



SISTEMA:	<u>Fracsa Alloys, S.A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Noviembre 2012</u>	REV. 0 RO-002
LLENADO POR:	<u>Hugo Vicente Gonzalez Torres</u>	FRECUENCIA:	<u>MENSUAL</u>	

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:

Solo un registro y esta bajo resguardo de PGPB

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:
NO HAY

b) Cambio de vegetación:
NO HAY

8.- Comentarios adicionales:

Se limpia el derecho de via y la caseta del cliente e interconexion, sin embargo hay a algo importante a considerar, se han presentado problemas constantes con en la interconexion ya que se estacionan trailers y vehiculos que esperan entrar a la empresa hubicada al frente de la interconexion, se solicita apoyo de Guillermo Hernandez el cual autoriza se cambie la puerta de acceso y poner postes antichoque al frente de la caseta.

9.- Evidencias:



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

Fecha de registro: 30/11/2012 08:31:10p.m.
Fecha de aprobación: 06/01/2013 12:29:35p.m.
Elaborado por: Hugo Vicente Gonzalez Torres
Aprobado por: Carlos Alfredo Fernandez Hernandez