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

GASAMEX						
SISTEMA:	Merigas Norte, S.A	A. de C.V.	PERIODO:	01-Sep-2015	30-Nov-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Victor Hugo Rosac	lo Monroy	FRECUENC	IA: TR	IMESTRAL	RO-007
Equipo empleado: Fecha de calibración: Certificado de calibración:	fluke 16/07/2015 12:00:00a.m. 11690344					
		PERFIL DE P	OTENCIAL			
Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha F	echa de registro:	26-Nov-2015		
	Formato nuevo	Nov-11	a de aprobación:	03-Dec-2015		
			Elaborado por:	Victor Hugo F	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

SISTEMA: Merigas Norte, S.A. de C.V. PERIODO: 01-Sep-2015 30-Nov-2015 REV. 0 LL

DIEMA:	Merigas Norte, S.A. de C.	V. PERIODO: 01-Sep-2015	30-NOV-2015 REV. 0
ENADO POR:	Victor Hugo Rosado Monr	oy FRECUENCIA: TR	MESTRAL RO-007
Numero: 1 Ubicación: SALIDA DE EL VCC-CSE (volts): VCA-CSE (volts): Observaciones:	-1.50 1.00	Numero: 2 Ubicación: gasolinera después de harinera VCC-CSE (volts): -1.60 VCA-CSE (volts): 1.00 Observaciones: -	OT PLANE SHE
` ′	-1.60 1.50	Numero: 4 antes de barcel VCC-CSE (volts): -1.60 VCA-CSE (volts): 1.50 Observaciones: -	
Numero: 5 Ubicación: cliente barcel VCC-CSE (volts): VCA-CSE (volts): Observaciones:	-1.60 1.50	Numero: 6 despues de cliente barcel VCC-CSE (volts): -1.60 VCA-CSE (volts): 1.50 Observaciones: -	OFF DG DG DG TRUE FINANCIAL FINA
Numero: 7 Ubicación: ANTES DE LA VCC-CSE (volts): VCA-CSE (volts): Observaciones:	-1.60 1.50	Numero: 8 Ubicación: FACULTAD DE INGENIERIA VCC-CSE (volts): -1.60 VCA-CSE (volts): 1.80 Observaciones: -	PLIKE 336 TREAM FAIR TOST CATE VID
Numero: 9 Ubicación: PERRERA MU VCC-CSE (volts): VCA-CSE (volts): Observaciones:	-1.60 1.70	Numero:	CLANE 2N

	Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha
F	0/OUL	Formato nuevo	<u>Nov-</u> 11

Fecha de registro: 26-Nov-2015 Fecha de aprobación: 03-Dec-2015

> Elaborado por: Victor Hugo Rosado Monroy

Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez

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

IGASAMEX

Numero:

VCC-CSE (volts):

VCA-CSE (volts):

Observaciones:

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: Merigas Norte, S.A. de C.V. PERIODO: 01-Sep-2015 30-Nov-2015 REV. 0

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

era	V V O OFF	2 9
-1.60		
1.80	a oc	
	FLUKE 336 TRUE RMS CLAMP METER	

 Numero:
 12

 Ubicación:
 frente a conalep merida 3

 VCC-CSE (volts):
 -1.60

 VCA-CSE (volts):
 1.80



Numero: 13

Ubicación: frente a la escuela niños

Ubicación: esquina gasolinera

completa

 heroes de merida

 VCC-CSE (volts):
 -1.70

 VCA-CSE (volts):
 1.80

Observaciones:



 Numero:
 14

 Ubicación:
 deshuesadero sayayin

 VCC-CSE (volts):
 -1.60

 VCA-CSE (volts):
 1.80

Observaciones:

Observaciones:



Numero: 15
Ubicación: rotoplas

 VCC-CSE (volts):
 -1.60

 VCA-CSE (volts):
 2.00

Observaciones:



Numero: <u>16</u> Ubicación: <u>rectificador</u>

 VCC-CSE (volts):
 -1.60

 VCA-CSE (volts):
 2.00

 Observaciones:
 -1.60



Numero: 17

Ubicación: frente al vivero

 VCC-CSE (volts):
 -1.40

 VCA-CSE (volts):
 2.00

 Observaciones:
 -1.40

Numero: 19

Ubicación: después del congreso



Numero: <u>18</u>

Ubicación: antes del congreso

 VCC-CSE (volts):
 -1.80

 VCA-CSE (volts):
 2.00

 Observaciones:
 -1.80





Numero: 20 Ubicación: frente avicola

 VCC-CSE (volts):
 -1.80

 VCA-CSE (volts):
 2.00

 Observaciones:
 -1.80



Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha
0/OUL	Formato nuevo	N <u>ov-</u> 11

Fecha de registro: 26-Nov-2015

Fecha de aprobación: 03-Dec-2015

Elaborado por: Victor Hugo Rosado Monroy

Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez

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



Numero:

Ubicación: avicola

VCC-CSE (volts):

VCA-CSE (volts):

Observaciones:

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: Merigas Norte, S.A. de C.V. PERIODO: 01-Sep-2015 30-Nov-2015 REV. 0

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

VANS DO PER DO P



21

-1.90

2.00





Numero: 25
Ubicación: interconexion merida 3

VCC-CSE (volts): -1.80

VCA-CSE (volts): 2.00

Observaciones:



CONTINUIDAD ELECTRICA

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
maseca	JUNTAS DE MICARTA		correcto
barcel	JUNTA MICARTA		correcto
rotoplas	JUNTA MICARTA		correcto
avicola	JUNTA MICARTA		correcto
interconexion	JUNTA MONOBLOCK		correcto

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

Fecha de registro: 26-Nov-2015

Fecha de aprobación: 03-Dec-2015

Elaborado por: Victor Hugo Rosado Monroy

Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez