



IGASAMEX

REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA:	<u>Gas Villagran del Bajío, S. de R. L. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Agosto 2012</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Alejandro Campos Hernandez</u>	FRECUENCIA:	<u>SEMESTRAL</u>	RO-007

Equipo empleado: FLUKE 744
 Fecha de calibración: 29/06/2011
 Certificado de calibración: 19075

PERFIL DE POTENCIAL

Numero: 1
 Ubicación: ANTES DE INTERCONEXION
 VCC-CSE (volts): -1.64
 VCA-CSE (volts): 0.03
 Observaciones:



Numero: 2
 Ubicación: DESPUES DE MEDIDOR
 VCC-CSE (volts): -1.54
 VCA-CSE (volts): 0.02
 Observaciones:



Numero: 3
 Ubicación: DESPUES DE ITERCONEXION
 VCC-CSE (volts): -1.34
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones:



Numero: 4
 Ubicación: CASETA CHEMIPLASTICA
 VCC-CSE (volts): -1.71
 VCA-CSE (volts): 0.03
 Observaciones:



Numero: 5
 Ubicación: CASETA MONSATO
 VCC-CSE (volts): -1.54
 VCA-CSE (volts): 0.02
 Observaciones:



CONTINUIDAD ELECTRICA

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
CHEMIPLASTICA	Aisla bien	Aisla bien	ANTES DLE FILTRO "Y"
INTERCONEXION	Aisla bien	Aisla bien	ANTES DLE FILTRO
MONSANTO	Aisla bien	Aisla bien	ANTES DLE FILTRO "Y"

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

Fecha de registro: 10/08/2012 05:28:20p.m.
 Fecha de aprobación: 11/08/2012 01:08:32p.m.
 Elaborado por: Alejandro Campos Hernandez
 Aprobado por: Bernardo Ortega Vidal