



IGASAMEX

REPORTE DE VERIFICACIÓN DE VÁLVULAS DE SEGURIDAD

SISTEMA:	<u>Gas Villagran del Bajío, S. de R. L. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Agosto 2013</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Bernardo Ortega Vidal</u>	FRECUENCIA:	<u>ANUAL</u>	RO-011

Usuario: Chemiplastica

Modelo: Mercer

Punto de ajuste en placa: 35 psig

Punto de ajuste encontrado: 0 psig

Observaciones:
la válvula comienza su apertura en 34.8 y se revisa su hermeticidad



Usuario: Interconexion

Modelo: Mercer orificio J

Punto de ajuste en placa: 110 psig

Punto de ajuste encontrado: 108 psig

Observaciones:
se verifica hermeticidad y punto de apertura



Usuario: Monsanto

Modelo: MERSER orificio "J"

Punto de ajuste en placa: 49 psig

Punto de ajuste encontrado: 49 psig

Observaciones:
se verifica válvula y su hermeticidad



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

Fecha de registro: 25/07/2013 04:32:41p.m.

Fecha de aprobación: 26/07/2013 02:49:57p.m.

Elaborado por: Bernardo Ortega Vidal

Aprobado por: Mateo Guapo Cerca