## **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

TO/ (O/ (III) E/(					
SISTEMA:	Hersmex, S. de R.L. de C.V	PERIODO:	12-Jun-2014	11-Dec-2014	REV. 0
LLENADO POR:	Bruno Federico Garcia Consuelo	s FRECUENC	CIA: SEMI	ESTRAL	RO-007
Equipo empleado: Fecha de calibración: Certificado de calibración:	Fluke 83V 02/07/2014 12:00:00a.m. 0714209F				
	PERFIL	DE POTENCIAL			
Numero: 1  Ubicación: Antes de c Libramient  VCC-CSE (volts):  VCA-CSE (volts):  Observaciones:		Numero: 2 Ubicación: Al cruzar  VCC-CSE (volts): VCA-CSE (volts): Observaciones:	-0.98 0.03	-0.9	
Numero: 3 Ubicación: En el poste 0+423 VCC-CSE (volts): VCA-CSE (volts): Observaciones:	-1.01 0.06	Numero: 4 Ubicación: En el post 0±523 VCC-CSE (volts): VCA-CSE (volts): Observaciones:	-1.02 0.06		
Numero: 5 Ubicación: Dentro de la torre y la VCC-CSE (volts): VCA-CSE (volts): Observaciones: Toma dañada, se repara	a malla -1.01 0.07 ara	IDAD ELECTRICA			
Usua	rio Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones		
Hersheys E		Aisla correctamente			
	I				

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

Fecha de registro: 09-Dec-2014

Fecha de aprobación: 10-Dec-2014

> Elaborado por: Bruno Federico Garcia Consuelos

Aprobado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández