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

Rev. No./ Resp. Descripción Fecha GOUL Formation nevidence Penta de registro: 17-Sep-2015 17-Sep-2						
Rev. No./ Resp. Descripción Fecha OOUL Formaso nuevo No. 1 Fecha de registro: 17. Sep. 2015 27. Sep. 2015	SISTEMA:	Gas Natural de Mérida, S. A. de C. V.	PERIODO	04-Apr-2015	03-Oct-2015	REV. 0
Rev. Nol/Resp. Descripción Fecha DOUL Formationero Nov. 1 Pecha de registro: 17-Sep-2015	LLENADO POR:	Victor Hugo Rosado Monroy	FRECUEN	ICIA: SEI	MESTRAL	RO-007
	Equipo empleado: Fecha de calibración: Certificado de calibración:	16/07/2015 12:00:00a.m. 11690344	POTENCIAL			
		Formato nuevo Nov-11				
		rec	Elaborado por:		Rosado Monrov	

Aprobado por:

Rolando Velazquez Ramirez

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

PERIODO: 04-Apr-2015 03-Oct-2015 SISTEMA: Gas Natural de Mérida, S. A. de C. V. REV. 0 LL

ENADO POR:	Victor Hugo Rosado Monroy	FRECUENCIA:	SEMESTRAL	RO-007
Numero: 1	-0.90 1.00	Numero: 2 Ubicación: esquina de la merida t VCC-CSE (volts): -1.10 VCA-CSE (volts): 1.00 Observaciones:correcto	res	and main
Numero: 3 Ubicación: frente a las b VCC-CSE (volts): VCA-CSE (volts): Observaciones:correcto	-1.10 1.00	Numero: 4 Ubicación: después de la bodega xma VCC-CSE (volts): -1.10 VCA-CSE (volts): 1.00 Observaciones:correcto		TO THE STREET
Numero:5 Ubicación: antes del cruperiferico VCC-CSE (volts): VCA-CSE (volts): Observaciones:correcto	-1.00 1.00 1.00	Numero:6		15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1
Numero: 7 Ubicación: esquina sube VCC-CSE (volts): VCA-CSE (volts): Observaciones:	-1.10 1.00 -1.10 -2.10 -3.20	Numero: 8 Ubicación: a unos metros del reginumero 1 VCC-CSE (volts): -1.10 VCA-CSE (volts): 1.00 Observaciones: -correcto	istro	FLLKE 336
Numero: 9 Ubicación: poste de luz l VCC-CSE (volts): VCA-CSE (volts): Observaciones:correcto	-1.10 1.00	Numero: 10 Ubicación: cliente gamesa VCC-CSE (volts): -0.90 VCA-CSE (volts): 1.00 Observaciones:	PLUKE CONTROL OF THE PROPERTY	336 Hungar

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

Fecha de registro: 17-Sep-2015 Fecha de aprobación: 21-Sep-2015

Elaborado por: Victor Hugo Rosado Monroy

Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez

IGASAMEX BAJIO. S. DE R.L. DE C.V.

IGASAMEX

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-Apr-2015 03-Oct-2015 REV. 0

LLENADO POR: Victor Hugo Rosado Monroy FRECUENCIA: SEMESTRAL RO-007

Numero: 11
Ubicación: cliente bimbo

VCC-CSE (volts): -1.00

VCA-CSE (volts): 1.00

Observaciones: ----correcto----

 Numero:
 12

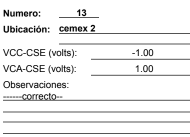
 Ubicación:
 cemex 1

 VCC-CSE (volts):
 -1.00

 VCA-CSE (volts):
 1.00

 Observaciones:
 -----correcto---







CONTINUIDAD ELECTRICA

Usuario INTERCONEXION	Juntas de Micarta o Monoblock JUNTAS MONOBLOCK	Venteos o Encamisados CORRECTOS	Observaciones AÍSLAN CORRECTAMENTE
bimbo	JUNTA MICARTA	CORRECTOS	AISLA CORRECTAMENTE
gamesa	JUNTA MICARTA	CORRECTOS	AISLA CORRECTAMENTE

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

Fecha de registro: 17-Sep-2015

Fecha de aprobación: 21-Sep-2015

Elaborado por: Victor Hugo Rosado Monroy

Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez