



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:	<u>Gas Natural de Mérida, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>04-Oct-2013 03-Apr-2014</u>	REV. 0 RO-007
LLENADO POR:	<u>Victor Hugo Rosado Monroy</u>	FRECUENCIA:	<u>SEMESTRAL</u>	

Equipo empleado: fluke 787
 Fecha de calibración: 12/03/2014 12:00:00a.m.
 Certificado de calibración: 31080

PERFIL DE POTENCIAL

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

Fecha de registro: 16-May-2014
 Fecha de aprobación: 24-May-2014
 Elaborado por: Victor Hugo Rosado Monroy
 Aprobado por: Hodin Alberto Escalante Antuna



IGASAMEX

REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA:	Gas Natural de Mérida, S. A. de C. V.	PERIODO:	04-Oct-2013 03-Apr-2014	REV. 0
LLENADO POR:	Victor Hugo Rosado Monroy	FRECUENCIA:	SEMESTRAL	RO-007

Numero: 1
 Ubicación: interconexio
 VCC-CSE (volts): -1.00
 VCA-CSE (volts): 1.00
 Observaciones:



Numero: 2
 Ubicación: a unos metros de la merida tres
 VCC-CSE (volts): -1.11
 VCA-CSE (volts): 1.00
 Observaciones:



Numero: 3
 Ubicación: antes del cruce
 VCC-CSE (volts): -1.00
 VCA-CSE (volts): 1.00
 Observaciones:



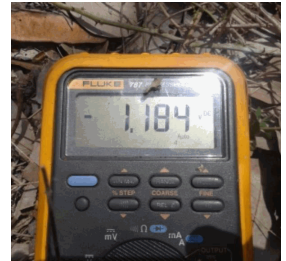
Numero: 4
 Ubicación: despues
 VCC-CSE (volts): -1.10
 VCA-CSE (volts): 1.00
 Observaciones:



Numero: 5
 Ubicación: e
 VCC-CSE (volts): -1.00
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones:



Numero: 6
 Ubicación: a un
 VCC-CSE (volts): -1.10
 VCA-CSE (volts): 1.00
 Observaciones:



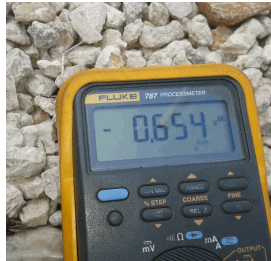
Numero: 7
 Ubicación: e
 VCC-CSE (volts): -1.00
 VCA-CSE (volts): 1.00
 Observaciones:



Numero: 8
 Ubicación: game
 VCC-CSE (volts): -1.00
 VCA-CSE (volts): 1.00
 Observaciones:



Numero: 9
 Ubicación: bimbo
 VCC-CSE (volts): -1.00
 VCA-CSE (volts): 1.00
 Observaciones:



Numero: 10
 Ubicación: _____
 VCC-CSE (volts): -1.00
 VCA-CSE (volts): 1.00
 Observaciones:



Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fecha de registro: 16-May-2014
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11	Fecha de aprobación: 24-May-2014
			Elaborado por: Victor Hugo Rosado Monroy
			Aprobado por: Hodin Alberto Escalante Antuna



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

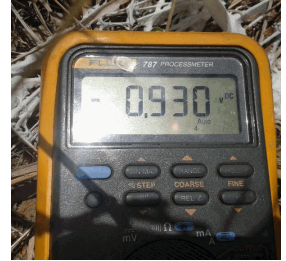
REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA:	Gas Natural de Mérida, S. A. de C. V.	PERIODO:	04-Oct-2013 03-Apr-2014	REV. 0
LLENADO POR:	Victor Hugo Rosado Monroy	FRECUENCIA:	SEMESTRAL	RO-007

Numero: 11
 Ubicación: _____
 VCC-CSE (volts): -1.10
 VCA-CSE (volts): 1.00
 Observaciones: _____



Numero: 12
 Ubicación: _____
 VCC-CSE (volts): -1.00
 VCA-CSE (volts): 1.00
 Observaciones: _____



CONTINUIDAD ELECTRICA

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
bimbo	-553		correcto
gamesa	-654		correcto

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fecha de registro:	16-May-2014
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11	Fecha de aprobación:	24-May-2014
			Elaborado por:	Victor Hugo Rosado Monroy
			Aprobado por:	Hodin Alberto Escalante Antuna