



IGASAMEX

REPORTE DE VERIFICACIÓN DE VÁLVULAS DE SEGURIDAD

SISTEMA:	<u>Fracsa Alloys, S.A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Septiembre 2012</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Hugo Vicente Gonzalez Torres</u>	FRECUENCIA:	<u>ANUAL</u>	RO-011

Usuario: Fracsa Alloys

Modelo: MCA. MERCER VALVE CO. INC

Punto de ajuste en placa: 35 psig

Punto de ajuste encontrado: 35 psig

Observaciones:
Se realiza verificación de punto de ajuste con manómetro digital



Usuario: Interconexion

Modelo: MCA. MERCER VALVE CO. INC

Punto de ajuste en placa: 250 psig

Punto de ajuste encontrado: 250 psig

Observaciones:
Se realizo revision de punto de apertura de valvula de seguridad con manometro, la apertura empieza a las 245 psi y abre a las 250



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

Fecha de registro: 10/09/2012 07:31:46p.m.

Fecha de aprobación: 14/09/2012 01:15:05a.m.

Elaborado por: Hugo Vicente Gonzalez Torres

Aprobado por: Carlos Alfredo Fernandez Hernandez