



**REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA**

SISTEMA: Atotonilco El Alto Jalisco PERIODO: 11-Oct-2014 10-Jan-2015 **REV. 0**  
 LLENADO POR: Luis Ramon Alcaraz Herrera FRECUENCIA: TRIMESTRAL **RO-007**

Equipo empleado: fluke  
 Fecha de calibración: 18/07/2014 12:00:00p.m.  
 Certificado de calibración: 33126

**PERFIL DE POTENCIAL**

Numero: 1  
 Ubicación: ENTRADA DE INTERCONEXION  
 VCC-CSE (volts): -1.54  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 2  
 Ubicación: SOBRE MALLA A ERM  
 VCC-CSE (volts): -1.16  
 VCA-CSE (volts): 0.90  
 Observaciones:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 3  
 Ubicación: SALIDA DE TREN DE REGULACION(INTERCON  
 VCC-CSE (volts): -1.52  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 4  
 Ubicación: EN POSTE 0+976 KM  
 VCC-CSE (volts): -1.60  
 VCA-CSE (volts): 0.01  
 Observaciones:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 5  
 Ubicación: EN POSTE 1+408 KM  
 VCC-CSE (volts): -1.61  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 6  
 Ubicación: EN POSTE 1+512 KM  
 VCC-CSE (volts): -1.61  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 7  
 Ubicación: ENTRADA EN CASETA DE TEQUILA PATRON  
 VCC-CSE (volts): -1.62  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



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

Fecha de registro: 14-Aug-2015  
 Fecha de aprobación: 07-Sep-2015  
 Elaborado por: Luis Ramon Alcaraz Herrera  
 Aprobado por: Mateo Guapo Cerca



**IGASAMEX**

**IGASAMEX BAJIO. S. DE R.L. DE C.V.**  
BOSQUES DE ALISOS 47-A 50 PISO, COL. BOSQUES DE LAS LOMAS  
C.P. 05120, MEXICO, D.F., PH. (55) 5000-5100, FAX 5259-8085

**REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA**

SISTEMA:	Atotonilco El Alto Jalisco	PERIODO:	11-Oct-2014 10-Jan-2015	<b>REV. 0</b> <b>RO-007</b>
LLENADO POR:	Luis Ramon Alcaraz Herrera	FRECUENCIA:	<b>TRIMESTRAL</b>	

**CONTINUIDAD ELECTRICA**

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
INTERCONEXION	JUNTAS MICARTA	CORRECTOS	AISLAN CORRECTAMENTE
CASETA DE CLIENTE TEQUILA PATRON	JUNTAS MICARTA	CORRECTOS	AISLAN CORRECTAMENTE

<b>Rev. No./ Resp.</b>	<b>Descripción</b>	<b>Fecha</b>	<b>Fecha de registro:</b>	14-Aug-2015
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11	<b>Fecha de aprobación:</b>	07-Sep-2015
			<b>Elaborado por:</b>	Luis Ramon Alcaraz Herrera
			<b>Aprobado por:</b>	Mateo Guapo Cerca