



**REPORTE DE PATRULLAJE DEL GASODUCTO**

SISTEMA: Gas Industrial de Tepejí, S. A. de C. V. PERIODO: Junio 2013 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:**  
Optimas condiciones

**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:**  
NO HAY

**6.- Numero de cruzamientos o excavaciones:**  
NO HAY

**7.- Indicaciones de fuga**  
 a) Cambios de coloración del suelo:  
NO

b) Cambio de vegetación:  
NO

**8.- Comentarios adicionales:**

Se ha revisado constantemente el ducto a lo largo y ancho y no se presenta ninguna irregularidad; únicamente se le hace la observación al ingeniero Soto, contacto en Mecanor Tapsa, acerca del problema de acumulación de basura en el área de la caseta de medición. Se hace limpieza y deshierbe de todas las casetas de medición del sistema.

**9.- Evidencias:**



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

**Fecha de registro:** 02/07/2013 09:27:17a.m.  
**Fecha de aprobación:** 08/07/2013 03:37:27p.m.  
**Elaborado por:** Hugo Vicente Gonzalez Torres  
**Aprobado por:** Carlos Alfredo Fernandez Hernandez