



IGASAMEX

REPORTE DE VERIFICACIÓN DE VÁLVULAS DE SEGURIDAD

SISTEMA:	Gas Natural de Salamanca	PERIODO:	08-Jul-2014 07-Jul-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Bernardo Ortega Vidal	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-011

Usuario: DN Modelo: Mercer orificio J Punto de ajuste en placa: 40 psig Punto de ajuste encontrado: 40 psig Observaciones: S/N 837436		Usuario: Interconexion Modelo: Mercer Punto de ajuste en placa: 110 psig Punto de ajuste encontrado: 110 psig Observaciones: S/N 100948 Cap. 4052. orificio K	
---	---	---	---

Usuario: Y-tek Modelo: Mercer orificio H Punto de ajuste en placa: 40 psig Punto de ajuste encontrado: 40 psig Observaciones: S/N 32422	
---	---

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

Fecha de registro: 08-Jul-2014

Fecha de aprobación: 03-Jun-2015

Elaborado por: Bernardo Ortega Vidal

Aprobado por: Mateo Guapo Cerca