



REPORTE DE PATRULLAJE DEL GASODUCTO

SISTEMA:	<u>Molinos Azteca de Chalco, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Noviembre 2013</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Cesar Augusto Hurtado Soto</u>	FRECUENCIA:	<u>MENSUAL</u>	RO-002

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

a) Cruces carreteros:
Autopista mexico tulancingo en buen estado

b) Cruces de ferrocarril:
en buenas condiciones

c) Cruces de arroyos:

2.- Estado de registro de válvulas:
solo existe una 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:
no existen

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 instalan cinco tomas de potencial con ánodos de sacrificio de 32 libras de Magnesio y cerrando el circuito con una shunt para determinar el tiempo de vida aproximado de cada ánodo.

9.- Evidencias:



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

Fecha de registro: 04/11/2013 11:37:19a.m.

Fecha de aprobación: 04/11/2013 01:37:15p.m.

Elaborado por: Cesar Augusto Hurtado Soto

Aprobado por: Carlos Alfredo Fernandez Hernandez