



REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA:	<u>Molinos Azteca de Chalco, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Mayo 2013</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Cesar Augusto Hurtado Soto</u>	FRECUENCIA:	<u>SEMESTRAL</u>	RO-007

Equipo empleado: FLUKE 87 III
 Fecha de calibración: 15/04/2013
 Certificado de calibración: 26826

PERFIL DE POTENCIAL

Numero: _____
 Ubicación: _____
 VCC-CSE (volts): _____
 VCA-CSE (volts): _____
 Observaciones:

CONTINUIDAD ELECTRICA

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
Molinos Azteca de Chalco	No aísla correctamente	Aísla bien	Deja pasar el potencial, -1.087 V

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

Fecha de registro: 24/09/2013 05:25:20p.m.
 Fecha de aprobación: 30/09/2013 11:33:18a.m.
 Elaborado por: Cesar Augusto Hurtado Soto
 Aprobado por: Carlos Alfredo Fernandez Hernandez