



IGASAMEX

REPORTE DE VERIFICACIÓN DE VÁLVULAS DE SEGURIDAD

SISTEMA:	<u>Naturaltek, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Julio 2012</u>	REV. 0 RO-011
LLENADO POR:	<u>Bernardo Ortega Vidal</u>	FRECUENCIA:	<u>ANUAL</u>	

Usuario: interconexion

Modelo: Merser

Punto de ajuste en placa: 110 psig

Punto de ajuste encontrado: 110 psig

Observaciones:
se verifica punto de disparo de la valvula (110 psi) y hermeticidad de la misma



Usuario: MEGAFRESCOS

Modelo: Merser

Punto de ajuste en placa: 45 psig

Punto de ajuste encontrado: 44 psig

Observaciones:
la valvula comienza a burbujear a 44 psi



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

Fecha de registro: 16/07/2012 12:00:04p.m.

Fecha de aprobación: 26/07/2012 04:57:42p.m.

Elaborado por: Bernardo Ortega Vidal

Aprobado por: Oswaldo Ugalde Linares