



**IGASAMEX**

**REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES**

SISTEMA:	Atotonilco El Alto Jalisco	PERIODO:	11-Apr-2015 10-Jul-2015	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	Luis Ramon Alcaraz Herrera	FRECUENCIA:	<b>TRIMESTRAL</b>	<b>RO-006</b>

<b>TAG1:</b>	<b>PCV 1.1</b>	Cliente:	<b>INTERCONEXIÓN</b>
Punto de ajuste:	560 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	REGULADOR LOCALIZADO EN ENTRADA DE LINEA 1 DE REGULACION		

<b>TAG2:</b>	<b>PCV 1.2</b>	Cliente:	<b>INTERCONEXIÓN</b>
Punto de ajuste:	285 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	REGULADOR LOCALIZADO EN SALIDA DE LINEA 1 DE REGULACION		

<b>TAG3:</b>	<b>PCV 1.3</b>	Cliente:	<b>INTERCONEXIÓN</b>
Punto de ajuste:	560 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	REGULADOR LOCALIZADO EN ENTRADA DE LINEA 2 DE REGULACION		

<b>TAG4:</b>	<b>PCV 1.4</b>	Cliente:	<b>INTERCONEXIÓN</b>
Punto de ajuste:	290 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	REGULADOR LOCALIZADO EN SALIDA DE LINEA 2 DE REGULACION		

<b>TAG5:</b>	<b>PCV 2.1</b>	Cliente:	<b>tequila patrón</b>
Punto de ajuste:	290 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	REGULADOR LOCALIZADO EN LINEA PRINCIPAL DE REGULACION		

<b>TAG6:</b>	<b>PCV 2.2</b>	Cliente:	<b>tequila patrón</b>
Punto de ajuste:	290 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	REGULADOR LOCALIZADO EN EL BY PASS DEL MEDIDOR		

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

**Fecha de registro:** 13-Aug-2015

**Fecha de aprobación:** 02-Sep-2015

**Elaborado por:** Luis Ramon Alcaraz Herrera

**Aprobado por:** Mateo Guapo Cerca