



LABORATORIO DE PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES

Número: K311P-16-E/7337

CONSTANCIA DE ACEPTACIÓN DE PROTOTIPO EMPRESA

TREFINASA DE MEXICO, S.A DE C.V.

PLANTA UBICADA EN HUIMILPAN, QUERÉTARO, MÉXICO.

DIRECCIÓN: AV. DE LA TRANSFORMACIÓN LOTE 03, MZ. 09 PYME II CARR. ESTATAL 431, KM 5+750 SAN ANTONIO LA GALERA, PARQUE INDUSTRIAL PYME C.P.: 76971

Con base a los resultados satisfactorios obtenidos en las pruebas prototipo, estipuladas en la Especificación CFE: E0000-22, Cables de Guarda, EDICIÓN MAYO 2002

No. de Informe de Pruebas: K311P-K-4710-16

Planos: N/A

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

Cable de guarda 7#8, MARCA TREFINASA, FABRICADO EN MÉXICO.

Esta Constancia de Aceptación es vigente a partir del lunes, 12 diciembre 2016.

FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE

Jorge Martínez Pastelín

Auxiliar Técnico de la Subgerencia de Gestión de la Calidad

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: 433b3b1e43e64c2fac42977e6e3ca9ea.pdf
Secuencia: 549841

Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora LAPEM

Firmante	Nombre:	Jorge Martinez Pastelin	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	0000000000100004382	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2017-01-18 22:54:41	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	0d 78 a7 7b 07 ab b6 9d 92 5b 84 5b ad 8d e3 51 2f 0a 8b 17 1d 9d de ed 8a 65 73 6e 71 0b e4 2a a9 7f dc 56 59 73 5a 5e f3 13 44 de 3d 95 b6 46 d2 85 0c b9 48 a6 35 87 81 1a 4a d5 4e 6e 4f 26 78 2d dd 78 e3 e1 36 3d da 49 08 5d 80 11 e6 2d b7 c2 00 c2 8b 29 c7 c1 90 5f 40 e9 22 01 c1 fb 74 e5 1f 04 be c7 68 5e f0 21 72 d8 17 c6 10 c2 11 55 49 71 10 f9 03 17 af de f1 1e d3 ea 29 3c			
OCSP	Fecha:	2017-01-18T22:54:41			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	0000000000100004382			
TSP	Fecha:	2017-01-18 22:54:41			
	Nombre del respondedor:	TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	1626070			
	Datos estampillados:	AC9961F4E2D641084DFDDA4B2CB6BC74821FDA12			

Firmante	Nombre:	Jorge Rafael Hernandez Martinez	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	0000000000100005228	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2017-01-18 23:34:04	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	1b 14 66 49 fe 62 c2 10 2f 3e d3 55 a6 c7 03 11 a1 3d 88 66 36 60 be 48 d9 14 21 b3 f9 38 bf 66 83 16 82 59 83 98 34 0a 1d c2 2c 84 df 35 7d 61 5f 92 15 1c 4f 87 34 36 db 34 18 0b 26 86 bb f5 38 89 07 0a 4c bf 5a a8 97 f0 86 ac ff 62 60 66 b6 dd 2d a7 3b 8c aa 6a 5b 4a fc c3 9c f3 fe e6 8c 80 6b 7c 77 69 69 a1 98 ea f8 03 1b 5f ad b5 40 f2 ea bf 59 2b 25 3b da 0c 0f 2c a3 f3 34 76 54 cf da 57 76 d7 92 c2 0f 7c 75 16 a6 82 a5 b3 b7 af a7 96 4e 42 14 ee 78 c7 84 d4 e7 f6 25 7e 36 1b 11 e2 20 76 9a ba ef 26 72 f4 b7 c7 51 ed d7 72 4a 9a b2 a3 90 6e ee 44 d8 39 24 30 c4 85 ac 90 69 77 fe 71 ae 95 3d b8 14 58 71 37 ce 5e 55 bf c8 a5 b0 20 89 c9 42 6f 60 b7 7b c4 3a 64 ec 52 df e7 e5 ff e9 b4 f9 5a fa 19 82 72 bd ae 3e a7 86 cc 65 33 a3 2c b3 5a bf e7 a6 c8 1e 35			
OCSP	Fecha:	2017-01-18T23:34:04			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	0000000000100005228			
TSP	Fecha:	2017-01-18 23:34:04			
	Nombre del respondedor:	TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	1626088			
	Datos estampillados:	3BBCAC839CB49207880BDE66EFD0DA956CDFE2D7			