



**IGASAMEX**

**REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES**

SISTEMA:	<u>Vidriera de Tierra Blanca S.A. de C.V.</u>	PERIODO:	<u>Noviembre 2013</u>	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	<u>Alberto Salinas Castro</u>	FRECUENCIA:	<u>TRIMESTRAL</u>	<b>RO-006</b>

**TAG:** VRP-05 VTB-2DO. PASO  
 Punto de ajuste: 250 psig Placa de datos: Si  
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos  
 y regulador:  
 Estado fisico: Buenas condiciones  
 Observaciones: REGULADOR DE ENTRADA 2DO. PASO

**TAG:** VRP-02 VTB-INTERCONEXION  
 Punto de ajuste: 300 psig Placa de datos: Si  
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos  
 y regulador:  
 Estado fisico: Buenas condiciones  
 Observaciones: REGULADOR DE ENTREGA LINEA 1

**TAG:** VRP-06 VTB-2DO. PASO  
 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 DE ENTREGA 2DO. PASO

**TAG:** VRP-03 VTB-INTERCONEXION  
 Punto de ajuste: 600 psig Placa de datos: Si  
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos  
 y regulador:  
 Estado fisico: Buenas condiciones  
 Observaciones: LINEA 2

**TAG:** VRP-07 VTB-2DO. PASO  
 Punto de ajuste: 250 psig Placa de datos: Si  
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos  
 y regulador:  
 Estado fisico: Buenas condiciones  
 Observaciones: LINEA 2

**TAG:** VRP-04 VTB-INTERCONEXION  
 Punto de ajuste: 270 psig Placa de datos: Si  
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos  
 y regulador:  
 Estado fisico: Buenas condiciones  
 Observaciones: LINEA 2

**TAG:** VRP-08 VTB-2DO. PASO  
 Punto de ajuste: 30 psig Placa de datos: Si  
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos  
 y regulador:  
 Estado fisico: Buenas condiciones  
 Observaciones: LINEA 2

**TAG:** VRP-01 VTB-INTERCONEXION  
 Punto de ajuste: 600 psig Placa de datos: Si  
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos  
 y regulador:  
 Estado fisico: Buenas condiciones  
 Observaciones: REGULADOR DE ENTRADA LINEA 1

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

**Fecha de registro:** 30/11/2013 02:50:55p.m.  
**Fecha de aprobación:** 09/01/2014 11:31:21a.m.  
**Elaborado por:** Alberto Salinas Castro  
**Aprobado por:** Neftalí López