



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	Manufacturera Lee de México, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Nov-2015 26-Feb-2016	REV. 0
LLENADO POR:	Emmanuel Jacob Puch Souza	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-006

TAG1:	PRV 104	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	300 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	SIN PROBLEMAS	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	BUEN ESTADO		
Observaciones:	SE REALIZA MANTENIMIENTO		

TAG2:	PRV 105	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	500 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	SE REALIZA MANTENIMIENTO		

TAG3:	PRV 106	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	300 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	SE REALIZA MANTENIMIENTO		

TAG4:	PRV 107	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	500 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	SE REALIZA MANTENIMIENTO		

TAG5:	PRV 108	Cliente:	Manufacturera Lee de México S.A. de C.V.
Punto de ajuste:	10 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	SE REALIZA MANTENIMIENTO		

TAG6:	PRV 109	Cliente:	Manufacturera Lee de México S.A. de C.V.
Punto de ajuste:	10 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	SE REALIZA MANTENIMIENTO		

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

Fecha de registro: 25-Feb-2016
 Fecha de aprobación: 29-Feb-2016
 Elaborado por: Emmanuel Jacob Puch Souza
 Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez