



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	<u>Gas Purepecha, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Febrero 2013</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Jose Antonio Villegas Ruiz</u>	FRECUENCIA:	<u>TRIMESTRAL</u>	RO-006

TAG: PCV-5.1 Agrometalica
 Punto de ajuste: 35 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Sella perfectamente.
Regulador R627 sin piloto con entrada y salida de 1", sin número de serie. Regulador único en la

TAG: PCV-9.1 DeAcero
 Punto de ajuste: 32 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Sella perfectamente.
Regulador R627 sin piloto con entrada y salida de 1.5", sin número de serie codada 3/8"

TAG: PCV-2.1 Caseta de baja
 Punto de ajuste: 95 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Se realizó limpieza al piloto, se lubricó y queda trabajando normal y estable.
Regulador tipo R399 con piloto R161, entrada y

TAG: PCV-9.2 DeAcero
 Punto de ajuste: 32 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Sella perfectamente.
Regulador R627 sin piloto con entrada y salida de 1.5", sin número de serie, codada 1/2"

TAG: PCV-2.2 Caseta de baja
 Punto de ajuste: 95 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Se realizó limpieza general al piloto, se lubrica, queda trabajando normal y estable.
Regulador modelo R399 con piloto R161, entrada y

TAG: PCV-6.1 GS Alimentos
 Punto de ajuste: 35 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Sella perfectamente.
Regulador R627 sin piloto con entrada y salida de 1.5", sin número de serie, orificio 3/8"

TAG: PCV-3.2 Caseta de Tron-Team Foods
 Punto de ajuste: 43 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Sella perfectamente.
Regulador EZR con piloto PRX con entrada y salida de 2" N.S.2216359. Se localiza en el by-pass de la

TAG: PCV-6.2 GS Alimentos
 Punto de ajuste: 35 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Sella perfectamente.
Regulador R627 sin piloto con entrada y salida de 1.5", sin número de serie, orificio 3/8"

TAG: PCV-3.1 Caseta Tron-Team Foods
 Punto de ajuste: 43 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Sella perfectamente.
Regulador EZR con piloto PRX con entrada y salida de 2" N.S.2216362. Se localiza en la linea de

TAG: PCV-4.1 Industrial la Fama
 Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Sella perfectamente.
Regulador EZR con piloto PRX con entrada y salida de 2" N.S.20007797. Se localiza en la linea de

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha
<u>0/OUL</u>	<u>Formato nuevo</u>	<u>Nov-11</u>

Fecha de registro: 11/02/2013 04:20:06p.m.
Fecha de aprobación: 25/02/2013 12:43:35p.m.
Elaborado por: Jose Antonio Villegas Ruiz
Aprobado por: Bernardo Ortega Vidal



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	<u>Gas Purepecha, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Febrero 2013</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Jose Antonio Villegas Ruiz</u>	FRECUENCIA:	<u>TRIMESTRAL</u>	RO-006

TAG: PCV-4.2 Industrial la Fama
 Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Sella perfectamente.
Regulador EZR con piloto PRX con entrada y salida de 2" N.S.20007796 Se localiza en el by-pass de la

TAG: PCV-7.1 Industrias Cari
 Punto de ajuste: 14 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Sella perfectamente.
Regulador R627 sin piloto con entrada y salida de 1", sin número de serie. Regulador único en la

TAG: PCV-1.1 Interconexión
 Punto de ajuste: 280 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Se realizó limpieza al piloto y se lubricó, trabajando normal y estable.
Regulador R399, entrada y salida tamaño 1" con

TAG: PCV-1.2 Interconexión
 Punto de ajuste: 280 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Se realizó limpieza general al piloto, se lubricó y trabaja normal y estable.
Regulador modelo R399 con piloto R161, tamaño

TAG: PCV-8.1 Minería Empresarial
 Punto de ajuste: 20 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Sella perfectamente.
Regulador R627 sin piloto con entrada y salida de 1", sin número de serie. Regulador unico en

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha
<u>0/OUL</u>	<u>Formato nuevo</u>	<u>Nov-11</u>

Fecha de registro: 11/02/2013 04:20:06p.m.
Fecha de aprobación: 25/02/2013 12:43:35p.m.
Elaborado por: Jose Antonio Villegas Ruiz
Aprobado por: Bernardo Ortega Vidal