



REPORTE DE PROTECCIÓN CATÓDICA

SISTEMA:	<u>Naturaltek, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Julio 2013</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Bernardo Ortega Vidal</u>	FRECUENCIA:	<u>SEMESTRAL</u>	RO-007

Equipo empleado: Fluke 744
 Fecha de calibración: 05/07/2013
 Certificado de calibración: 27451

PERFIL DE POTENCIAL

Numero: 1
 Ubicación: KM 0+440
 VCC-CSE (volts): -1.54
 VCA-CSE (volts): 0.02
 Observaciones: toma 1 franja de desarrollo



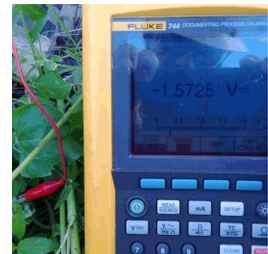
Numero: 2
 Ubicación: KM 0+752
 VCC-CSE (volts): -1.55
 VCA-CSE (volts): 0.01
 Observaciones: Frente a granja. cambio de direccion



Numero: 3
 Ubicación: KM 0+953
 VCC-CSE (volts): -1.56
 VCA-CSE (volts): 0.01
 Observaciones: antes de cruce con carretera



Numero: 4
 Ubicación: caseta de interconexion a la llegada
 VCC-CSE (volts): -1.57
 VCA-CSE (volts): 0.03
 Observaciones: llegada a la caseta



Numero: 5
 Ubicación: EMR interconexion, entre patin de medicion y
 VCC-CSE (volts): -1.63
 VCA-CSE (volts): 0.01
 Observaciones: KM 0+000



Numero: 6
 Ubicación: salida de EMR interconexion
 VCC-CSE (volts): -1.25
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones: KM 0+000



Numero: 7
 Ubicación: EMR Megafrescos
 VCC-CSE (volts): -1.83
 VCA-CSE (volts): 0.02
 Observaciones: KM 3+031



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

Fecha de registro: 19/07/2013 01:18:10p.m.
 Fecha de aprobación: 24/07/2013 07:00:06a.m.
 Elaborado por: Bernardo Ortega Vidal
 Aprobado por: Mateo Guapo Cerca



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:	Naturaltek, S. A. de C. V.	PERIODO:	Julio 2013	REV. 0 RO-007
LLENADO POR:	Bernardo Ortega Vidal	FRECUENCIA:	SEMESTRAL	

CONTINUIDAD ELECTRICA

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
interconexion despues de medicion	Aisla bien	Aisla bien	micarta entre medicion y regulacion
interconexion llegada	Aisla bien	Aisla bien	micarta a la entrada de la EMR interconexion
interconexion salida	Aisla bien	Aisla bien	micarta despues de regulacion, salida de patin 3"
megafada a casetarescos lleg	Aisla bien	Aisla bien	2" micarta a la entrada de la caseta
megafrescos salida	Aisla bien	Aisla bien	micarta 3" salida de la EMR

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fecha de registro:	19/07/2013 01:18:10p.m.
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11	Fecha de aprobación:	24/07/2013 07:00:06a.m.
			Elaborado por:	Bernardo Ortega Vidal
			Aprobado por:	Mateo Guapo Cerca