



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:	<u>Agricola Zarattini, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Octubre 2012</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Emmanuel Sandoval Lopez</u>	FRECUENCIA:	<u>SEMESTRAL</u>	RO-007

Equipo empleado: multimetro Fluke 744
 Fecha de calibración: 05/07/2012
 Certificado de calibración: 21044

PERFIL DE POTENCIAL

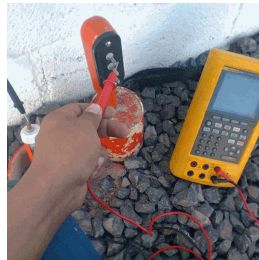
Numero: 1
 Ubicación: 1 interconexion
 VCC-CSE (volts): -1.45
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones:
la lectura se encuentra dentro del rango



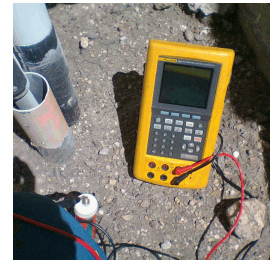
Numero: 2
 Ubicación: 2 interconexion intermedia
 VCC-CSE (volts): -1.53
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones:
la lectura se encuentra dentro del rango



Numero: 3
 Ubicación: 3 interconexion ala salida
 VCC-CSE (volts): -1.11
 VCA-CSE (volts): 0.08
 Observaciones:
la lectura se encuentra dentro del rango



Numero: 4
 Ubicación: 1ra etapa
 VCC-CSE (volts): -1.66
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones:
la lectura se encuentra dentro del rango



Numero: 5
 Ubicación: 2da etapa
 VCC-CSE (volts): -1.03
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones:
la lectura se encuentra dentro del rango



Numero: 6
 Ubicación: 3ra etapa
 VCC-CSE (volts): -1.55
 VCA-CSE (volts): 0.01
 Observaciones:
la lectura se encuentra dentro del rango



Numero: 7
 Ubicación: 4ta etapa
 VCC-CSE (volts): -1.41
 VCA-CSE (volts): 0.01
 Observaciones:
la lectura se encuentra dentro del rango



Numero: 8
 Ubicación: 5ta etapa
 VCC-CSE (volts): -1.62
 VCA-CSE (volts): 0.00
 Observaciones:
la lectura se encuentra dentro del rango



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

Fecha de registro: 03/10/2012 01:35:37p.m.
 Fecha de aprobación: 09/10/2012 04:47:03p.m.
 Elaborado por: Emmanuel Sandoval Lopez
 Aprobado por: Bernardo Ortega Vidal



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:	<u>Agricola Zarattini, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Octubre 2012</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Emmanuel Sandoval Lopez</u>	FRECUENCIA:	<u>SEMESTRAL</u>	RO-007

CONTINUIDAD ELECTRICA

Usuario	Juntas de Micarta o Monoblock	Venteos o Encamisados	Observaciones
1ra etapa	Aisla bien	Aisla bien	verificacion de continuidad ok
2da etapa	Aisla bien	Aisla bien	verificacion de continuidad ok
3ra etapa	Aisla bien	Aisla bien	verificacion de continuidad ok
4ta etapa	Aisla bien	Aisla bien	no se detecto continuidad
5ta etapa	Aisla bien	Aisla bien	no se detecto continuidad
interconexion	Aisla bien	Aisla bien	verificacion de continuidad ok antes de filtro calecente
interconexion m3	Aisla bien	Aisla bien	no se detecto continuidad salida de regulacion lina
interconexion p2	Aisla bien	Aisla bien	punto entre caseta y trenes de regulacion no se detecto continuidad

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fecha de registro:	<u>03/10/2012 01:35:37p.m.</u>
<u>0/OUL</u>	<u>Formato nuevo</u>	<u>Nov-11</u>	Fecha de aprobación:	<u>09/10/2012 04:47:03p.m.</u>
			Elaborado por:	<u>Emmanuel Sandoval Lopez</u>
			Aprobado por:	<u>Bernardo Ortega Vidal</u>