



**REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA**

SISTEMA: Gas Natural de Salamanca PERIODO: 08-Jan-2016 07-Jul-2016 REV. **0**  
 LLENADO POR: Emmanuel Sandoval Lopez FRECUENCIA: **SEMESTRAL** RO-007

Equipo empleado: fluke  
 Fecha de calibración: 12/03/2014 12:00:00a.m.  
 Certificado de calibración: 36893

**PERFIL DE POTENCIAL**

Numero: 1  
 Ubicación: entrada a caseta  
 VCC-CSE (volts): -1.48  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
 ---  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 2  
 Ubicación: entre medicion y regulacion  
 VCC-CSE (volts): -1.49  
 VCA-CSE (volts): 0.20  
 Observaciones:  
 ---  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 3  
 Ubicación: salida de regulacion  
 VCC-CSE (volts): -1.56  
 VCA-CSE (volts): 0.30  
 Observaciones:  
 --  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 4  
 Ubicación: ytek  
 VCC-CSE (volts): -1.50  
 VCA-CSE (volts): 0.10  
 Observaciones:  
 --  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Numero: 5  
 Ubicación: Dn  
 VCC-CSE (volts): -1.60  
 VCA-CSE (volts): 0.20  
 Observaciones:  
 --  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



**CONTINUIDAD ELECTRICA**

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
INTERCONEXION 1	aisla correctamente	N/A	
INTERCONEXION 2	aisla correctamente	N/A	
INTERCONEXION 3	aisla correctamente	N/A	
INTERCONEXION 4	aisla correctamente	N/A	

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

Fecha de registro: 26-Jul-2016  
 Fecha de aprobación: 26-Jul-2016  
 Elaborado por: Emmanuel Sandoval Lopez  
 Aprobado por: Mateo Guapo Cerca