los controles de regulación de la flama.
- 9.- Esto evitará que el

