



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 Purepecha, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>29-May-2016 28-Nov-2016</u>	REV. 0 RO-007
LLENADO POR:	<u>Jose Antonio Villegas Ruiz</u>	FRECUENCIA:	<u>SEMESTRAL</u>	

Equipo empleado: fluke
 Fecha de calibración: 19/08/2015 12:00:00a.m.
 Certificado de calibración: 36893

PERFIL DE POTENCIAL

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

Fecha de registro: 28-Sep-2016
Fecha de aprobación: 27-Oct-2016
Elaborado por: Jose Antonio Villegas Ruiz
Aprobado por: Jorge Alberto Morales Martínez



IGASAMEX

REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA:	Gas Purepecha, S. A. de C. V.	PERIODO:	29-May-2016 28-Nov-2016	REV. 0
LLENADO POR:	Jose Antonio Villegas Ruiz	FRECUENCIA:	SEMESTRAL	RO-007

Numero: 1
 Ubicación: Antes interconexión
 VCC-CSE (volts): -1.60
 VCA-CSE (volts): 0.01
 Observaciones:
 OK-----



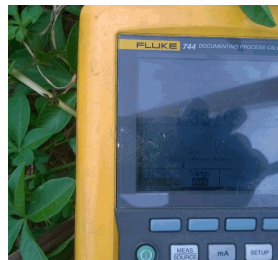
Numero: 2
 Ubicación: Después Interconexión
 VCC-CSE (volts): -1.38
 VCA-CSE (volts): 0.27
 Observaciones:
 OK-----



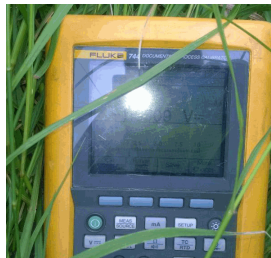
Numero: 3
 Ubicación: Cerro del Mesón Nuevo
 VCC-CSE (volts): -1.40
 VCA-CSE (volts): 0.14
 Observaciones:
 OK-----



Numero: 4
 Ubicación: Camino Rural
 VCC-CSE (volts): -1.39
 VCA-CSE (volts): 0.15
 Observaciones:
 OK-----



Numero: 5
 Ubicación: Los Xoconoles 1
 VCC-CSE (volts): -1.55
 VCA-CSE (volts): 0.10
 Observaciones:
 OK-----



Numero: 6
 Ubicación: Cruce Carr. Morelia-Zinapécuaro
 VCC-CSE (volts): -1.29
 VCA-CSE (volts): 0.13
 Observaciones:
 OK-----



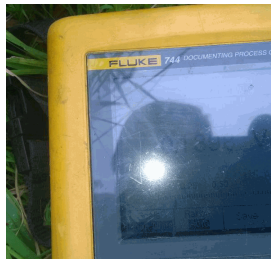
Numero: 7
 Ubicación: Cerro de la Palma
 VCC-CSE (volts): -1.33
 VCA-CSE (volts): 0.33
 Observaciones:
 OK-----



Numero: 8
 Ubicación: Cerro de la Aldea 1
 VCC-CSE (volts): -1.32
 VCA-CSE (volts): 0.15
 Observaciones:
 OK-----



Numero: 9
 Ubicación: Cerro de la Aldea 2
 VCC-CSE (volts): -1.29
 VCA-CSE (volts): 0.14
 Observaciones:
 OK-----



Numero: 10
 Ubicación: Antes del Rio Grande
 VCC-CSE (volts): -1.26
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones:
 OK-----



Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fecha de registro:
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11	28-Sep-2016
			Fecha de aprobación:
			27-Oct-2016
			Elaborado por:
			Jose Antonio Villegas Ruiz
			Aprobado por:
			Jorge Alberto Morales Martínez



IGASAMEX

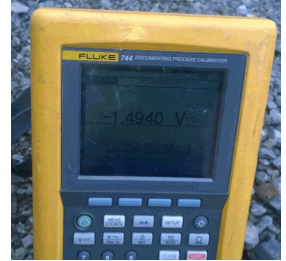
REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA:	Gas Purepecha, S. A. de C. V.	PERIODO:	29-May-2016 28-Nov-2016	REV. 0
LLENADO POR:	Jose Antonio Villegas Ruiz	FRECUENCIA:	SEMESTRAL	RO-007

Numero: 11
 Ubicación: Rio Grande
 VCC-CSE (volts): -1.38
 VCA-CSE (volts): 0.76
 Observaciones:
 Ok--



Numero: 12
 Ubicación: Tron Team Foods
 VCC-CSE (volts): -1.49
 VCA-CSE (volts): 0.02
 Observaciones:
 Ok--



Numero: 13
 Ubicación: Industrial La Fama
 VCC-CSE (volts): -1.52
 VCA-CSE (volts): 0.01
 Observaciones:
 ok-



Numero: 14
 Ubicación: Caseta de Baja
 VCC-CSE (volts): -1.46
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones:
 Ok-



CONTINUIDAD ELECTRICA

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
INTERCONEXION	Aisla bien	N/A	OK-----
INTERCONEXION	Aisla bien	N/A	OK-----
Caseta de Baja	Aisla bien	N/A	OK-----
Caseta de Baja	Aisla bien	N/A	OK-----
Tron Team Foods	Aisla bien	N/A	OK-----
Industrial La Fama	Aisla bien	N/A	OK-----

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fecha de registro:
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11	28-Sep-2016
			Fecha de aprobación:
			27-Oct-2016
			Elaborado por:
			Jose Antonio Villegas Ruiz
			Aprobado por:
			Jorge Alberto Morales Martínez