



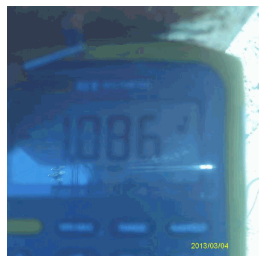
REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA:	<u>Molinos Azteca, S. A. de C. V. (Gpe. N. L.)</u>	PERIODO:	<u>Marzo 2013</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Bruno Federico Garcia Consuelos</u>	FRECUENCIA:	<u>SEMESTRAL</u>	RO-007

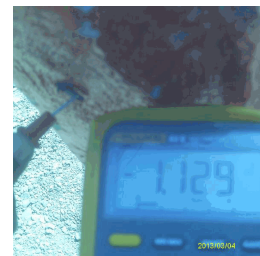
Equipo empleado: MULTIMETRO FLUKE 83V
 Fecha de calibración: 17/05/2012
 Certificado de calibración: 201205096

PERFIL DE POTENCIAL

Numero: 1
 Ubicación: A UN LADO DEL REGISTRO
 VCC-CSE (volts): -1.09
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones:



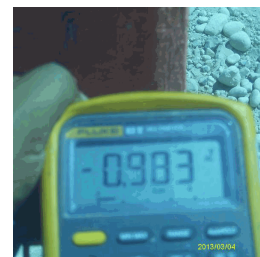
Numero: 2
 Ubicación: ANTES DE CRUZAR EL PUENTE KM 0+020
 VCC-CSE (volts): -1.11
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones:



Numero: 3
 Ubicación: CRUZANDO EL PUENTE KM 0+210
 VCC-CSE (volts): -1.17
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones:



Numero: 4
 Ubicación: EN LA ESQUINA DE DEACERO KM 0+265
 VCC-CSE (volts): -0.98
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones:



Numero: 5
 Ubicación: KM 0+370
 VCC-CSE (volts): -1.06
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones:



Numero: 6
 Ubicación: A LA ENTRADA A LA CASETA
 VCC-CSE (volts): -1.09
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones:



CONTINUIDAD ELECTRICA

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
MASECA MTY	Aisla bien	Aisla bien	

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

Fecha de registro: 03/04/2013 08:00:00p.m.
 Fecha de aprobación: 13/05/2013 06:02:13p.m.
 Elaborado por: Bruno Federico Garcia Consuelos
 Aprobado por: Hernán Arias Morales