



IGASAMEX

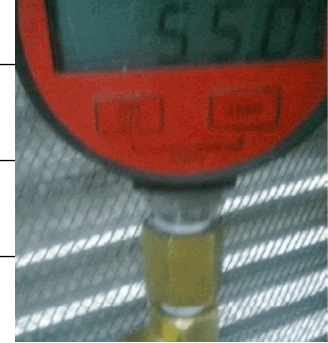
REPORTE DE VERIFICACIÓN DE VÁLVULAS DE SEGURIDAD

SISTEMA: Gas Natural de Apaseo, S. A. de C. V. PERIODO: 20-Nov-2013 20-Nov-2014 REV. 0
LLENADO POR: FRECUENCIA: ANUAL 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

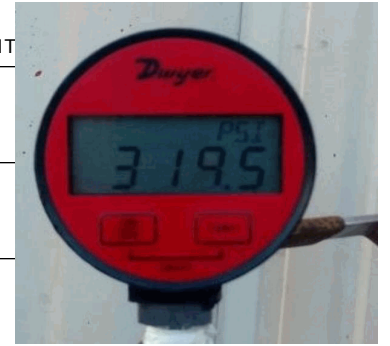


Table with 3 columns: Rev. No./ Resp., Descripción, Fecha. Row 1: 0/OUL, Formato nuevo, Nov-11

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