



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA: Manufacturera Lee de México, S. A. de C. V. PERIODO: 27-Aug-2013 26-Nov-2013 **REV. 0**
 LLENADO POR: Emmanuel Jacob Puch Souza FRECUENCIA: TRIMESTRAL **RO-006**

TAG1: PRV 104 INTERCONEXION LEE
 Punto de ajuste: 300 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: BUEN ESTADO

TAG5: PRV 108 LEE
 Punto de ajuste: 10 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: SE ENCUENTRA EN BUEN ESTADO PARA SU OPERACION

TAG2: PRV 105 INTERCONEXION LEE
 Punto de ajuste: 500 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: BUEN ESTADO DE FUNCIONAMIENTO

TAG6: PRV 109 LEE
 Punto de ajuste: 10 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: BUEN ESTADO

TAG3: PRV 106 INTERCONEXION LEE
 Punto de ajuste: 300 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: BUEN ESTADO

TAG4: PRV 107 INTERCONEXION LEE
 Punto de ajuste: 500 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: BUEN ESTADO

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

Fecha de registro: _____
 Fecha de aprobación: _____
 Elaborado por: Emmanuel Jacob Puch Souza
 Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez