



LABORATORIO DE PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES

Número: K311D-17-E/7556

CONSTANCIA DE ACEPTACIÓN DE PROTOTIPO EMPRESA

KOBREX, S.A. DE C.V.

PLANTA UBICADA EN APODACA, NUEVO LEÓN, MÉXICO.

DIRECCIÓN: CAMINO HUINALA-MEZQUITAL NO. 800., C.P.: 66600

Con base a los resultados satisfactorios obtenidos en las pruebas prototipo, estipuladas en la Especificación CFE: E0000-20, Cables de Control, EDICIÓN AGOSTO 2005

No. de Informe de Pruebas: K311D-K-5310-17

Planos: N/A

SE EXTIENDE LA PRESENTE CONSTANCIA DE ACEPTACIÓN DE PROTOTIPO PARA LOS BIENES SIGUIENTES:

Cables control con aislamiento y cubierta de policloruro de vinilo (PVC), para instalaciones hasta 1000 V, temperatura máxima de operación 75 °C, sin blindaje, MARCA KOBREX, FABRICADO EN MÉXICO.

Esta Constancia de Aceptación es vigente a partir del lunes, 22 mayo 2017.

FIRMA
DOCUMENTO
FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE

Jorge Martínez Pastelín

Auxiliar Técnico de la Subgerencia de Gestión de la Calidad

FIRMA
DOCUMENTO
FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE

Jorge Rafael Hernández Martínez

Encargado de la Subgerencia de Gestión de la Calidad

La emisión de este documento invalida cualquiera de fecha anterior.

Esta Constancia de Aceptación de Prototipo se mantendrá vigente mientras permanezcan las condiciones señaladas en el Informe de Pruebas de Prototipo y en el Procedimiento Técnico para la Aceptación de Bienes (clave PE-K3000-001) vigente

Este documento no es válido sin su correspondiente Evidencia Criptográfica (Firma Electrónica).

Evidencia Criptográfica - Transacción SeguriSign
Archivo Firmado: 9c944be32b2c41068dd56a677fa70d9c.pdf
 Secuencia: 578351

Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora LAPEM

Firmante	Nombre:	Jorge Martinez Pastelin	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	00000000000100004382	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2017-05-31 18:09:08	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	9a 16 c3 a0 f0 7f bf cb 44 d1 3c 5c 16 f6 42 4d 42 e4 1d 6b f8 2e 95 53 5c 92 0b 59 f0 38 4d 4a 9c 8b ff 26 89 23 60 83 4a 46 e3 30 fc 47 12 de 9d ff fa f9 66 5e 9b da dd c3 91 f5 9b 83 61 10 34 71 5b c7 0d 63 ec b2 07 a5 40 bf 7a 89 74 18 5c f2 a2 9d a0 88 9c c4 9f 8a a6 19 ab 4b bd 92 e2 02 71 88 da 65 cb 13 2e bb cc b2 99 98 90 e1 f2 ab ae 52 e1 db 08 e5 89 19 16 5a f4 fa 59 81			
OCSP	Fecha:	2017-05-31T18:09:08			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	00000000000100004382			
TSP	Fecha:	2017-05-31 18:09:08			
	Nombre del respondedor:	TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	1716049			
	Datos estampillados:	D3E4AE7AA68F8D02F0ADBA8BB037B053B1D6733B			

Firmante	Nombre:	Jorge Adolfo Perez Guzman	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	00000000000100005524	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2017-05-31 20:26:42	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	29 a8 c0 6d 31 68 72 57 89 27 d2 ea b2 32 bb 3c e4 64 28 bb 70 f8 e1 16 49 c6 38 e9 4b ec 0f bc 0b 20 1b 2b 1b b0 67 c5 0a 2d 55 42 17 2b 22 85 aa 54 1d 8c b2 9f ed c8 3f 7c 72 85 e3 5e 53 11 d1 0b 1e f8 39 98 ce 37 cb ac 63 cf 55 83 0e 48 8b 53 c2 b3 ec 47 b9 43 50 ef ae 0b 9f 17 6b 5e 09 13 be fa 80 f9 61 f7 67 9b bf 58 1e a4 c4 63 01 ef b2 4a ba 43 a4 1d fc 10 dd 42 dc 6f 7b 52 46 10 22 ba 03 cc 41 f6 c9 9a 32 7b 21 cc 40 ea 60 1d 2e a8 97 91 ca c6 4f af df 69 5e c0 d5 e0 b8 d7 cd 70 ee cd ef b9 87 66 c6 92 96 bf 3e 5f 3b ec 33 54 2d 6d fb 1a 05 83 f1 e5 a4 6d 66 f2 2b ee 03 9c d0 82 5f 0c 85 21 67 4c ad a2 84 01 08 b8 2a 70 54 25 c1 1b 97 92 1c e4 be 46 21 ff ff d5 a6 fa 25 53 8c cb 6a 2d be 78 91 18 c1 b2 f2 7f 1e a2 ce c4 1c 90 6f 6c da 99 93 fa 85 fa			
OCSP	Fecha:	2017-05-31T20:26:42			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	00000000000100005524			
TSP	Fecha:	2017-05-31 20:26:42			
	Nombre del respondedor:	TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	1716293			
	Datos estampillados:	7CC591C507861AD6D8AAE56D8E0481AFD1D8BCB4			