



REPORTE DE PATRULLAJE DEL GASODUCTO

SISTEMA:	<u>Molinos Azteca, S. A. de C. V. (Gpe. N. L.)</u>	PERIODO:	<u>Diciembre 2013</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Bruno Federico Garcia Consuelos</u>	FRECUENCIA:	<u>MENSUAL</u>	RO-002

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 (REGISTRO 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:

SI

6.- Numero de cruzamientos o excavaciones:

NO

7.- Indicaciones de fuga

a) Cambios de coloración del suelo:

NO

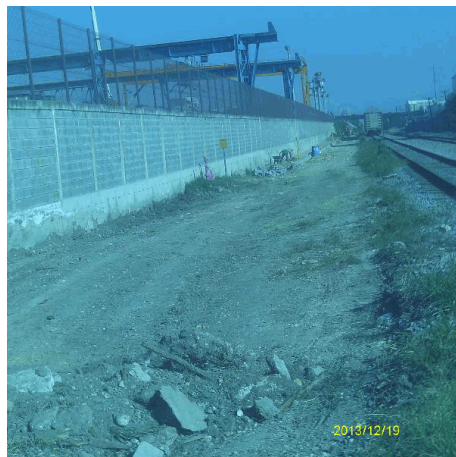
b) Cambio de vegetación:

NO

8.- Comentarios adicionales:

SE COMENZARON TRABAJOS PARA LA CONTRUCCION DE UN CANAL, EL CUAL CONSISTIRA EN UNA ESPECIE DE BANQUETA DE CONCRETO DE 10 CM DE ESPESOR A LO LARGO DE 400 MTS SOBRE EL TUBO, EL CUAL ENCAUSARA Y DARA FLUJO AL AGUA DE LAS LLUVIAS. NO SE CONTEMPLA NINGUNA EXCAVACION O CRUCE AL DUCTO.

9.- Evidencias:



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

Fecha de registro: 10/01/2014 12:15:46p.m.

Fecha de aprobación: 04/02/2014 05:24:31p.m.

Elaborado por: Bruno Federico Garcia Consuelos

Aprobado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández



IGASAMEX

REPORTE DE PATRULLAJE DEL GASODUCTO

SISTEMA:	<u>Molinos Azteca, S. A. de C. V. (Gpe. N. L.)</u>	PERIODO:	<u>Diciembre 2013</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Bruno Federico Garcia Consuelos</u>	FRECUENCIA:	<u>MENSUAL</u>	RO-002

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

Fecha de registro: 10/01/2014 12:15:46p.m.

Fecha de aprobación: 04/02/2014 05:24:31p.m.

Elaborado por: Bruno Federico Garcia Consuelos

Aprobado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández