



**IGASAMEX**

**REPORTE DE PATRULLAJE DEL GASODUCTO**

SISTEMA:	<u>Mazda Motor Manufacturing de México, S.A. de C.V</u>	PERIODO:	<u>Abril 2013</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Emmanuel Sandoval Lopez</u>	FRECUENCIA:	<u>MENSUAL</u>	RO-002

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

a) Cruces carreteros: 1

b) Cruces de ferrocarril: n/a]

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

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

**3.- Señalización del gasoducto**  
 a) Cantidad de postes faltantes: 0  
 b) Cantidad de placas faltantes: 0

**4.- Cantidad de tomas de potencial faltantes:** 0

**8.- Comentarios adicionales:**  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**9.- Evidencias:**



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

**Fecha de registro:** 09/01/2014 01:27:09p.m.  
**Fecha de aprobación:** 05/02/2014 11:44:12a.m.  
**Elaborado por:** Emmanuel Sandoval Lopez  
**Aprobado por:** Mateo Guapo Cerca



**IGASAMEX**

**REPORTE DE PATRULLAJE DEL GASODUCTO**

SISTEMA: Mazda Motor Manufacturing de México, S.A. de C.V PERIODO: Abril 2013 **REV. 0**  
 LLENADO POR: Emmanuel Sandoval Lopez FRECUENCIA: MENSUAL **RO-002**

*(This area is intentionally left blank for the main report content.)*

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

**Fecha de registro:** 09/01/2014 01:27:09p.m.  
**Fecha de aprobación:** 05/02/2014 11:44:12a.m.  
**Elaborado por:** Emmanuel Sandoval Lopez  
**Aprobado por:** Mateo Guapo Cerca