



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>Merigas Peninsular S.A. de C.V.</u>	PERIODO:	<u>01-Apr-2016 30-Jun-2016</u>	REV. 0 RO-007
LLENADO POR:	<u>Emmanuel Jacob Puch Souza</u>	FRECUENCIA:	<u>TRIMESTRAL</u>	

Equipo empleado: fluke
Fecha de calibración: 06/07/2015 12:00:00a.m.
Certificado de calibración: 11690344:1437062037

PERFIL DE POTENCIAL

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

Fecha de registro: 27-Jun-2016
Fecha de aprobación: 29-Jun-2016
Elaborado por: Emmanuel Jacob Puch Souza
Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez



REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA:	Merigas Peninsular S.A. de C.V.	PERIODO:	01-Apr-2016 30-Jun-2016	REV. 0
LLENADO POR:	Emmanuel Jacob Puch Souza	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-007

Numero: 1
 Ubicación: **INTERCONEXION M3**
 VCC-CSE (volts): -1.70
 VCA-CSE (volts): 3.60
 Observaciones:



Numero: 2
 Ubicación: **ENTRONQUE**
 VCC-CSE (volts): -1.80
 VCA-CSE (volts): 3.40
 Observaciones:



Numero: 3
 Ubicación: **FRENTE A PCC**
 VCC-CSE (volts): -1.80
 VCA-CSE (volts): 2.80
 Observaciones:



Numero: 4
 Ubicación: **GASOLINERA**
 VCC-CSE (volts): -1.80
 VCA-CSE (volts): 2.30
 Observaciones:



Numero: 5
 Ubicación: **ATRAS CFE**
 VCC-CSE (volts): -1.80
 VCA-CSE (volts): 1.70
 Observaciones:



Numero: 6
 Ubicación: **ANTES DE LAS RIELES**
 VCC-CSE (volts): -1.70
 VCA-CSE (volts): 1.60
 Observaciones:



Numero: 7
 Ubicación: **DESPUES DE LAS RIELES**
 VCC-CSE (volts): -1.70
 VCA-CSE (volts): 1.90
 Observaciones:



Numero: 8
 Ubicación: **BACHOCO PENINULAR**
 VCC-CSE (volts): -1.70
 VCA-CSE (volts): 1.90
 Observaciones:



Numero: 9
 Ubicación: **PROTEINAS Y OLEICOS**
 VCC-CSE (volts): -1.90
 VCA-CSE (volts): 1.90
 Observaciones:



Numero: 10
 Ubicación: **CAMI**
 VCC-CSE (volts): -1.50
 VCA-CSE (volts): 1.90
 Observaciones:



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

Fecha de registro: 27-Jun-2016
 Fecha de aprobación: 29-Jun-2016
 Elaborado por: Emmanuel Jacob Puch Souza
 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:	Merigas Peninsular S.A. de C.V.	PERIODO:	01-Apr-2016 30-Jun-2016	REV. 0
LLENADO POR:	Emmanuel Jacob Puch Souza	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-007

CONTINUIDAD ELECTRICA

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
INTERCONEXION M3	EN BUEN ESTADO		-0.7 VDC
ANTES DE RIELES		EN BUEN ESTADO	-0.2 VDC
DESPUES DE RIELES		EN BUEN ESTADO	-0.2 VDC
CAMPI	EN BUEN ESTADO		-0.2 VDC
BACHOCO	EN BUEN ESTADO		-0.2 VDC
PROTEINAS	EN BUEN ESTADO		-0.2 VDC
SALIDA DE RECTIFICADOR			-1.9 VDC /3.6 VCA

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fecha de registro:	27-Jun-2016
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11	Fecha de aprobación:	29-Jun-2016
			Elaborado por:	Emmanuel Jacob Puch Souza
			Aprobado por:	Rolando Velazquez Ramirez