



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-Apr-2016 03-Oct-2016</u>	REV. 0 RO-007
LLENADO POR:	<u>Victor Hugo Rosado Monroy</u>	FRECUENCIA:	<u>SEMESTRAL</u>	

Equipo empleado: fluke
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

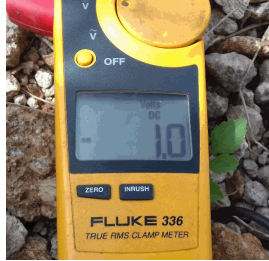
Fecha de registro: 03-Nov-2016
Fecha de aprobación: _____
Elaborado por: Victor Hugo Rosado Monroy
Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez



REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA:	Gas Natural de Mérida, S. A. de C. V.	PERIODO:	04-Apr-2016 03-Oct-2016	REV. 0
LLENADO POR:	Victor Hugo Rosado Monroy	FRECUENCIA:	SEMESTRAL	RO-007

Numero: 1
 Ubicación: interconexion
 VCC-CSE (volts): -1.00
 VCA-CSE (volts): 3.00
 Observaciones:
 OK-----



Numero: 2
 Ubicación: esquina de interconexion
 VCC-CSE (volts): -10.00
 VCA-CSE (volts): 2.00
 Observaciones:
 OK-----



Numero: 3
 Ubicación: después de bodegas
 VCC-CSE (volts): -1.00
 VCA-CSE (volts): 3.00
 Observaciones:
 OK-----



Numero: 4
 Ubicación: antes de cruzar periferico
 VCC-CSE (volts): -1.00
 VCA-CSE (volts): 2.00
 Observaciones:
 OK-----



Numero: 5
 Ubicación: después de cruzar el periferico
 VCC-CSE (volts): -1.00
 VCA-CSE (volts): 2.00
 Observaciones:
 OK-----



Numero: 6
 Ubicación: atrás de la merida 2
 VCC-CSE (volts): -1.00
 VCA-CSE (volts): 3.00
 Observaciones:



Numero: 7
 Ubicación: frente enerkin
 VCC-CSE (volts): -1.00
 VCA-CSE (volts): 2.00
 Observaciones:
 -correcto--



Numero: 8
 Ubicación: cerca de la bodega moctezuma
 VCC-CSE (volts): -1.20
 VCA-CSE (volts): 3.00
 Observaciones:
 -correcto--



Numero: 9
 Ubicación: antes de gamesa
 VCC-CSE (volts): -1.00
 VCA-CSE (volts): 2.00
 Observaciones:
 -correcto--



Numero: 10
 Ubicación: cemex 1
 VCC-CSE (volts): -1.00
 VCA-CSE (volts): 2.00
 Observaciones:
 ---correcto



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

Fecha de registro: 03-Nov-2016
 Fecha de aprobación: _____
 Elaborado por: Victor Hugo Rosado Monroy
 Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez



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-Apr-2016 03-Oct-2016</u>	REV. 0 RO-007
LLENADO POR:	<u>Victor Hugo Rosado Monroy</u>	FRECUENCIA:	<u>SEMESTRAL</u>	

Numero: 11
 Ubicación: cemex 2
 VCC-CSE (volts): -1.00
 VCA-CSE (volts): 2.00
 Observaciones:
---correcto



CONTINUIDAD ELECTRICA

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
INTERCONEXION	Aisla bien	N/A	OK-----
gamesa	Aisla bien	N/A	OK-----
bimbo	Aisla bien	N/A	OK-----

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fecha de registro:	<u>03-Nov-2016</u>
<u>0/OUL</u>	<u>Formato nuevo</u>	<u>Nov-11</u>	Fecha de aprobación:	_____
			Elaborado por:	<u>Victor Hugo Rosado Monroy</u>
			Aprobado por:	<u>Rolando Velazquez Ramirez</u>