



IGASAMEX

REPORTE DE REPARACIONES

SISTEMA:	<u>Gas Purepecha, S. A. de C. V.</u>	FECHA DE LA REPARACIÓN:	<u>REV. 0</u>
LLENADO POR:	<u>Jose Antonio Villegas Ruiz</u>	<u>14/01/2013</u>	<u>RO-013</u>

Ubicación: Caseta de Tron (válvulo roja frontera del cliente)

Justificación (origen de la falla):
Fuga en el estopero de la válvula troncal de Tron(roja)

Procedimiento empleado:
Inspección de fugas con detector de gas y solución jabonosa

Descripción general:
Fuga en el estopero de la válvula roja que es troncal a nuestra caseta

Herramientas y equipos empleados:
dado 3/8 " con matraca

Nombre de la empresa contratista: personal igasamex

Evidencias fotográficas de reparación:



Observaciones:
Se recibió llamada por parte del Ing. Omar Cobarrubias, encargado del área de seguridad de la empresa Tron, de la presencia de una fuga en el estopero de la válvula mencionada, por lo que se procedió a inspeccionar y evaluar;se detectó una fuga clase 1 de 8000 ppm. Finalmente, se elimina reapretando los tornillos del estopero de la válvula, agregando que se encontraban flojos. Se volvió a inspeccionar con jabonadura y equipos detectores de gas y se elimina la fuga. La reparación se realizó el 14 de enero de 2013.

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

Fecha de registro: 30/01/2013 05:13:15p.m.
Fecha de aprobación: 05/02/2013 01:27:25p.m.
Elaborado por: Jose Antonio Villegas Ruiz
Aprobado por: Bernardo Ortega Vidal