



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 1 **FENO RESINAS**

**Modelo:** EZR

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

Desgaste en partes metálicas NO

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

Resortes OK

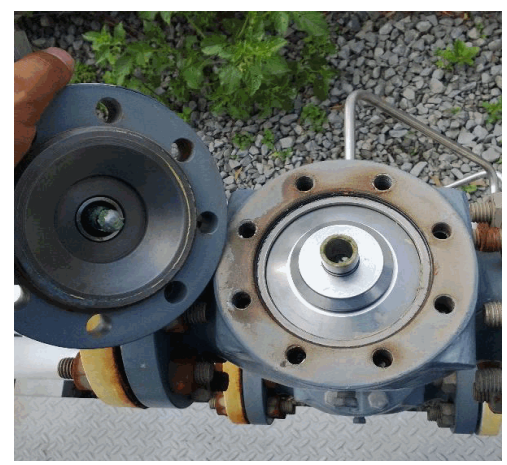
**Cambio de partes blandas del kit de refacciones:** SI

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello OK

Punto de ajuste 30 psig

Simulaciones de flujo OK Arranque BIEN

Observaciones:



**TAG:** 2 **FENO RESINAS**

**Modelo:** EZR

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

Desgaste en partes metálicas NO

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

Resortes OK

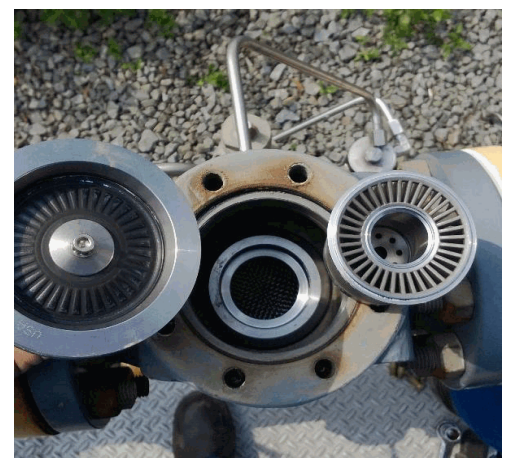
**Cambio de partes blandas del kit de refacciones:** SI

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello OK

Punto de ajuste 28 psig

Simulaciones de flujo OK Arranque OK

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 1 **TOTIS**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** N/

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A

Punto de ajuste 30 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



**TAG:** 1 **INDUSTRIAL DE ESPUMAS**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A

Punto de ajuste 40 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 2 **INDUCTRIAL DE ESPUMAS**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A

Punto de ajuste 38 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



**TAG:** 1 **MEXCOAT**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A

Punto de ajuste 15 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 2 MEXCOAT

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A

Punto de ajuste 13 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



**TAG:** 1 MOLIENDAS

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

Desgaste en partes metálicas NO

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

Resortes N/A

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

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A

Punto de ajuste 30 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 2 **MOLIENDAS**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello OK

Punto de ajuste 28 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



**TAG:** 1 **NOBLECHEM**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A

Punto de ajuste 30 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 1 **PREMEX**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

Desgaste en partes metálicas NO

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

Resortes N/A

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

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A

Punto de ajuste 25 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



**TAG:** 2 **PREMEX**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

Desgaste en partes metálicas NO

**Condiciones del piloto:**  
Desgaste en partes metálicas N/A

Resortes OK

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

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A

Punto de ajuste 23 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 1 **PROESA**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A  
Punto de ajuste 25 psig  
Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



**TAG:** 1 **PROTEXA**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A  
Punto de ajuste 40 psig  
Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 2 **PROTEXA**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A  
Punto de ajuste 38 psig  
Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



**TAG:** 1 **PRUP**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

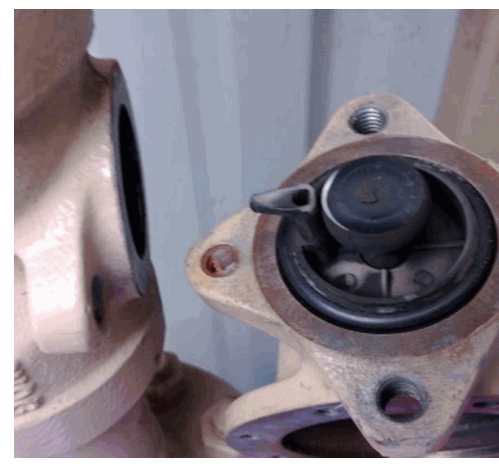
Desgaste en partes metálicas NO

**Condiciones del piloto:**  
Desgaste en partes metálicas N/A  
Resortes N/A

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

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A  
Punto de ajuste 50 psig  
Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López





IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 2 **PRUP**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

Desgaste en partes metálicas NO

**Condiciones del piloto:**  
Desgaste en partes metálicas N/A

Resortes N/A

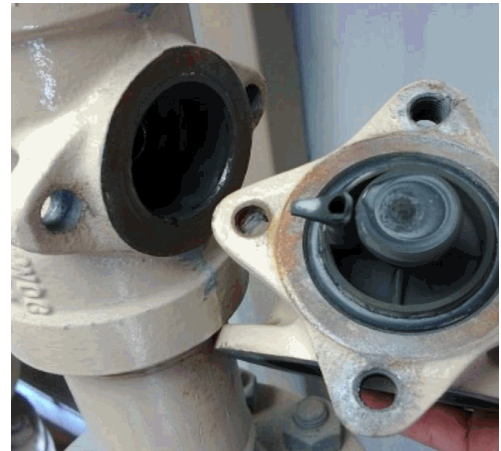
**Cambio de partes blandas del kit de refacciones:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A

Punto de ajuste 48 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



**TAG:** 1 **TECAMAC**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A

Punto de ajuste 30 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 2 **TECAMAC**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A

Punto de ajuste 28 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



**TAG:** 1 **TEJIMAQ**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A

Punto de ajuste 30 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 2 **TEJIMAQ**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A  
Punto de ajuste 28 psig  
Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



**TAG:** 1 **TIZFIL**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A  
Punto de ajuste 40 psig  
Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 2 **TIZFIL**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A  
Punto de ajuste 38 psig  
Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



**TAG:** 1 **TEXAM**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A  
Punto de ajuste 25 psig  
Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López



IGASAMEX

REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

TAG: 1 VUVA

Modelo: EZR

Condiciones del cuerpo:

Orificios OK Resortes OK

Desgaste en partes metálicas NO

Condiciones del piloto:

Desgaste en partes metálicas NO

Resortes OK

Cambio de partes blandas del kit de refacciones: SI

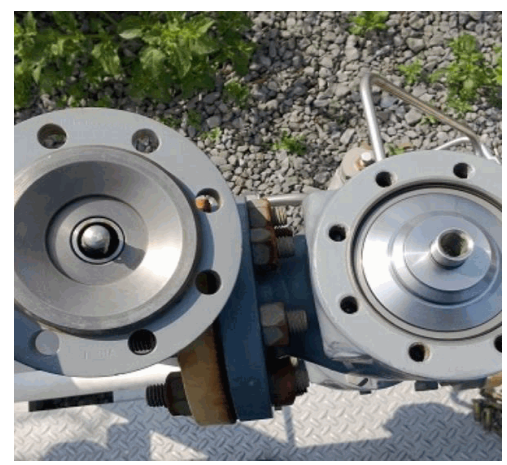
Verificación de:

Fugas NO Sello OK

Punto de ajuste 40 psig

Simulaciones de flujo OK Arranque BIEN

Observaciones:



TAG: 2 VUVA

Modelo: EZR

Condiciones del cuerpo:

Orificios OK Resortes OK

Desgaste en partes metálicas NO

Condiciones del piloto:

Desgaste en partes metálicas NO

Resortes OK

Cambio de partes blandas del kit de refacciones: SI

Verificación de:

Fugas NO Sello OK

Punto de ajuste 38 psig

Simulaciones de flujo OK Arranque BUENO

Observaciones:



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

Fecha de registro: 29-Sep-2015

Fecha de aprobación: 29-Sep-2015

Elaborado por: Cesar Augusto Hurtado Soto

Aprobado por: Neftalí López



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 1 VALCHEM

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A

Punto de ajuste 25 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



**TAG:** 1 ZINC

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A

Punto de ajuste 30 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 2 ZINC

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A

Punto de ajuste 28 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



**TAG:** 1 IMPERQUIMIA

**Modelo:** EZR

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

Desgaste en partes metálicas NO

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

Resortes OK

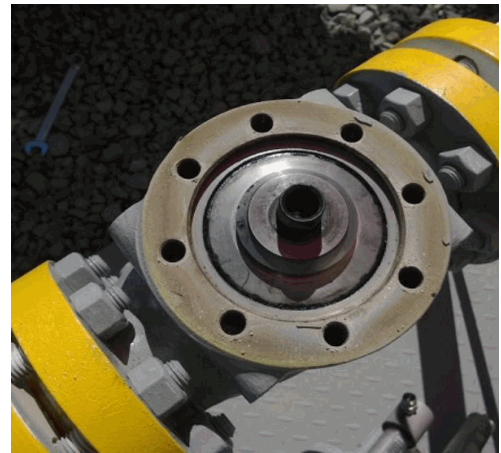
**Cambio de partes blandas del kit de refacciones:** SI

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello OK

Punto de ajuste 15 psig

Simulaciones de flujo OK Arranque BIEN

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 2 IMPERQUIMIA

**Modelo:** EZR

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

Desgaste en partes metálicas NO

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

Resortes OK

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

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello OK

Punto de ajuste 13 psig

Simulaciones de flujo OK Arranque BUENO

Observaciones:



**TAG:** 1 interconexion

**Modelo:** EZR

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

Desgaste en partes metálicas NO

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

Resortes OK

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

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello OK

Punto de ajuste 550 psig

Simulaciones de flujo OK Arranque BIEN

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López





IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 2 **INTERCONEXION**

**Modelo:** EZR

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

Desgaste en partes metálicas NO

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

Resortes OK

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

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello OK

Punto de ajuste 330 psig

Simulaciones de flujo OK Arranque OK

Observaciones:



**TAG:** 3 **INTERCONEXION**

**Modelo:** EZR

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

Desgaste en partes metálicas NO

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

Resortes OK

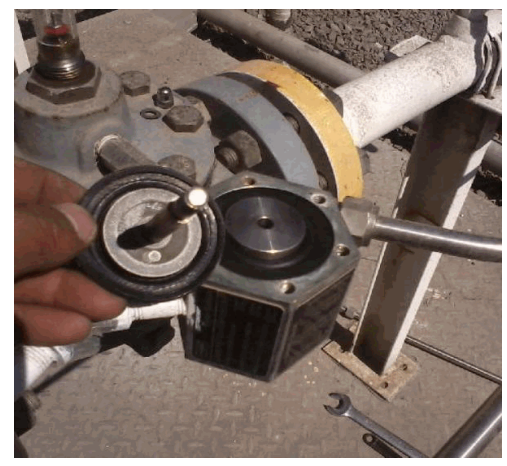
**Cambio de partes blandas del kit de refacciones:** SI

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello OK

Punto de ajuste 550 psig

Simulaciones de flujo OK Arranque OK

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López



**IGASAMEX**

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 4 **INTERCONEXION**

**Modelo:** EZR

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

Desgaste en partes metálicas NO

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

Resortes OK

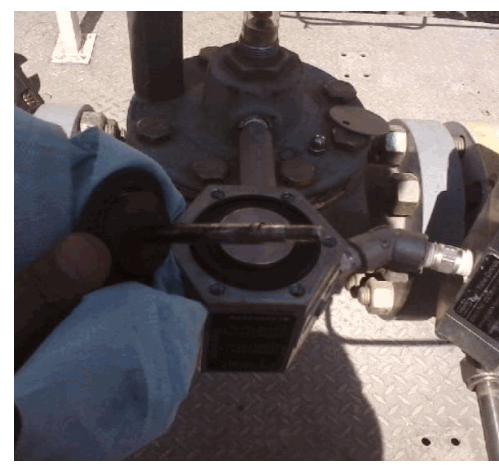
**Cambio de partes blandas del kit de refacciones:** SI

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello OK

Punto de ajuste 310 psig

Simulaciones de flujo OK Arranque OK

Observaciones:



**TAG:** 1 **REGULACIÓN DE BAJA**

**Modelo:** MOONEY CONTROLS

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

Desgaste en partes metálicas NO

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

Resortes OK

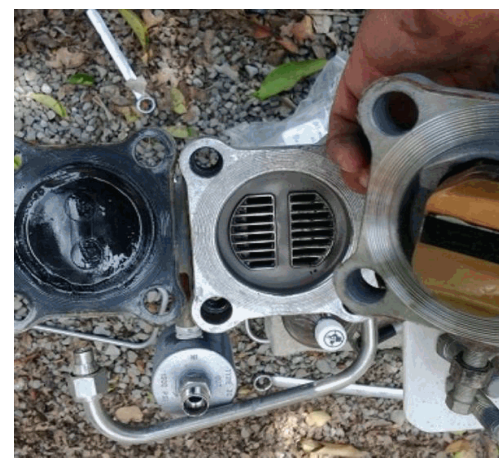
**Cambio de partes blandas del kit de refacciones:** SI

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello OK

Punto de ajuste 95 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque OK

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 2 **REGULACIÓN DE BAJA**

**Modelo:** MOONEY CONTROLS

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

Desgaste en partes metálicas NO

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

Resortes OK

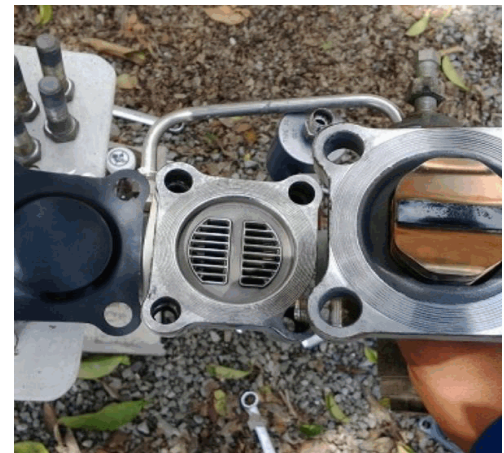
**Cambio de partes blandas del kit de refacciones:** SI

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello OK

Punto de ajuste 90 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque BUENO

Observaciones:



**TAG:** 1 **PURATOS**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A

Punto de ajuste 45 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López



IGASAMEX

**REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

**TAG:** 2 **PURATOS**

**Modelo:** 627

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

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:** NA

**Verificación de:**  
Fugas N/A Sello N/A

Punto de ajuste 42 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque N/A

Observaciones:



**TAG:** 1 **TOTIS II**

**Modelo:** EZR

**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK

Desgaste en partes metálicas NO

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

Resortes OK

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

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello OK

Punto de ajuste 30 psig

Simulaciones de flujo N/A Arranque OK

Observaciones:



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

**Fecha de registro:** 29-Sep-2015

**Fecha de aprobación:** 29-Sep-2015

**Elaborado por:** Cesar Augusto Hurtado Soto

**Aprobado por:** Neftalí López



**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 MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Sep-2014 26-Sep-2015	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	<b>ANUAL</b>	<b>RO-010</b>

TAG: 2 TOTIS II

Modelo: EZR

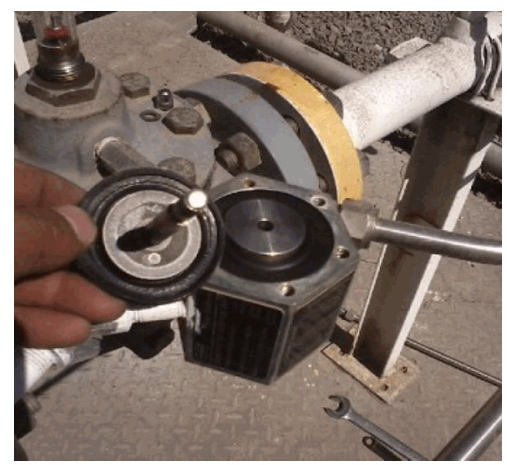
**Condiciones del cuerpo:**  
Orificios OK Resortes OK  
Desgaste en partes metálicas NO

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

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

**Verificación de:**  
Fugas NO Sello OK  
Punto de ajuste 28 psig  
Simulaciones de flujo OK Arranque OK

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



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

Fecha de registro: 29-Sep-2015

Fecha de aprobación: 29-Sep-2015

Elaborado por: Cesar Augusto Hurtado Soto

Aprobado por: Neftalí López