



REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA:	<u>CCL Container, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Septiembre 2012</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Elioenai Cruz Berruecos</u>	FRECUENCIA:	<u>SEMESTRAL</u>	RO-007

Equipo empleado: FLUKE 87 V
 Fecha de calibración: 21/06/2012
 Certificado de calibración: 20989

PERFIL DE POTENCIAL

Numero: 1
 Ubicación: ENTRADA CASETA DE ODORIZACION
 VCC-CSE (volts): -1.46
 VCA-CSE (volts): 1.20
 Observaciones: KM 0+000



Numero: 2
 Ubicación: A LA SALIDA DE CASETA DE ODORIZACION
 VCC-CSE (volts): -1.46
 VCA-CSE (volts): 2.30
 Observaciones: KM 0+002.5



Numero: 3
 Ubicación: ANTES DE CRUZAR CARRET. 57
 VCC-CSE (volts): -1.45
 VCA-CSE (volts): 1.30
 Observaciones: KM 0+833.6



Numero: 4
 Ubicación: DESPUES DE CRUZAR CARRET. 57
 VCC-CSE (volts): -1.12
 VCA-CSE (volts): 3.50
 Observaciones: KM 0+885.42



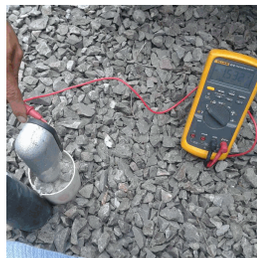
Numero: 5
 Ubicación: ANTES DE CRUZAR CARRET. 57
 VCC-CSE (volts): -1.47
 VCA-CSE (volts): 6.80
 Observaciones: KM 1+484.46



Numero: 6
 Ubicación: DESPUES DE CRUZAR CARRET. 57
 VCC-CSE (volts): -1.51
 VCA-CSE (volts): 2.50
 Observaciones: 1+536.34



Numero: 7
 Ubicación: CASETA DE USUARIO CCL
 VCC-CSE (volts): -1.53
 VCA-CSE (volts): 2.50
 Observaciones: 1+983



Numero: 8
 Ubicación: ANTES DE CASETA DE USUARIO CCL
 VCC-CSE (volts): -1.06
 VCA-CSE (volts): 2.50
 Observaciones: 1+920



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

Fecha de registro: 03/09/2012 02:49:52p.m.
 Fecha de aprobación: 24/09/2012 02:10:30p.m.
 Elaborado por: Elioenai Cruz Berruecos
 Aprobado por: Carlos Carranza Gutierrez



IGASAMEX

REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA:	<u>CCL Container, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Septiembre 2012</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Elioenai Cruz Berruecos</u>	FRECUENCIA:	<u>SEMESTRAL</u>	RO-007

CONTINUIDAD ELECTRICA

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
CCL CONTAINER	Aisla bien	Aisla bien	ANTES DE ENTRAR A CASETA USUARIO 2"#300. 8 AISLADORES.

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fecha de registro:	<u>03/09/2012 02:49:52p.m.</u>
<u>0/OUL</u>	<u>Formato nuevo</u>	<u>Nov-11</u>	Fecha de aprobación:	<u>24/09/2012 02:10:30p.m.</u>
			Elaborado por:	<u>Elioenai Cruz Berruecos</u>
			Aprobado por:	<u>Carlos Carranza Gutierrez</u>