





IGASAMEX

**REPORTE DE VERIFICACIÓN DE VÁLVULAS DE SEGURIDAD**

SISTEMA:	<u>Gas Natural El Florido, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>08-Jul-2014 07-Jul-2015</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Jésus Baldenegro Ayala</u>	FRECUENCIA:	<u>ANUAL</u>	RO-011

Usuario: <u>CSP Plastics</u> Modelo: <u>95-3311308S</u> Punto de ajuste en placa: <u>26</u> psig Punto de ajuste encontrado: <u>26</u> psig Observaciones: Activación normal.		Usuario: <u>Embotelladora del fuerte (Coca cola).</u> Modelo: <u>91-43G51V05UIT</u> Punto de ajuste en placa: <u>40</u> psig Punto de ajuste encontrado: <u>40</u> psig Observaciones: Activación normal.	
--	---	--	---

Usuario: <u>Interconexión Florido</u> Modelo: <u>91-64K11V82U1T</u> Punto de ajuste en placa: <u>105</u> psig Punto de ajuste encontrado: <u>105</u> psig Observaciones: Activación normal.		Usuario: <u>Oceanside</u> Modelo: <u>95-5121308S</u> Punto de ajuste en placa: <u>17</u> psig Punto de ajuste encontrado: <u>17</u> psig Observaciones: Activación normal.	
--	--	---	--

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

Fecha de registro: 08-Jul-2014  
 Fecha de aprobación: 03-Jul-2015  
 Elaborado por: Jésus Baldenegro Ayala  
 Aprobado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández



IGASAMEX

**REPORTE DE VERIFICACIÓN DE VÁLVULAS DE SEGURIDAD**

SISTEMA:	<u>Gas Natural El Florido, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>08-Jul-2014 07-Jul-2015</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Jésus Baldenegro Ayala</u>	FRECUENCIA:	<u>ANUAL</u>	RO-011

Usuario: Platinadora Baja

Modelo: 91-43H51V74U1T

Punto de ajuste en placa: 40 psig

Punto de ajuste encontrado: 40 psig

Observaciones:

Activación normal.



Usuario: Samil

Modelo: 91-52J51V76U1T

Punto de ajuste en placa: 40 psig

Punto de ajuste encontrado: 40 psig

Observaciones:

Activación normal.



Usuario: Schlage

Modelo: 91-52J51V74U1T

Punto de ajuste en placa: 20 psig

Punto de ajuste encontrado: 20 psig

Observaciones:

Activación normal.



Usuario: Trelleborg

Modelo: 91-34G51V06U1T

Punto de ajuste en placa: 36 psig

Punto de ajuste encontrado: 35 psig

Observaciones:

Activación normal.



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

Fecha de registro: 08-Jul-2014

Fecha de aprobación: 03-Jul-2015

Elaborado por: Jésus Baldenegro Ayala

Aprobado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández