



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	Manufacturera Lee de México, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Nov-2013 26-Feb-2014	REV. 0
LLENADO POR:	Emmanuel Jacob Puch Souza	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-006

TAG1: PRV 104 INTERCONEXIÓN

Punto de ajuste: 0 psig Placa de datos: SI

Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correcto

Estado fisico: Buen estado

Observaciones: Se encuentra funcionando correctamente

TAG2: PRV105 INTERCONEXIÓN

Punto de ajuste: 0 psig Placa de datos: SI

Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos

Estado fisico: Buen estado

Observaciones: Se encuentra funcionando correctamente

TAG3: PRV106 INTERCONEXIÓN

Punto de ajuste: 0 psig Placa de datos: SI

Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correcto

Estado fisico: Buen estado

Observaciones: Se encuentra funcionando correctamente

TAG4: PRV107 INTERCONEXIÓN

Punto de ajuste: 0 psig Placa de datos: SI

Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correcto

Estado fisico: Buen estado

Observaciones: Se encuentra funcionando correctamente

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

Fecha de registro: 09-May-2014

Fecha de aprobación: 16-May-2014

Elaborado por: Emmanuel Jacob Puch Souza

Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez



IGASAMEX

IGASAMEX BAJIO. S. DE R.L. DE C.V.
BOSQUES DE ALISOS 47-A 50 PISO, COL. BOSQUES DE LAS LOMAS
C.P. 05120, MEXICO, D.F., PH. (55) 5000-5100, FAX 5259-8085

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA: Manufacturera Lee de México, S. A. de C. V. PERIODO: 27-Nov-2013 26-Feb-2014

REV. 0

LLENADO POR: Emmanuel Jacob Puch Souza FRECUENCIA: TRIMESTRAL

RO-006

TAG5: PRV108 Manufacturera Lee de México S.A. de C.V.

Punto de ajuste: 0 psig Placa de datos: SI

Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correcto

Estado fisico: Buen estado

Observaciones: Se encuentra funcionando correctamente

TAG6: PRV109 Manufacturera Lee de México S.A. de C.V.

Punto de ajuste: 0 psig Placa de datos: SI

Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correcto

Estado fisico: Buen estado

Observaciones: Se encuentra funcionando correctamente

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

Fecha de registro: 09-May-2014

Fecha de aprobación: 16-May-2014

Elaborado por: Emmanuel Jacob Puch Souza

Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez