



IGASAMEX

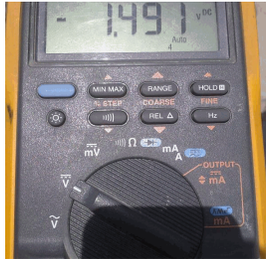
REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA: Gas Villagran del Bajío, SAPI de C. V. PERIODO: 11-Aug-2015 10-Feb-2016 **REV. 0**
 LLENADO POR: Mateo Guapo Cerca FRECUENCIA: SEMESTRAL **RO-007**

Equipo empleado: fluke
 Fecha de calibración: 12/03/2014 12:00:00a.m.
 Certificado de calibración: 31080

PERFIL DE POTENCIAL

Numero: 1
 Ubicación: Interconexión Jcox (entrada)
 VCC-CSE (volts): -1.49
 VCA-CSE (volts): 0.90
 Observaciones:
Valor dentro de rango permitido.-



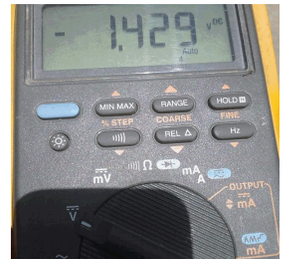
Numero: 2
 Ubicación: Interconexión Jcox (intermedio)
 VCC-CSE (volts): -1.30
 VCA-CSE (volts): 0.48
 Observaciones:
Valor dentro de rango permitido.-



Numero: 3
 Ubicación: Interconexión Jcox (salida)
 VCC-CSE (volts): -1.19
 VCA-CSE (volts): 1.90
 Observaciones:
Valor dentro de rango permitido.-



Numero: 4
 Ubicación: Usuario J cox.
 VCC-CSE (volts): -1.43
 VCA-CSE (volts): 1.50
 Observaciones:
Valor dentro de rango permitido.-



CONTINUIDAD ELECTRICA

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

Fecha de registro: 28-Mar-2016
 Fecha de aprobación: _____
 Elaborado por: Mateo Guapo Cerca
 Aprobado por: Guillermo Hernandez Morales



IGASAMEX

REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA:	Gas Villagran del Bajío, SAPI de C. V.	PERIODO:	11-Aug-2015 10-Feb-2016	REV. 0
LLENADO POR:	Mateo Guapo Cerca	FRECUENCIA:	SEMESTRAL	RO-007

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
J. Cox México, S.A. de C.V.	Aisla bien	Aisla bien	Junta micarta conforme a norma. (entrada).
J. Cox México, S.A. de C.V.	Aisla bien	Aisla bien	Junta micarta conforme a norma. (entrada).
J. Cox México, S.A. de C.V.	Aisla bien	Aisla bien	Junta micarta conforme a norma. (salida).
Interconexión Jcox.	Aisla bien	Aisla bien	Junta mi carta conforme a norma , ubicación junto a valvula slam shut
Interconexión Jcox.	Aisla bien	Aisla bien	Junta mi carta conforme a norma , ubicación junto a valvula slam shut
Interconexión Jcox.	Aisla bien	Aisla bien	Junta mi carta conforme a norma , ubicación salida caseta de medición
Interconexión Jcox.	Aisla bien	Aisla bien	Junta mi carta conforme a norma , ubicación salida caseta de medición
Interconexión Jcox.	Aisla bien	Aisla bien	Junta micarta conforme a norma ,ubicación entrada tren de regulación
Interconexión Jcox.	Aisla bien	Aisla bien	Junta micarta conforme a norma ,ubicación entrada tren de regulación
Interconexión Jcox.	Aisla bien	Aisla bien	Junta micarta conforme a norma ,ubicación salida tren de regulación.
Interconexión Jcox.	Aisla bien	Aisla bien	Junta micarta conforme a norma. (salida).

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fecha de registro:	28-Mar-2016
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11	Fecha de aprobación:	
			Elaborado por:	Mateo Guapo Cerca
			Aprobado por:	Guillermo Hernandez Morales