



REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA: Gas Natural Valle Redondo, S. A. de C. V. PERIODO: 07-Dec-2013 06-Jun-2014 REV. **0**
 LLENADO POR: Jesús Arnoldo Meráz Fernández FRECUENCIA: **SEMESTRAL** RO-007

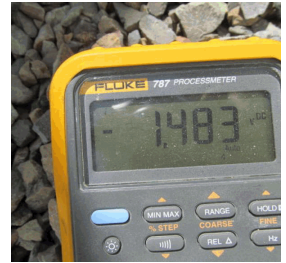
Equipo empleado: FLUKE 787
 Fecha de calibración: 30/04/2014 12:00:00a.m.
 Certificado de calibración: TDM-0-16115426

PERFIL DE POTENCIAL

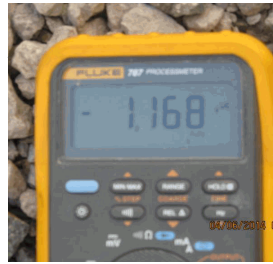
Numero: 1
 Ubicación: Entrada a caseta de Interconexión
 VCC-CSE (volts): -1.39
 VCA-CSE (volts): -96.80
 Observaciones: Operando adecuadamente



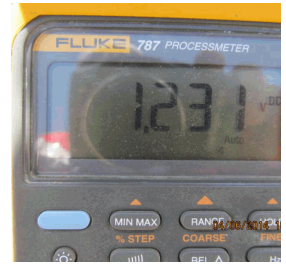
Numero: 2
 Ubicación: Punto intermedio en interconexión
 VCC-CSE (volts): -1.48
 VCA-CSE (volts): -2.70
 Observaciones: Operando adecuadamente



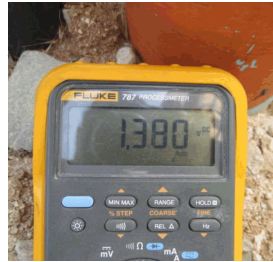
Numero: 3
 Ubicación: Salida de Interconexión
 VCC-CSE (volts): -1.17
 VCA-CSE (volts): -3.00
 Observaciones: Operando adecuadamente



Numero: 4
 Ubicación: Caseta de usuario DART
 VCC-CSE (volts): -1.23
 VCA-CSE (volts): -15.20
 Observaciones: Operando adecuadamente



Numero: 5
 Ubicación: Caseta de usuario INMERMEK
 VCC-CSE (volts): -1.38
 VCA-CSE (volts): -15.61
 Observaciones: Operando adecuadamente



CONTINUIDAD ELECTRICA

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

Fecha de registro: 10-Jun-2014
 Fecha de aprobación: 23-Jun-2014
 Elaborado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández
 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:	Gas Natural Valle Redondo, S. A. de C. V.	PERIODO:	07-Dec-2013 06-Jun-2014	REV. 0
LLENADO POR:	Jesús Arnoldo Meráz Fernández	FRECUENCIA:	SEMESTRAL	RO-007

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
PUNTO DE INTERCONEXIÓN	Monoblock	Aísla bien	Operando adecuadamente
PUNTO DE INTERCONEXIÓN (1)	Micarta	Aíslan excelente	Junta micarta 1 en buen estado
PUNTO DE INTERCONEXIÓN (2)	Micarta	Aíslan excelente	Junta micarta 2 en buen estado
PUNTO DE INTERCONEXIÓN (3)	Micarta	Aíslan excelente	Junta micarta 3 en buen estado
PUNTO DE INTERCONEXIÓN (4)	Micarta	Aíslan excelente	Junta micarta 4 en buen estado
PUNTO DE INTERCONEXIÓN (5)	Micarta	Aíslan excelente	Junta micarta 5 en buen estado
PUNTO DE INTERCONEXIÓN (6)	Micarta	Aíslan excelente	Junta micarta 6 en buen estado
PUNTO DE INTERCONEXIÓN (7)	Micarta	Aíslan excelente	Junta micarta 7 en buen estado
PUNTO DE INTERCONEXIÓN (8)	Micarta	Aíslan excelente	Junta micarta 8 en buen estado
DART DE TIJUANA S. de R.L. de C.V. (1)	Micarta	Aíslan excelente	Junta micarta 1 en buen estado
DART DE TIJUANA S. de R.L. de C.V. (2)	Micarta	Aíslan excelente	Junta micarta 2 en buen estado
DART DE TIJUANA S. de R.L. de C.V. (3)	Micarta	Aíslan excelente	Junta micarta 3 en buen estado
DART DE TIJUANA S. de R.L. de C.V. (4)	Micarta	Aíslan excelente	Junta micarta 4 en buen estado
INNERMEK GALVANIZACIÓN S.A. DE C.V. (1)	Micarta	Aíslan excelente	Junta micarta 1 en buen estado
INNERMEK GALVANIZACIÓN S.A. DE C.V. (2)	Micarta	Aíslan excelente	Junta micarta 2 en buen estado

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fecha de registro:	10-Jun-2014
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11	Fecha de aprobación:	23-Jun-2014
			Elaborado por:	Jesús Arnoldo Meráz Fernández
			Aprobado por:	Rolando Velazquez Ramirez