



IGASAMEX

IGASAMEX BAJIO. S. DE R.L. DE C.V.
BOSQUES DE ALISOS 47-A 50 PISO, COL. BOSQUES DE LAS LOMAS
C.P. 05120, MEXICO, D.F., PH. (55) 5000-5100, FAX 5259-8085

REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA:	CCL Container, S. A. de C. V.	PERIODO:	25-Sep-2015 24-Mar-2016	REV. 0 RO-007
LLENADO POR:	Elioenai Cruz Berruecos	FRECUENCIA:	SEMESTRAL	

Equipo empleado: fluke
 Fecha de calibración: 12/03/2014 12:00:00a.m.
 Certificado de calibración: 36355

PERFIL DE POTENCIAL

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

Fecha de registro: 17-May-2016
Fecha de aprobación: 17-May-2016
Elaborado por: Elioenai Cruz Berruecos
Aprobado por: Carlos Carranza Gutierrez



IGASAMEX

REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA:	CCL Container, S. A. de C. V.	PERIODO:	25-Sep-2015 24-Mar-2016	REV. 0
LLENADO POR:	Elioenai Cruz Berruecos	FRECUENCIA:	SEMESTRAL	RO-007

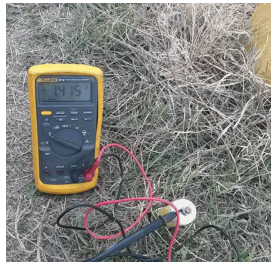
Numero: 1
 Ubicación: **A LA ENTRADA DE ODORIZACION**
 VCC-CSE (volts): -1.34
 VCA-CSE (volts): 0.01
 Observaciones: 0-----



Numero: 2
 Ubicación: **A LA SALIDA DE ODO**
 VCC-CSE (volts): -1.34
 VCA-CSE (volts): 0.30
 Observaciones: 0.0-----



Numero: 3
 Ubicación: **ANTES DE CRUZAR CARRTERA**
 VCC-CSE (volts): -1.48
 VCA-CSE (volts): 0.20
 Observaciones: 0+833.6-----



Numero: 4
 Ubicación: **DESPUES DE CRUZAR**
 VCC-CSE (volts): -1.46
 VCA-CSE (volts): 0.40
 Observaciones: 0+885.4-----



Numero: 5
 Ubicación: **ANTES DE CRUZAR carrt 57**
 VCC-CSE (volts): -1.49
 VCA-CSE (volts): 0.40
 Observaciones: 1+484.46-----



Numero: 6
 Ubicación: **DESPUES DE CRUZAR**
 VCC-CSE (volts): -1.49
 VCA-CSE (volts): 0.20
 Observaciones: 1+536.34-----



Numero: 7
 Ubicación: **IANTES DE LA CASETA DE USUARIO**
 VCC-CSE (volts): 0.00
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones: 1+963.00 SIN ACCESO-----

Numero: 8
 Ubicación: **CASETA DE USUARIO**
 VCC-CSE (volts): -1.48
 VCA-CSE (volts): 0.20
 Observaciones: 1+920.00-----



Numero: 9
 Ubicación: _____
 VCC-CSE (volts): -1.47
 VCA-CSE (volts): 0.20
 Observaciones: OK-----

Numero: 10
 Ubicación: _____
 VCC-CSE (volts): -1.50
 VCA-CSE (volts): 0.08
 Observaciones: OK-----

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

Fecha de registro: 17-May-2016
 Fecha de aprobación: 17-May-2016
 Elaborado por: Elioenai Cruz Berruecos
 Aprobado por: Carlos Carranza Gutierrez



IGASAMEX

IGASAMEX BAJIO. S. DE R.L. DE C.V.
BOSQUES DE ALISOS 47-A 50 PISO, COL. BOSQUES DE LAS LOMAS
C.P. 05120, MEXICO, D.F., PH. (55) 5000-5100, FAX 5259-8085

REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA:	CCL Container, S. A. de C. V.	PERIODO:	25-Sep-2015 24-Mar-2016	REV. 0 RO-007
LLENADO POR:	Elioenai Cruz Berruecos	FRECUENCIA:	SEMESTRAL	

Numero: 11
Ubicación: _____
VCC-CSE (volts): 0.00
VCA-CSE (volts): 0.00
Observaciones:

imagen no disponible

Numero: 12
Ubicación: _____
VCC-CSE (volts): 0.00
VCA-CSE (volts): 0.00
Observaciones:

imagen no disponible

CONTINUIDAD ELECTRICA

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
CCL Container	Aísla bien	N/A	EN BUEN ESTADO

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fecha de registro:	17-May-2016
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11	Fecha de aprobación:	17-May-2016
			Elaborado por:	Elioenai Cruz Berruecos
			Aprobado por:	Carlos Carranza Gutierrez