



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Merigas Peninsular S.A. de C.V.	PERIODO:	01-Oct-2014 30-Sep-2015	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 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:** NO

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello CORRECTO

Punto de ajuste 0 psig

Simulaciones de flujo CORRECTA 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:** NO

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello CORRECTO

Punto de ajuste 0 psig

Simulaciones de flujo CORRECTA Arranque CORRECTO

Observaciones: EL EQUIPO SE ENCUENTRA EN BUEN ESTADO



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

**Fecha de registro:** 09-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 10-Sep-2015

**Elaborado por:** Emmanuel Jacob Puch Souza

**Aprobado por:** Rolando Velazquez Ramirez



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Merigas Peninsular S.A. de C.V.	PERIODO:	01-Oct-2014 30-Sep-2015	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	Emmanuel Jacob Puch Souza	FRECUENCIA:	<b>ANUAL</b>	<b>RO-010</b>

**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 N/A  
Resortes N/A

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

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello CORRECTO

Punto de ajuste 0 psig

Simulaciones de flujo CORRECTA 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 N/A  
Resortes N/A

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

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello CORRECTO

Punto de ajuste 0 psig

Simulaciones de flujo CORRECTA Arranque CORRECTO

Observaciones: EL EQUIPO SE ENCUENTRA EN BUEN ESTADO



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

**Fecha de registro:** 09-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 10-Sep-2015

**Elaborado por:** Emmanuel Jacob Puch Souza

**Aprobado por:** Rolando Velazquez Ramirez



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Merigas Peninsular S.A. de C.V.	PERIODO:	01-Oct-2014 30-Sep-2015	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 N/A

Resortes N/A

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

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello CORRECTO

Punto de ajuste 0 psig

Simulaciones de flujo CORRECTA 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 N/A

Resortes N/A

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

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello CORRECTO

Punto de ajuste 0 psig

Simulaciones de flujo CORRECTA Arranque CORRECTO

Observaciones: EL EQUIPO SE ENCUENTRA EN BUEN ESTADO



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

**Fecha de registro:** 09-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 10-Sep-2015

**Elaborado por:** Emmanuel Jacob Puch Souza

**Aprobado por:** Rolando Velazquez Ramirez