



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	Gas Purepecha, S. A. de C. V.	PERIODO:	Octubre 2013	REV. 0
LLENADO POR:	Jose Antonio Villegas Ruiz	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	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: Regulador R627 sin piloto con entrada y salida de 1", sin número de serie Regulador único en la estación, orificio 3/16".

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%, después del medidor.

TAG: PCV-2.1 Caseta de Baja
 Punto de ajuste: 90 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-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%.

TAG: PCV-2.2 Caseta de Baja
 Punto de ajuste: 90 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-7.1 Industrias Cari
 Punto de ajuste: 10 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"

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-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%

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-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: Regulador R399 entrada y salida de 1". N.S.45382, colada 100%

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

Fecha de registro: 13/10/2013 01:54:47p.m.
Fecha de aprobación: 25/10/2013 04:39:02p.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>Octubre 2013</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Jose Antonio Villegas Ruiz</u>	FRECUENCIA:	<u>TRIMESTRAL</u>	RO-006

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"

TAG: PCV-6.1 Saporis antes 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-6.2 Saporis antes 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-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%.

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: 13/10/2013 01:54:47p.m.
Fecha de aprobación: 25/10/2013 04:39:02p.m.
Elaborado por: Jose Antonio Villegas Ruiz
Aprobado por: Mateo Guapo Cerca