



**REPORTE DE PATRULLAJE DEL GASODUCTO**

SISTEMA:	<u>Gas Purepecha, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Agosto 2013</u>	<b>REV. 0</b> <b>RO-002</b>
LLENADO POR:	<u>Jose Antonio Villegas Ruiz</u>	FRECUENCIA:	<u>MENSUAL</u>	

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

- a) Cruces carreteros: En buen estado
- b) Cruces de ferrocarril: En buen estado
- c) Cruces de arroyos: \_\_\_\_\_

**2.- Estado de registro de válvulas:**

En buen estado

**3.- Señalización del gasoducto**

- a) Cantidad de postes faltantes: 2
- b) Cantidad de placas faltantes: 10

**4.- Cantidad de tomas de potencial faltantes:** 3

**5.- Asentamientos irregulares o construcciones nuevas:**

no

**6.- Numero de cruzamientos o excavaciones:**

no

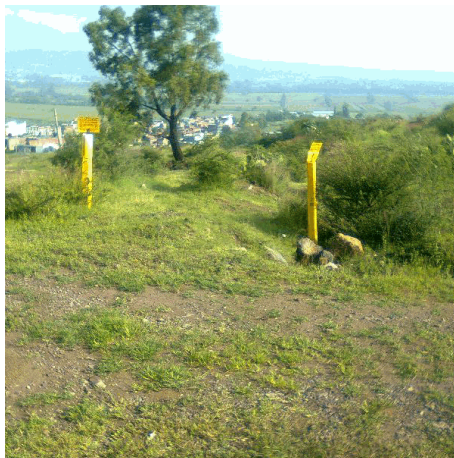
**7.- Indicaciones de fuga**

- a) Cambios de coloración del suelo: no
- b) Cambio de vegetación: no

**8.- Comentarios adicionales:**

Se detectaron deslaves en el tramo 6 Km 7+000 al 7+600 del cerro Mirador de la Palma. Estos son a causa de intensas lluvias que ha habido en la región. Se han realizado analisis para la prevención de deslaves y una solución buena y no muy costosa es reforestar esta zona, para retener el agua en la vegetación y el delave sea mínimo.

**9.- Evidencias:**



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

**Fecha de registro:** 07/08/2013 12:06:30p.m.

**Fecha de aprobación:** 25/09/2013 02:17:18p.m.

**Elaborado por:** Jose Antonio Villegas Ruiz

**Aprobado por:** Mateo Guapo Cerca