



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	<u>Manufacturera Lee de México, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Agosto 2013</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Hodin Alberto Escalante Antuna</u>	FRECUENCIA:	<u>ANUAL</u>	RO-010

**TAG:** PRV-104 **INTERCONEXION**

**Modelo:** EZR 2"

**Condiciones del cuerpo:**  
 Orificios Buen estado Resortes Correctos  
 Desgaste en partes metálicas Ninguno

**Condiciones del piloto:**  
 Desgaste en partes metálicas Correctos  
 Resortes Ninguno

**Cambio de partes blandas del kit de refacciones:** No

**Verificación de:**  
 Fugas Sin fugas Sello Sella perfectamente  
 Punto de ajuste 500 psig  
 Simulaciones de flujo Bajo Arranque Bueno

Observaciones: \_\_\_\_\_



**TAG:** PRV-105 **INTERCONEXION**

**Modelo:** EZR 2"

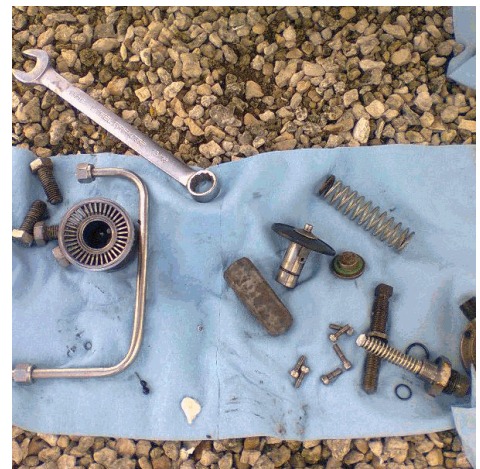
**Condiciones del cuerpo:**  
 Orificios Buen estado Resortes Correctos  
 Desgaste en partes metálicas Ninguno

**Condiciones del piloto:**  
 Desgaste en partes metálicas Correctos  
 Resortes Ninguno

**Cambio de partes blandas del kit de refacciones:** No

**Verificación de:**  
 Fugas Sin fugas Sello Sella perfectamente  
 Punto de ajuste 300 psig  
 Simulaciones de flujo Bajo Arranque Bueno

Observaciones: \_\_\_\_\_



**TAG:** PRV-107 **INTERCONEXION**

**Modelo:** EZR 2"

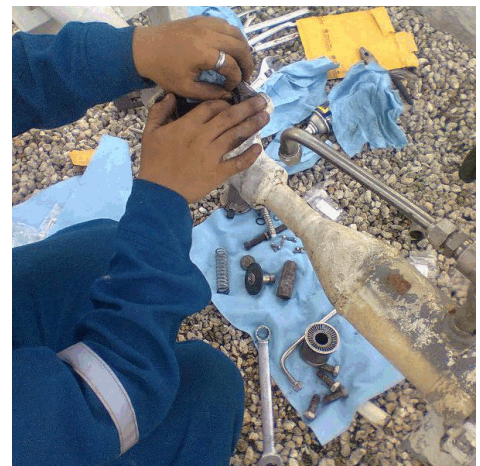
**Condiciones del cuerpo:**  
 Orificios Buen estado Resortes Correctos  
 Desgaste en partes metálicas Ninguno

**Condiciones del piloto:**  
 Desgaste en partes metálicas Correctos  
 Resortes Ninguno

**Cambio de partes blandas del kit de refacciones:** Si

**Verificación de:**  
 Fugas Sin fugas Sello Sella perfectamente  
 Punto de ajuste 0 psig  
 Simulaciones de flujo Alto Arranque Bueno

Observaciones: SE REEMPLAZAN UNICAMENTE ORINGS



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

**Fecha de registro:** 26/08/2013 01:30:30p.m.

**Fecha de aprobación:** 28/08/2013 03:32:01p.m.

**Elaborado por:** Hodin Alberto Escalante Antuna

**Aprobado por:** Oswaldo Ugalde Linares



IGASAMEX

REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN

SISTEMA:	<u>Manufacturera Lee de México, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Agosto 2013</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Hodin Alberto Escalante Antuna</u>	FRECUENCIA:	<u>ANUAL</u>	RO-010

**TAG:** PRV-106 INTERCONEXION LEE

**Modelo:** EZR 2"

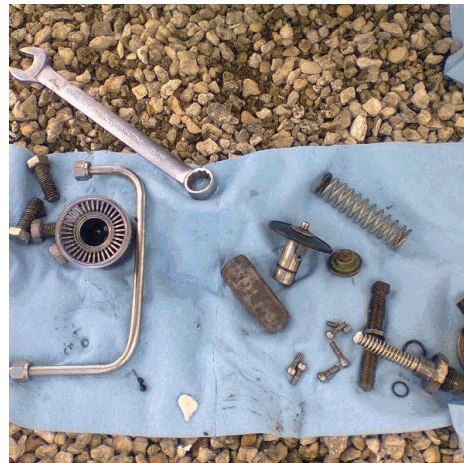
**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios Buen estado Resortes Correctos  
Desgaste en partes metálicas Ninguno

**Condiciones del piloto:**  
Desgaste en partes metálicas Correctos  
Resortes Ninguno

**Cambio de partes blandas del kit de refacciones:** No

**Verificación de:**  
Fugas Sin fugas Sello Sella perfectamente  
Punto de ajuste 500 psig  
Simulaciones de flujo Bajo Arranque Bueno

Observaciones: NO SE REEMPLAZARON PARTES INTERNAS DEL REGULADOR



**TAG:** PRV-108 USUARIO LEE

**Modelo:** EZR 1"

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios Buen estado Resortes Correctos  
Desgaste en partes metálicas Ninguno

**Condiciones del piloto:**  
Desgaste en partes metálicas Correctos  
Resortes Ninguno

**Cambio de partes blandas del kit de refacciones:** No

**Verificación de:**  
Fugas Sin fugas Sello Sella perfectamente  
Punto de ajuste 10 psig  
Simulaciones de flujo Bajo Arranque Bueno

Observaciones: NO SE REEMPLAZARON DIAFRAGMAS, SIN DESGASTE DE PIEZAS METALICAS



**TAG:** PRV-109 USUARIO LEE

**Modelo:** EZR 1"

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios Buen estado Resortes Correctos  
Desgaste en partes metálicas Ninguno

**Condiciones del piloto:**  
Desgaste en partes metálicas Correctos  
Resortes Ninguno

**Cambio de partes blandas del kit de refacciones:** No

**Verificación de:**  
Fugas Sin fugas Sello Sella perfectamente  
Punto de ajuste 10 psig  
Simulaciones de flujo Bajo Arranque Bueno

Observaciones: EN ORDEN, NO SE REEMPLAZAN PARTES INTERNAS, SIN DESGASTE DE METALES



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

**Fecha de registro:** 26/08/2013 01:30:30p.m.

**Fecha de aprobación:** 28/08/2013 03:32:01p.m.

**Elaborado por:** Hodin Alberto Escalante Antuna

**Aprobado por:** Oswaldo Ugalde Linares