



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

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

TAG1:	PCV-1.1	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	560 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECO
Estado fisico:	BUEN ESTADO		
Observaciones:	OK		

TAG2:	PCV-1.2	Cliente:	INTERCONEXIÓN
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		

TAG3:	PCV-1.3	Cliente:	INTERCONEXIÓN
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		

TAG4:	PCV-1.4	Cliente:	INTERCONEXIÓN
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		

TAG5:	PCV-2.1	Cliente:	tequila patrón
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		

TAG6:	PCV-2.2	Cliente:	tequila patrón
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: 19-Apr-2016
 Fecha de aprobación: 27-Oct-2016
 Elaborado por: Luis Ramon Alcaraz Herrera
 Aprobado por: Jorge Alberto Morales Martínez