



REPORTE DE PATRULLAJE DEL GASODUCTO

SISTEMA: Gas Industrial de Tepejí, S. A. de C. V. PERIODO: Enero 2014 REV. 0
 LLENADO POR: Hugo Vicente Gonzalez Torres FRECUENCIA: MENSUAL RO-002

1.- Detectar deslaves, hundimientos, daños en tubería en

a) Cruces carreteros: N/A

b) Cruces de ferrocarril: N/A

c) Cruces de arroyos: _____

2.- Estado de registro de válvulas:

Valvulas de seccionamiento limpias y operables

3.- Señalización del gasoducto

a) Cantidad de postes faltantes: 0

b) Cantidad de placas faltantes: 0

4.- Cantidad de tomas de potencial faltantes: 0

5.- Asentamientos irregulares o construcciones nuevas:

Ninguno

6.- Numero de cruzamientos o excavaciones:

Ninguno

7.- Indicaciones de fuga

a) Cambios de coloración del suelo: Ninguna

b) Cambio de vegetación: Ninguna

8.- Comentarios adicionales:

Se realizó limpieza y deshierbe de casetas de medición y áreas periféricas.

9.- Evidencias:



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

Fecha de registro: 08/02/2014 08:13:03p.m.

Fecha de aprobación: 10/02/2014 08:07:39a.m.

Elaborado por: Hugo Vicente Gonzalez Torres

Aprobado por: Carlos Alfredo Fernandez Hernandez



IGASAMEX

REPORTE DE PATRULLAJE DEL GASODUCTO

SISTEMA:	<u>Gas Industrial de Tepejí, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Enero 2014</u>	REV. 0 RO-002
LLENADO POR:	<u>Hugo Vicente Gonzalez Torres</u>	FRECUENCIA:	<u>MENSUAL</u>	

--	--	--

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

Fecha de registro: 08/02/2014 08:13:03p.m.

Fecha de aprobación: 10/02/2014 08:07:39a.m.

Elaborado por: Hugo Vicente Gonzalez Torres

Aprobado por: Carlos Alfredo Fernandez Hernandez