



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	Gas Industrial de Tepejí, S. A. de C. V.	PERIODO:	23-Sep-2015 22-Dec-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Hugo Vicente Gonzalez Torres	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-006

TAG1:	VR-01	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	300 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	Correcto
Estado fisico:	Bueno		
Observaciones:	Primer paso de regulación de línea 1.		

TAG2:	VR-02	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	90 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	Correcto
Estado fisico:	Bueno		
Observaciones:	Segundo paso de regulación de línea 2.		

TAG3:	VR-03	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	290 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	Correcto
Estado fisico:	Bueno		
Observaciones:	Primer paso de regulación de línea 1.		

TAG4:	VR-04	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	80 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	Correcto
Estado fisico:	Bueno		
Observaciones:	Segundo paso de regulación de línea 2.		

TAG5:	VR-05	Cliente:	MIUTT SA DE CV
Punto de ajuste:	35 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	Correcto
Estado fisico:	Bueno		
Observaciones:	Regulación de línea 1		

TAG6:	VR-06	Cliente:	MIUTT SA DE CV
Punto de ajuste:	32 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	Correcto
Estado fisico:	Bueno		
Observaciones:	Regulación de línea 2		

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

Fecha de registro: 03-Apr-2016

Fecha de aprobación: 19-Apr-2016

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-Sep-2015 22-Dec-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Hugo Vicente Gonzalez Torres	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-006

TAG7:	VR-07	Cliente:	PROCTER & GAMBLE MANUFACTURA,
Punto de ajuste:	17 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	Correcto
Estado fisico:	Bueno		
Observaciones:	Única regulación		

TAG8:	VR-08	Cliente:	TECNICOS EN LA ALTA PRODUCCION, SA DE CV
Punto de ajuste:	45 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	Correcto
Estado fisico:	Bueno		
Observaciones:	Regulación de línea 1.		

TAG9:	VR-09	Cliente:	TECNICOS EN LA ALTA PRODUCCION, SA DE CV
Punto de ajuste:	42 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	Correcto
Estado fisico:	Bueno		
Observaciones:	Regulación de línea 2.		

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

Fecha de registro: 03-Apr-2016

Fecha de aprobación: 19-Apr-2016

Elaborado por: Hugo Vicente Gonzalez Torres

Aprobado por: Neftalí López