



**REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA**

SISTEMA: Gas Industrial de Tepejé, S. A. de C. V. PERIODO: 23-Mar-2014 22-Sep-2014 **REV. 0**  
 LLENADO POR: Hugo Vicente Gonzalez Torres FRECUENCIA: SEMESTRAL **RO-007**

Equipo empleado: Fluke 87 III  
 Fecha de calibración: 22/07/2014 12:00:00a.m.  
 Certificado de calibración: ELC0424/14

**PERFIL DE POTENCIAL**

Numero: 1  
 Ubicación: Entrada a caseta de Interconexión  
 VCC-CSE (volts): -1.53  
 VCA-CSE (volts): 0.03  
 Observaciones: Ninguna-



Numero: 2  
 Ubicación: Entrada a caseta de Galletas de Calidad  
 VCC-CSE (volts): -1.62  
 VCA-CSE (volts): 0.06  
 Observaciones: Ninguna-



Numero: 3  
 Ubicación: Entrada a caseta de Mecanor TAPSA  
 VCC-CSE (volts): -1.25  
 VCA-CSE (volts): 0.07  
 Observaciones: Ninguna-



**CONTINUIDAD ELECTRICA**

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
Galletas de Calidad	Aisla bien	Aisla bien	No hay
Interconexión	Aisla bien	Aisla bien	No hay
Mecanor TAPSA	Aisla bien	Aisla bien	No hay

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

Fecha de registro: 02-Apr-2015  
 Fecha de aprobación: 14-Apr-2015  
 Elaborado por: Hugo Vicente Gonzalez Torres  
 Aprobado por: Neftalí López