



REPORTE DE PATRULLAJE DEL GASODUCTO

SISTEMA:	<u>J. Cox México, S.A. de C.V.</u>	PERIODO:	<u>Febrero 2014</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Jésus Baldenegro Ayala</u>	FRECUENCIA:	<u>MENSUAL</u>	RO-002

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

a) Cruces carreteros: No aplica.

b) Cruces de ferrocarril: No aplica.

c) Cruces de arroyos: _____

2.- Estado de registro de válvulas:

No aplica

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:

Ninguno

6.- Numero de cruzamientos o excavaciones:

Ninguno

7.- Indicaciones de fuga

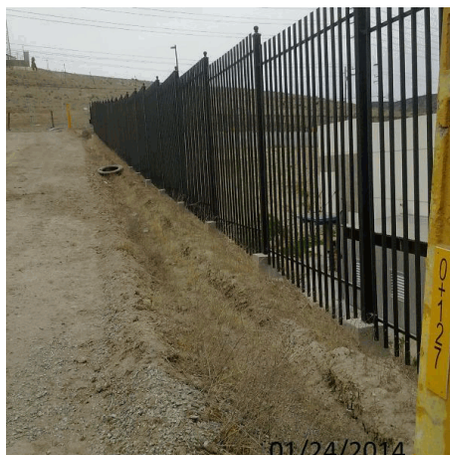
a) Cambios de coloración del suelo: Normal.

b) Cambio de vegetación: Normal.

8.- Comentarios adicionales:

Se realizan patrullajes diarios en derecho de via, toma de lecturas semanales, prueba de sniff, todo el sistema operando adecuadamente.

9.- Evidencias:



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

Fecha de registro: 25/01/2014 02:27:03p.m.

Fecha de aprobación: 07/02/2014 01:52:13p.m.

Elaborado por: Jésus Baldenegro Ayala

Aprobado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández



IGASAMEX

REPORTE DE PATRULLAJE DEL GASODUCTO

SISTEMA:	<u>J. Cox México, S.A. de C.V.</u>	PERIODO:	<u>Febrero 2014</u>	REV. 0 RO-002
LLENADO POR:	<u>Jésus Baldenegro Ayala</u>	FRECUENCIA:	<u>MENSUAL</u>	

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

Fecha de registro: 25/01/2014 02:27:03p.m.

Fecha de aprobación: 07/02/2014 01:52:13p.m.

Elaborado por: Jésus Baldenegro Ayala

Aprobado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández