



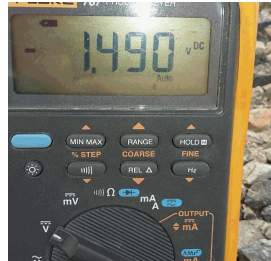
**REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA**

SISTEMA: Gas Natural Valle Redondo, S. A. de C. V. PERIODO: 07-Dec-2014 06-Jun-2015 **REV. 0**  
 LLENADO POR: Jesús Arnoldo Meráz Fernández FRECUENCIA: SEMESTRAL **RO-007**

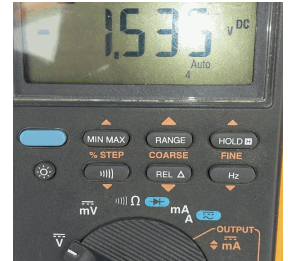
Equipo empleado: Fluke  
 Fecha de calibración: 12/05/2015 12:00:00a.m.  
 Certificado de calibración: AC-1342

**PERFIL DE POTENCIAL**

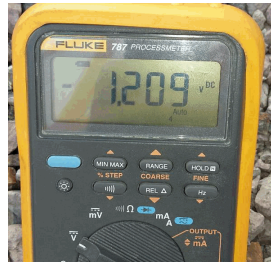
Numero: 1  
 Ubicación: Entrada Interconexión  
 VCC-CSE (volts): -1.49  
 VCA-CSE (volts): 0.23  
 Observaciones:  
Operando adecuadamente



Numero: 2  
 Ubicación: Intermedio Interconexión  
 VCC-CSE (volts): -1.54  
 VCA-CSE (volts): 0.56  
 Observaciones:  
Operando adecuadamente



Numero: 3  
 Ubicación: Salida de Interconexión  
 VCC-CSE (volts): -1.21  
 VCA-CSE (volts): 0.77  
 Observaciones:  
Operando adecuadamente



Numero: 4  
 Ubicación: Caseta de Usuario Dart  
 VCC-CSE (volts): -1.59  
 VCA-CSE (volts): 0.23  
 Observaciones:  
Operando adecuadamente



Numero: 5  
 Ubicación: Caseta de Usuario Inmermek  
 VCC-CSE (volts): -1.36  
 VCA-CSE (volts): 0.33  
 Observaciones:  
Operando adecuadamente



**CONTINUIDAD ELECTRICA**

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

Fecha de registro: 08-Jun-2015  
 Fecha de aprobación: 09-Jun-2015  
 Elaborado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández  
 Aprobado por: Hernán Arias Morales



**IGASAMEX**

**REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA**

SISTEMA:	Gas Natural Valle Redondo, S. A. de C. V.	PERIODO:	07-Dec-2014 06-Jun-2015	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	Jesús Arnoldo Meráz Fernández	FRECUENCIA:	<b>SEMESTRAL</b>	<b>RO-007</b>

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
INTERCONEXION	JUNTAS MONOBLOCK	CORRECTOS	Operando adecuadamente
INTERCONEXION	JUNTA MICARTA A LA ENTRADA	CORRECTOS	ÁISLAN CORRECTAMENTE
INTERCONEXION	JUNTA MICARTA A LA ENTRADA	CORRECTOS	ÁISLAN CORRECTAMENTE
INTERCONEXION	JUNTA MICARTA INTERMEDIA	CORRECTOS	ÁISLAN CORRECTAMENTE
INTERCONEXION	JUNTA MICARTA INTERMEDIA	CORRECTOS	ÁISLAN CORRECTAMENTE
INTERCONEXION	JUNTA MICARTA INTERMEDIA	CORRECTOS	ÁISLAN CORRECTAMENTE
INTERCONEXION	JUNTA MICARTA INTERMEDIA	CORRECTOS	ÁISLAN CORRECTAMENTE
INTERCONEXION	JUNTA MICARTA INTERMEDIA	CORRECTOS	ÁISLAN CORRECTAMENTE
INTERCONEXION	JUNTA MICARTA A LA SALIDA	CORRECTOS	ÁISLAN CORRECTAMENTE
INTERCONEXION	JUNTA MICARTA A LA SALIDA	CORRECTOS	ÁISLAN CORRECTAMENTE
DART	JUNTA MICARTA A LA ENTRADA	CORRECTOS	ÁISLAN CORRECTAMENTE
DART	JUNTA MICARTA A LA ENTRADA	CORRECTOS	ÁISLAN CORRECTAMENTE
DART	JUNTA MICARTA A LA SALIDA	CORRECTOS	ÁISLAN CORRECTAMENTE
DART	JUNTA MICARTA A LA SALIDA	CORRECTOS	ÁISLAN CORRECTAMENTE
INMERMEK	JUNTA MICARTA A LA ENTRADA	CORRECTOS	ÁISLAN CORRECTAMENTE
INMERMEK	JUNTA MICARTA A LA ENTRADA	CORRECTOS	ÁISLAN CORRECTAMENTE

<b>Rev. No./ Resp.</b>	<b>Descripción</b>	<b>Fecha</b>	<b>Fecha de registro:</b>	08-Jun-2015
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11	<b>Fecha de aprobación:</b>	09-Jun-2015
			<b>Elaborado por:</b>	Jesús Arnoldo Meráz Fernández
			<b>Aprobado por:</b>	Hernán Arias Morales