



IGASAMEX

REPORTE DE VERIFICACIÓN DE VÁLVULAS DE SEGURIDAD

SISTEMA:	<u>Gas Natural Valle Redondo, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>07-Dec-2014 06-Dec-2015</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Jesús Arnoldo Meráz Fernánde:</u>	FRECUENCIA:	<u>ANUAL</u>	RO-011

Usuario: DART

Modelo: 95-70N13085

Punto de ajuste en placa: 36 psig

Punto de ajuste encontrado: 36 psig



Observaciones:

Abre y esta operando correctamente

Usuario: Galvanizadora

Modelo: 95-51H5V86UV1T

Punto de ajuste en placa: 25 psig

Punto de ajuste encontrado: 25 psig



Observaciones:

Abre y esta operando correctamente

Usuario: Inmermek

Modelo: 95-43H51V74U1T

Punto de ajuste en placa: 25 psig

Punto de ajuste encontrado: 25 psig



Observaciones:

Abre y esta opera correctamente

Usuario: Interconexión

Modelo: 91-68L11V1TV11

Punto de ajuste en placa: 110 psig

Punto de ajuste encontrado: 110 psig



Observaciones:

Abre correctamente

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

Fecha de registro: 07-Dec-2014

Fecha de aprobación: 25-Nov-2015

Elaborado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández

Aprobado por: Hernán Arias Morales