



**REPORTE DE PATRULLAJE DEL GASODUCTO**

SISTEMA:	<u>Fracsa Alloys, S.A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Septiembre 2013</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Hugo Vicente Gonzalez Torres</u>	FRECUENCIA:	<u>MENSUAL</u>	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:**

Sólo un registro y está 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 restauraron las bardas de la caseta de interconexión y se restauró la pintura epóxica de la tubería.

**9.- Evidencias:**



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

**Fecha de registro:** 11/09/2013 08:47:39p.m.

**Fecha de aprobación:** 15/09/2013 01:51:12p.m.

**Elaborado por:** Hugo Vicente Gonzalez Torres

**Aprobado por:** Carlos Alfredo Fernandez Hernandez