



**IGASAMEX**

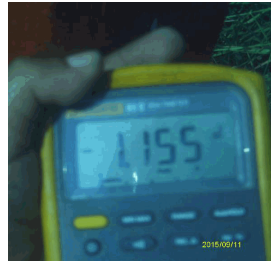
**REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA**

SISTEMA: Molinos Azteca, S. A. de C. V. (Gpe. N. L.) PERIODO: 01-Apr-2015 30-Sep-2015 REV. **0**  
 LLENADO POR: Bruno Federico Garcia Consuelos FRECUENCIA: SEMESTRAL RO-007

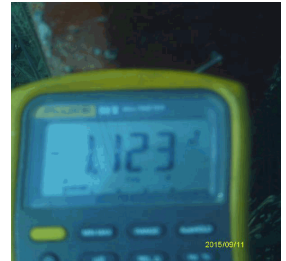
Equipo empleado: fluke  
 Fecha de calibración: 11/08/2015 12:00:00a.m.  
 Certificado de calibración: 201508025

**PERFIL DE POTENCIAL**

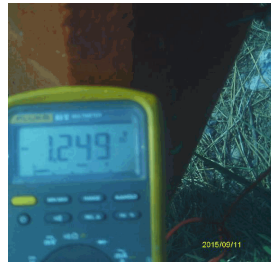
Numero: 1  
 Ubicación: KM 0+00 A UN LADO DEL REGISTRO  
 VCC-CSE (volts): -1.16  
 VCA-CSE (volts): 0.27  
 Observaciones:  
 ---  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 2  
 Ubicación: KM 0+020  
 VCC-CSE (volts): -1.12  
 VCA-CSE (volts): 0.36  
 Observaciones:  
 ---  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



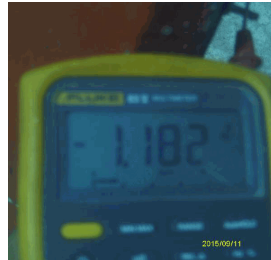
Numero: 3  
 Ubicación: KM 0+210  
 VCC-CSE (volts): -1.25  
 VCA-CSE (volts): 0.48  
 Observaciones:  
 ---  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



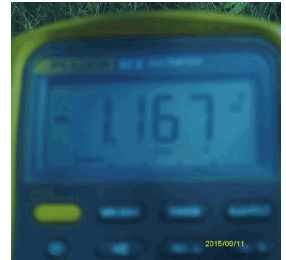
Numero: 4  
 Ubicación: KM 0+265  
 VCC-CSE (volts): -1.06  
 VCA-CSE (volts): 0.14  
 Observaciones:  
 ---  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 5  
 Ubicación: KM 0+370  
 VCC-CSE (volts): -1.18  
 VCA-CSE (volts): 0.14  
 Observaciones:  
 ---  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 6  
 Ubicación: POR FUERA DE LA BARDA EN LA EMR  
 VCC-CSE (volts): -1.17  
 VCA-CSE (volts): 0.10  
 Observaciones:  
 ---  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



**CONTINUIDAD ELECTRICA**

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
MASECA MTY.	JUNTAS MICARTA	AISLADOS CORRECTAMENT E	

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

Fecha de registro: 01-Oct-2015  
 Fecha de aprobación: 05-Oct-2015  
 Elaborado por: Bruno Federico Garcia Consuelos  
 Aprobado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández