



IGASAMEX

**REPORTE DE VERIFICACIÓN DE VÁLVULAS DE SEGURIDAD**

SISTEMA:	<u>Gas Natural de Apaseo, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>20-Nov-2013 20-Nov-2014</u>	REV. 0
LLENADO POR:	_____	FRECUENCIA:	<u>ANUAL</u>	RO-011

Usuario: COVEMEX

Modelo: 91-3651VO6U1T

Punto de ajuste en placa: 40 psig

Punto de ajuste encontrado: 0 psig

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

**PUNTO AJUSTE 39.1**



Usuario: HONDA

Modelo: 95-71N1308S

Punto de ajuste en placa: 55 psig

Punto de ajuste encontrado: 55 psig

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



Usuario: INTERCONEXION

Modelo: MERCER 91-71L11T1NU1T

Punto de ajuste en placa: 440 psig

Punto de ajuste encontrado: 0 psig

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

**PUNTO AJUSTE 443.9**



Usuario: PROTEINOL

Modelo: MERCER 91-52J51T84U1T

Punto de ajuste en placa: 320 psig

Punto de ajuste encontrado: 0 psig

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

**PUNTO AJUSTE 319.5**



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

Fecha de registro: 20-Nov-2013

Fecha de aprobación: \_\_\_\_\_

Elaborado por: \_\_\_\_\_

Aprobado por: Mateo Guapo Cerca



**IGASAMEX**

**REPORTE DE VERIFICACIÓN DE VÁLVULAS DE SEGURIDAD**

SISTEMA:	<u>Gas Natural de Apaseo, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>20-Nov-2013 20-Nov-2014</u>	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	_____	FRECUENCIA:	<u>ANUAL</u>	<b>RO-011</b>

Usuario: SANIVEX

Modelo: MERCER 91-52J51U76U1T

Punto de ajuste en placa: 40 psig

Punto de ajuste encontrado: 39 psig



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

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

Fecha de registro: 20-Nov-2013

Fecha de aprobación: \_\_\_\_\_

Elaborado por: \_\_\_\_\_

Aprobado por: Mateo Guapo Cerca