



**REPORTE DE PATRULLAJE DEL GASODUCTO**

SISTEMA:	<b>Molinos Azteca, S. A. de C. V. (Gpe. N. L.)</b>	PERIODO:	<b>Diciembre 2012</b>	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	<b>Bruno Federico Garcia Consuelos</b>	FRECUENCIA:	<b>MENSUAL</b>	<b>RO-002</b>

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

a) Cruces carreteros: NO

b) Cruces de ferrocarril: NO

c) Cruces de arroyos: \_\_\_\_\_

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

BUEN ESTADO (EL REGISTRO ES OPERADO POR PEMEX)

**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:**

TRABAJOS DE REUBICACION DEL DUCTO

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

EXCAVACIONES PARA ALOJAR EL NUEVO DUCTO

**7.- Indicaciones de fuga**

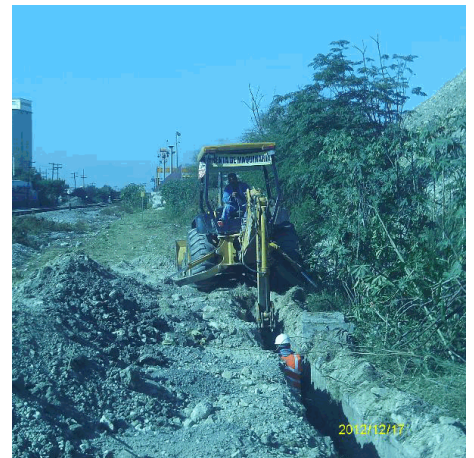
a) Cambios de coloración del suelo: NO

b) Cambio de vegetación: NO

**8.- Comentarios adicionales:**

SE ENCONTRO PERSONAL DE LA COMPAÑIA GRAZ & GRASS BAJO LA SUPERVISION DEL ING. RICARDO MARTINEZ PARA COMENZAR CON LOS TRABAJOS DE REUBICACION DEL DUCTO.  
SE CERRO LA VALVULA TRONCAL PARA ELIMINAR RIESGOS Y PERMANECERA ASI MIENTRAS DUREN LOS TRABAJOS.

**9.- Evidencias:**



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

**Fecha de registro:** 03/04/2013 06:04:06p.m.

**Fecha de aprobación:** 13/05/2013 06:01:15p.m.

**Elaborado por:** Bruno Federico Garcia Consuelos

**Aprobado por:** Hernán Arias Morales