



**REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA**

SISTEMA:	Harinera de Veracruz, S. A. de C. V.	PERIODO:	01-Nov-2015 30-Apr-2016	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	Alejandro Tolentino Reyes	FRECUENCIA:	<b>SEMESTRAL</b>	<b>RO-007</b>

Equipo empleado: fluke  
 Fecha de calibración: 12/04/2016 12:00:00a.m.  
 Certificado de calibración: ELC 0015/15

**PERFIL DE POTENCIAL**

Numero: 1  
 Ubicación: **POSTE NUM 1 HACIA**  
**ENTRADA MASECA**  
 VCC-CSE (volts): -0.98  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
NINGUNA OBSERVACION-



Numero: 2  
 Ubicación: **POSTE 2 CON DIRECCION**  
**A OLEOFINOS**  
 VCC-CSE (volts): -1.07  
 VCA-CSE (volts): 0.00  
 Observaciones:  
NINGUNA OBSERVACION.-



**CONTINUIDAD ELECTRICA**

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
INTERCONEXION 1	JUNTA MICARTA EN BUEN ESTADO	N/A	EN BUEN ESTADO

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

Fecha de registro: 01-May-2016  
 Fecha de aprobación: 02-May-2016  
 Elaborado por: Alejandro Tolentino Reyes  
 Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez