



**REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA**

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

Equipo empleado: FLUKE 787 POCESSMETER  
 Fecha de calibración: 16/04/2013  
 Certificado de calibración: AC-1342

**PERFIL DE POTENCIAL**

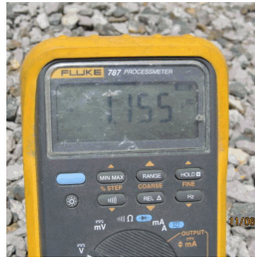
Numero: 1  
 Ubicación: INTERCONEXIÓN ( ENTRADA )  
 VCC-CSE (volts): -1.43  
 VCA-CSE (volts): 6.23  
 Observaciones:  
Adeuado



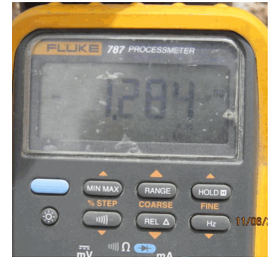
Numero: 2  
 Ubicación: INTERCONEXIÓN ( INTERMEDIA )  
 VCC-CSE (volts): -1.49  
 VCA-CSE (volts): 3.10  
 Observaciones:  
Adeuado



Numero: 3  
 Ubicación: INTERCONEXION ( SALIDA )  
 VCC-CSE (volts): -1.16  
 VCA-CSE (volts): 8.20  
 Observaciones:  
Adeuado



Numero: 4  
 Ubicación: DART DE TIJUANA S. de R.L. de C.V.  
 VCC-CSE (volts): -1.28  
 VCA-CSE (volts): 9.30  
 Observaciones:  
Adeuado



Numero: 5  
 Ubicación: INMERMEK GALVANIZACIÓN S.A. DE  
 VCC-CSE (volts): -1.41  
 VCA-CSE (volts): 6.50  
 Observaciones:  
Adeuado



**CONTINUIDAD ELECTRICA**

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

Fecha de registro: 22/06/2013 01:17:04p.m.  
 Fecha de aprobación: 11/07/2013 10:31:25p.m.  
 Elaborado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández  
 Aprobado por: Hernán Arias Morales



**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 Natural Valle Redondo, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Junio 2013</u>	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	<u>Jesús Arnoldo Meráz Fernández</u>	FRECUENCIA:	<u>SEMESTRAL</u>	<b>RO-007</b>

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

<b>Rev. No./ Resp.</b>	<b>Descripción</b>	<b>Fecha</b>	<b>Fecha de registro:</b>	<u>22/06/2013 01:17:04p.m.</u>
<u>0/OUL</u>	<u>Formato nuevo</u>	<u>Nov-11</u>	<b>Fecha de aprobación:</b>	<u>11/07/2013 10:31:25p.m.</u>
			<b>Elaborado por:</b>	<u>Jesús Arnoldo Meráz Fernández</u>
			<b>Aprobado por:</b>	<u>Hernán Arias Morales</u>