



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

| | | | | |
|--------------|--|-------------|-------------------------|--------|
| SISTEMA: | Gas Industrial de Tepejí, S. A. de C. V. | PERIODO: | 23-Jul-2013 22-Oct-2013 | REV. 0 |
| LLENADO POR: | Hugo Vicente Gonzalez Torres | FRECUENCIA: | TRIMESTRAL | RO-006 |

TAG1: VR-05 Galletas de Calidad

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: Linea 1, único paso.

TAG2: VR-06 Galletas de Calidad

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: By pass.

TAG3: VR-01 Interconexión

Punto de ajuste: 300 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos

Estado fisico: Buenas condiciones

Observaciones: Linea 1, primer paso.

TAG4: VR-02 Interconexión

Punto de ajuste: 90 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos

Estado fisico: Buenas condiciones

Observaciones: Linea 1, segundo paso.

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

Fecha de registro: _____

Fecha de aprobación: _____

Elaborado por: Hugo Vicente Gonzalez Torres

Aprobado por: Neftalí López



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

| | | | | | |
|--------------|--|-------------|-------------------|-------------|---------------|
| SISTEMA: | Gas Industrial de Tepejí, S. A. de C. V. | PERIODO: | 23-Jul-2013 | 22-Oct-2013 | REV. 0 |
| LLENADO POR: | Hugo Vicente Gonzalez Torres | FRECUENCIA: | TRIMESTRAL | | RO-006 |

TAG5: VR-03 Interconexión

Punto de ajuste: 290 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos

Estado fisico: Buenas condiciones

Observaciones: Linea 2, primer paso.

TAG6: VR-04 Interconexión

Punto de ajuste: 85 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos

Estado fisico: Buenas condiciones

Observaciones: Linea 2, segundo paso.

TAG7: VR-08 Mecanor Tapsa

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: Linea 1, único paso.

TAG8: VR-09 Mecanor Tapsa

Punto de ajuste: 40 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos

Estado fisico: Buenas condiciones

Observaciones: Linea 2, único paso.

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

Fecha de registro: _____

Fecha de aprobación: _____

Elaborado por: Hugo Vicente Gonzalez Torres

Aprobado por: Neftalí López



IGASAMEX

IGASAMEX BAJIO. S. DE R.L. DE C.V.
BOSQUES DE ALISOS 47-A 50 PISO, COL. BOSQUES DE LAS LOMAS
C.P. 05120, MEXICO, D.F., PH. (55) 5000-5100, FAX 5259-8085

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

| | | | | | |
|--------------|---|-------------|--------------------|--------------------|--------------------------------|
| SISTEMA: | <u>Gas Industrial de Tepejí, S. A. de C. V.</u> | PERIODO: | <u>23-Jul-2013</u> | <u>22-Oct-2013</u> | REV. 0 RO-006 |
| LLENADO POR: | <u>Hugo Vicente Gonzalez Torres</u> | FRECUENCIA: | <u>TRIMESTRAL</u> | | |

TAG9: VR-07 Procter & Gamble

Punto de ajuste: 17 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos

Estado fisico: Buenas condiciones

Observaciones: Linea de regulación, único paso.

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

Fecha de registro: _____

Fecha de aprobación: _____

Elaborado por: Hugo Vicente Gonzalez Torres

Aprobado por: Neftalí López