



**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-Jul-2016 30-Sep-2016</u>	<b>REV. 0</b> <b>RO-007</b>
LLENADO POR:	<u>Emmanuel Jacob Puch Souza</u>	FRECUENCIA:	<u>TRIMESTRAL</u>	

Equipo empleado: fluke  
Fecha de calibración: 16/07/2015 12:00:00a.m.  
Certificado de calibración: 10m1961

**PERFIL DE POTENCIAL**

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

**Fecha de registro:** 21-Sep-2016  
**Fecha de aprobación:** 22-Sep-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-Jul-2016 30-Sep-2016	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	Emmanuel Jacob Puch Souza	FRECUENCIA:	<b>TRIMESTRAL</b>	<b>RO-007</b>

Numero: 1  
 Ubicación: interconexion Merida 3  
 VCC-CSE (volts): -1.40  
 VCA-CSE (volts): 2.00  
 Observaciones:  
ok---



Numero: 2  
 Ubicación: ENTRONQUE  
 VCC-CSE (volts): -1.80  
 VCA-CSE (volts): 3.30  
 Observaciones:  
ok---



Numero: 3  
 Ubicación: FRENTE A PCC  
 VCC-CSE (volts): -1.70  
 VCA-CSE (volts): 1.60  
 Observaciones:  
ok---



Numero: 4  
 Ubicación: GASOLINERA  
 VCC-CSE (volts): -1.80  
 VCA-CSE (volts): 1.20  
 Observaciones:  
ok--



Numero: 5  
 Ubicación: ATRAS CFE  
 VCC-CSE (volts): -1.70  
 VCA-CSE (volts): 1.10  
 Observaciones:  
ok--



Numero: 6  
 Ubicación: ANTES DE LAS RIELES  
 VCC-CSE (volts): -1.70  
 VCA-CSE (volts): 1.10  
 Observaciones:  
ok--



Numero: 7  
 Ubicación: DESPUES DE LAS RIELES  
 VCC-CSE (volts): -1.70  
 VCA-CSE (volts): 1.30  
 Observaciones:  
ok-



Numero: 8  
 Ubicación: BACHOCO PENINULAR  
 VCC-CSE (volts): -1.70  
 VCA-CSE (volts): 1.40  
 Observaciones:  
ok-



Numero: 9  
 Ubicación: PROTEINAS Y OLEICOS  
 VCC-CSE (volts): -1.80  
 VCA-CSE (volts): 1.30  
 Observaciones:  
ok-



Numero: 10  
 Ubicación: CAMPI  
 VCC-CSE (volts): -1.80  
 VCA-CSE (volts): 1.20  
 Observaciones:  
OK-



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

Fecha de registro: 21-Sep-2016  
 Fecha de aprobación: 22-Sep-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-Jul-2016 30-Sep-2016	<b>REV. 0</b> <b>RO-007</b>
LLENADO POR:	Emmanuel Jacob Puch Souza	FRECUENCIA:	<b>TRIMESTRAL</b>	

**CONTINUIDAD ELECTRICA**

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
INTERCONEXION M3	EN BUEN ESTADO		-0.5 VDC
bachoco peninsular	EN BUEN ESTADO		-0.3 VDC
proteinas y oleicos	EN BUEN ESTADO		-0.3 VDC
CAMPI	EN BUEN ESTADO		-0.2 VDC
venteo 1		en buen estado	-0.2 VDC
venteo 2		en buen estado	-0.1VDC

<b>Rev. No./ Resp.</b>	<b>Descripción</b>	<b>Fecha</b>	<b>Fecha de registro:</b>	21-Sep-2016
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11	<b>Fecha de aprobación:</b>	22-Sep-2016
			<b>Elaborado por:</b>	Emmanuel Jacob Puch Souza
			<b>Aprobado por:</b>	Rolando Velazquez Ramirez