



**IGASAMEX**

**REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES**

SISTEMA:	Atotonilco El Alto Jalisco	PERIODO:	11-Apr-2016 10-Jul-2016	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	Luis Ramon Alcaraz Herrera	FRECUENCIA:	<b>TRIMESTRAL</b>	<b>RO-006</b>

<b>TAG1:</b>	<b>PCV-01</b>	Cliente:	<b>INTERCONEXIÓN</b>
Punto de ajuste:	560 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problemas	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG2:</b>	<b>PCV-02</b>	Cliente:	<b>INTERCONEXIÓN</b>
Punto de ajuste:	295 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG3:</b>	<b>PCV-03</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:	OK		

<b>TAG4:</b>	<b>PCV-04</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:	OK		

<b>TAG5:</b>	<b>PCV-01</b>	Cliente:	<b>tequila patrón</b>
Punto de ajuste:	45 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG6:</b>	<b>PCV-02</b>	Cliente:	<b>tequila patrón</b>
Punto de ajuste:	45 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

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

**Fecha de registro:** 20-Jul-2016

**Fecha de aprobación:** 27-Oct-2016

**Elaborado por:** Luis Ramon Alcaraz Herrera

**Aprobado por:** Jorge Alberto Morales Martínez