



**IGASAMEX**

**REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA**

SISTEMA:	<u>Gas Purepecha, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Mayo 2012</u>	<b>REV. 0</b> <b>RO-007</b>
LLENADO POR:	<u>Jose Antonio Villegas Ruiz</u>	FRECUENCIA:	<u>SEMESTRAL</u>	

Equipo empleado: Fluke 744  
 Fecha de calibración: 29/06/2011  
 Certificado de calibración: 19154

**PERFIL DE POTENCIAL**

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

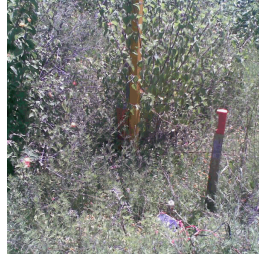
**Fecha de registro:** 02/05/2012 05:41:31p.m.  
**Fecha de aprobación:** 31/05/2012 10:32:45a.m.  
**Elaborado por:** Jose Antonio Villegas Ruiz  
**Aprobado por:** Bernardo Ortega Vidal



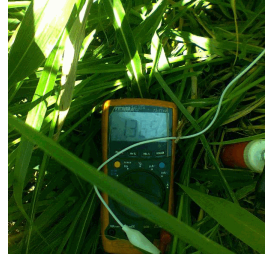
**REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA**

SISTEMA:	<u>Gas Purepecha, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Mayo 2012</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Jose Antonio Villegas Ruiz</u>	FRECUENCIA:	<u>SEMESTRAL</u>	RO-007

Numero: 1  
 Ubicación: Cerro del Mesón Nuevo  
 VCC-CSE (volts): -1.41  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 2  
 Ubicación: Camino El Lometón  
 VCC-CSE (volts): -1.37  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
ok  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 3  
 Ubicación: Camino rural  
 VCC-CSE (volts): -1.37  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
ok  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 4  
 Ubicación: Antes de la interconexión  
 VCC-CSE (volts): -1.69  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
ok  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 5  
 Ubicación: Despues de la interconexión  
 VCC-CSE (volts): -1.36  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
ok  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



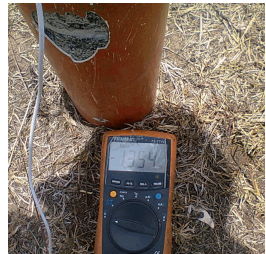
Numero: 6  
 Ubicación: Camino los Xoconoles 1  
 VCC-CSE (volts): -1.36  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
ok  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



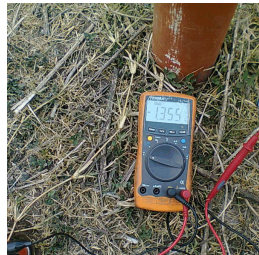
Numero: 7  
 Ubicación: Carretera Morelia Zinapécuaro  
 VCC-CSE (volts): -1.36  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
ok  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



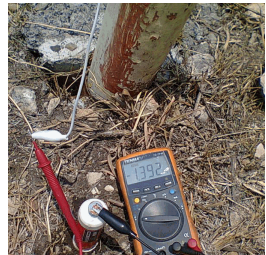
Numero: 8  
 Ubicación: Cerro San José de la Palma  
 VCC-CSE (volts): -1.35  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
ok  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 9  
 Ubicación: Camino del basurero  
 VCC-CSE (volts): -1.36  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
ok  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 10  
 Ubicación: Cerro de la Aldea 1  
 VCC-CSE (volts): -1.39  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
ok  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



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

Fecha de registro: 02/05/2012 05:41:31p.m.  
 Fecha de aprobación: 31/05/2012 10:32:45a.m.  
 Elaborado por: Jose Antonio Villegas Ruiz  
 Aprobado por: Bernardo Ortega Vidal



**REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA**

SISTEMA:	<u>Gas Purepecha, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Mayo 2012</u>	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	<u>Jose Antonio Villegas Ruiz</u>	FRECUENCIA:	<u>SEMESTRAL</u>	<b>RO-007</b>

Numero: 11  
 Ubicación: Cerro de la Aldea 2  
 VCC-CSE (volts): -1.37  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
ok



Numero: 12  
 Ubicación: Antes del rio Grande  
 VCC-CSE (volts): -1.37  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
ok



**CONTINUIDAD ELECTRICA**

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
Caseta de Baja	Aisla bien	Aisla bien	Potencial=1.602
Industrial la Fama	Aisla bien	Aisla bien	Potencial=1.693
Interconexión	Aisla bien	Aisla bien	Potencial=1.575
Tron Team Foods	Aisla bien	Aisla bien	potencial=1.639

<b>Rev. No./ Resp.</b>	<b>Descripción</b>	<b>Fecha</b>	<b>Fecha de registro:</b>	<u>02/05/2012 05:41:31p.m.</u>
<u>0/OUL</u>	<u>Formato nuevo</u>	<u>Nov-11</u>	<b>Fecha de aprobación:</b>	<u>31/05/2012 10:32:45a.m.</u>
			<b>Elaborado por:</b>	<u>Jose Antonio Villegas Ruiz</u>
			<b>Aprobado por:</b>	<u>Bernardo Ortega Vidal</u>