



REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA: Harinera de Veracruz, S. A. de C. V. PERIODO: 01-Nov-2014 30-Apr-2015 **REV. 0**
 LLENADO POR: Alejandro Tolentino Reyes FRECUENCIA: SEMESTRAL **RO-007**

Equipo empleado: fluke 787
 Fecha de calibración: 14/01/2015 12:00:00a.m.
 Certificado de calibración: ELC 0015 /15

PERFIL DE POTENCIAL

Numero: 1
 Ubicación: poste 1 direccion hacia entrada de maseca
 VCC-CSE (volts): -1,062.00
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones: NINGUNO--



Numero: 2
 Ubicación: Poste 2 con direccion hacia planta Oleofinos
 VCC-CSE (volts): -1.06
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones: NINGUNO-



CONTINUIDAD ELECTRICA

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
MASECA	JUNTAS MICARTA		AISLA CORRECTAMENTE

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

Fecha de registro: 02-Sep-2015
 Fecha de aprobación: 03-Sep-2015
 Elaborado por: Alejandro Tolentino Reyes
 Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez