



IGASAMEX

REPORTE DE VERIFICACIÓN DE VÁLVULAS DE SEGURIDAD

SISTEMA:	<u>Productos Alimenticios Dondé, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Octubre 2012</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Marcelo de Jesus Magaña Nieto</u>	FRECUENCIA:	<u>ANUAL</u>	RO-011

Usuario: CLIENTE DONDÉ

Modelo: MERCER VALVE CO. INC.

Punto de ajuste en placa: 51 psig

Punto de ajuste encontrado: 51 psig



Observaciones:

-Se realiza inspección de apertura y cierre a PSV

-La inspección se realizo con nitrógeno y 1 manometro digital certificado

-Las pruebas nos dan como resultado el correcto funcionamiento del

Usuario: INTER DONDÉ

Modelo: SALAM-SHUT

Punto de ajuste en placa: 411 psig

Punto de ajuste encontrado: 411 psig



Observaciones:

-Se realiza inspeccion,ajuste, limpieza y lubricación a slam-shut

-Se observa la correcta operación de la valvula

-Cierre por alta presión 411 psi

-Cierre por baja presión 306 psi

Usuario: INTERCONEXIÓN DONDÉ

Modelo: MERCER VALVE CO. INC.

Punto de ajuste en placa: 400 psig

Punto de ajuste encontrado: 400 psig



Observaciones:

-Se realiza la inspeccion a PSV con nitrógeno y manometro digital certificado

-Se encuentra la correta apertura y cierre ermetico de la valvula.

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

Fecha de registro: 17/10/2012 11:39:41a.m.

Fecha de aprobación: 18/10/2012 08:38:21a.m.

Elaborado por: Marcelo de Jesus Magaña Nieto

Aprobado por: Hodin Alberto Escalante Antuna