



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Merigas Peninsular S.A. de C.V.	PERIODO:	01-Oct-2013 30-Sep-2014	REV. 0
LLENADO POR:	Emmanuel Jacob Puch Souza	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 1 **ROTEINAS Y OLEICOS (PRV50)**

**Modelo:** EZR

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios 100% Resortes EN BUEN ESTADO

Desgaste en partes metálicas NO

**Condiciones del piloto:**  
Desgaste en partes metálicas NO

Resortes VERDE

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

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello CORRECTO

Punto de ajuste 300 psig

Simulaciones de flujo Arranque CORRECTO

Observaciones: EL EQUIPO SE ENCUENTRA FUNCIONANDO  
~~CORRECTAMENTE~~



**TAG:** 2 **ROTEINAS Y OLEICOS (PRV50)**

**Modelo:** EZR

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios 100% Resortes EN BUEN ESTADO

Desgaste en partes metálicas NO

**Condiciones del piloto:**  
Desgaste en partes metálicas NO

Resortes VERDE

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

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello CORRECTO

Punto de ajuste 300 psig

Simulaciones de flujo Arranque CORRECTO

Observaciones: EL EQUIPO SE ENCUENTRA FUNCIONANDO  
~~CORRECTAMENTE~~



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2014

**Fecha de aprobación:** \_\_\_\_\_

**Elaborado por:** Emmanuel Jacob Puch Souza

**Aprobado por:** Hodin Alberto Escalante Antuna



IGASAMEX

REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN

SISTEMA: Merigas Peninsular S.A. de C.V. PERIODO: 01-Oct-2013 30-Sep-2014 REV. 0
LLENADO POR: Emmanuel Jacob Puch Souza FRECUENCIA: ANUAL RO-010

TAG: 1 ACHOCO PENINSULAR (PRV50
Modelo: 627
Condiciones del cuerpo:
Orificios 3/8 Resortes BUENAS CONDICIONES
Desgaste en partes metálicas NO
Condiciones del piloto:
Desgaste en partes metálicas NO
Resortes VERDE
Cambio de partes blandas del kit de refacciones: SI
Verificación de:
Fugas NO Sello CORRECTO
Punto de ajuste 30 psig
Simulaciones de flujo Arranque CORRECTO
Observaciones: EL EQUIPO SE ENCUENTRA FUNCIONANDO CORRECTAMENTE



TAG: 2 ACHOCO PENINSULAR (PRV50
Modelo: 627
Condiciones del cuerpo:
Orificios 3/8 Resortes EN BUEN ESTADO
Desgaste en partes metálicas NO
Condiciones del piloto:
Desgaste en partes metálicas NO
Resortes VERDE
Cambio de partes blandas del kit de refacciones: SI
Verificación de:
Fugas NO Sello CORRECTO
Punto de ajuste 30 psig
Simulaciones de flujo Arranque CORRECTO
Observaciones: EL EQUIPO SE ENCUENTRA FUNCIONANDO CORRECTAMENTE

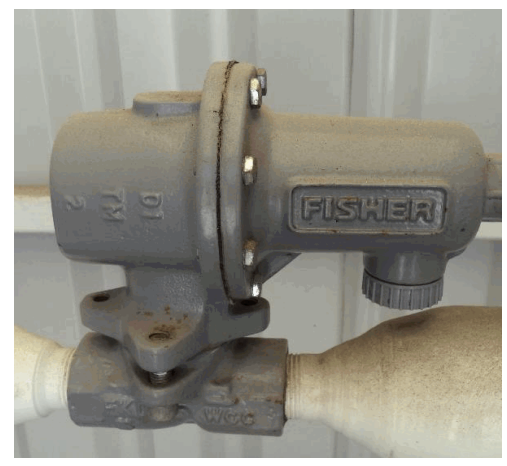


Table with 3 columns: Rev. No./ Resp., Descripción, Fecha. Row 1: 0/OUL, Formato nuevo, Nov-11

Fecha de registro: 29-Sep-2014
Fecha de aprobación:
Elaborado por: Emmanuel Jacob Puch Souza
Aprobado por: Hodin Alberto Escalante Antuna



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Merigas Peninsular S.A. de C.V.	PERIODO:	01-Oct-2013 30-Sep-2014	REV. 0
LLENADO POR:	Emmanuel Jacob Puch Souza	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 1 CAMPI (PRV505)

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios 1/4 Resortes BUENAS CONDICIONES  
Desgaste en partes metálicas NO

**Condiciones del piloto:**  
Desgaste en partes metálicas NO  
Resortes VERDE

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

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello CORRECTO  
Punto de ajuste 30 psig  
Simulaciones de flujo Arranque CORRECTO

Observaciones: EL EQUIPO SE ENCUENTRA FUNCIONANDO  
~~CORRECTAMENTE~~



**TAG:** 2 CAMPI (PRV506)

**Modelo:** 627

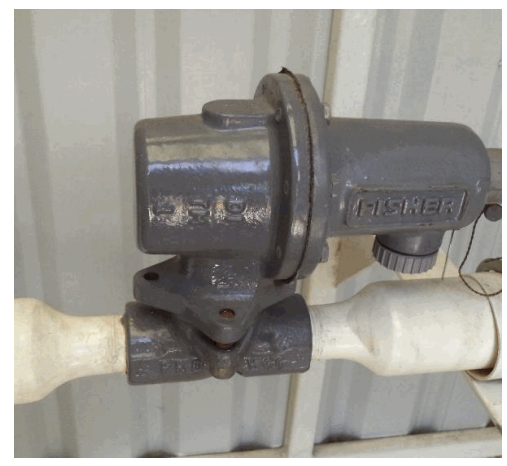
**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios 1/4 Resortes EN BUEN ESTADO  
Desgaste en partes metálicas NO

**Condiciones del piloto:**  
Desgaste en partes metálicas NO  
Resortes VERDE

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

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello CORRECTO  
Punto de ajuste 30 psig  
Simulaciones de flujo Arranque CORRECTO

Observaciones: EL EQUIPO SE ENCUENTRA FUNCIONANDO  
~~CORRECTAMENTE~~



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2014

**Fecha de aprobación:** \_\_\_\_\_

**Elaborado por:** Emmanuel Jacob Puch Souza

**Aprobado por:** Hodin Alberto Escalante Antuna