



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	<u>Gas Purepecha, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Agosto 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 Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Se cambio el kit de refacciones. Regulador R627 sin piloto con entrada y salida de 1" sin número de serie. Regulador único en la estación, orificio 3/16".

TAG: PCV 6.1 GS Alimentos
 Punto de ajuste: 35 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Regulador R627 sin piloto con entrada y salida de 1.5", sin número de serie, orificio 3/8", localizada en la línea 1 de regulación.

TAG: PCV 2.1 Caseta de baja
 Punto de ajuste: 95 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Regulador R399 con piloto, N.S.15508762. entrada y salida de 1", colada 60%

TAG: PCV 6.2 GS Alimentos
 Punto de ajuste: 35 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Regulador R627 sin piloto con entrada y salida de 1.5", sin número de serie, orificio 3/8", localizada en la línea 2 de regulación.

TAG: PCV 2.2 Caseta de baja
 Punto de ajuste: 95 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Regulador R399 con piloto, N.S.15508763. entrada y salida de 1", colada 60%.

TAG: PCV 4.1 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: Regulador EZR con piloto PRX con entrada y salida de 2" N.S.20007797. Se localiza en la línea de medición de la caseta, colada 60%. Se realizó mantenimiento al regulador y al piloto PRX

TAG: PCV 9.1 DeAcero Morelia
 Punto de ajuste: 32 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Regulador R627 sin piloto con entrada y salida de 1.5", sin número de serie colada 3/8", se localiza en línea 1 de regulación.

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: Regulador EZR con piloto PRX con entrada y salida de 2" N.S.20007796 Se localiza en el by-pass de la línea de medición de la caseta, colada 60%, ok.

TAG: PCV 9.2 DeAcero Morelia
 Punto de ajuste: 32 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Regulador R627 sin piloto con entrada y salida de 1.5", sin número de serie, colada 1/2", se localiza en línea 2 de regulación.

TAG: PCV 7.1 Industrias Cari
 Punto de ajuste: 12 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Regulador R627 sin piloto con entrada y salida de 1", sin número de serie. Regulador único en la estación, colada 3/8". Se realizó mantenimiento, se cambiaron las partes blandas del regulador

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

Fecha de registro: 07/08/2013 12:07:17p.m.
Fecha de aprobación: 16/10/2013 02:09:25p.m.
Elaborado por: Jose Antonio Villegas Ruiz
Aprobado por: Mateo Guapo Cerca



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

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

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: Regulador R399 entrada y salida de 1". N.S.45381, colada 100%. Se realizó mantenimiento al regulador, se cambió el kit completo

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: Regulados R399 con entrada y salida de 1", N.S. 45382, colada 100%. Se realizó mantenimiento del regulador, se cambiaron todas las partes

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: Regulador R627 sin piloto con entrada y salida de 1", sin número de serie. Regulador único en estación, orificio 3/16". Se realizó mantenimiento revisándose internos, se cambiaron partes blandas

TAG: PCV 3.1 Tron Team Foods
 Punto de ajuste: 43 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Regulador EZR con piloto PRX con entrada y salida de 2" N.S 2216362. Se localiza en la línea de medición de la caseta, colada 60% - se realizó mantenimiento al regulador y el piloto PRX

TAG: PCV 3.2 Tron Team Foods
 Punto de ajuste: 43 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Regulador EZR con piloto PRX con entrada y salida de 2" N.S 2216359. Se localiza en el by-pass de la línea de medición de la caseta, colada 60%.

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

Fecha de registro: 07/08/2013 12:07:17p.m.
Fecha de aprobación: 16/10/2013 02:09:25p.m.
Elaborado por: Jose Antonio Villegas Ruiz
Aprobado por: Mateo Guapo Cerca