



LABORATORIO DE PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES CONSTANCIA DE CALIFICACIÓN DE PROVEEDOR

NÚMERO
245/19

SE HACE CONSTAR QUE LA EMPRESA CUYOS DATOS SE DESCRIBEN A CONTINUACIÓN:

RAZON SOCIAL:	TREFINASA DE MEXICO, S.A DE C.V.	
PLANTA O DIVISIÓN:	QUERÉTARO	
DOMICILIO:	Av. de la Transformación Lote 03, Mz. 09, Carr. Estatad 431, Km 5+750 San Antonio La Galera Parque Industrial PyMe CP: 76971	HUIMILPAN QUERÉTARO MEXICO

HA SIDO EVALUADA CONFORME A LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS EN ESTA GERENCIA, HABIENDO SIDO CALIFICADA COMO PROVEEDOR APROBADO PARA EL SUMINISTRO DE LOS BIENES O SERVICIOS INDICADOS AL REVERSO.

LOS RESULTADOS, CONDICIONES, COMPROMISOS Y DETALLES DE LA ACTIVIDAD ESTÁN EXPRESADOS EN EL REPORTE DE REFERENCIA, TENIENDO ESTA CONSTANCIA LA VIGENCIA ESPECIFICADA, RESERVÁNDONOS EL DERECHO DE MODIFICARLA EN CUALQUIER MOMENTO, SI LAS CONDICIONES QUE LE DIERON ORIGEN SON ALTERADAS.

ESTA CONSTANCIA DE CALIFICACIÓN CANCELA CUALQUIER OTRA CONSTANCIA O DOCUMENTO DE CALIFICACIÓN EMITIDO CON ANTERIORIDAD PARA LA EMPRESA ARRIBA SEÑALADA.

FECHA DE EMISIÓN	24/04/2019	VIGENCIA	17 Meses a partir de su emisión
-------------------------	------------	-----------------	---------------------------------

REPORTE DE REFERENCIA:	R-N01037-6
-------------------------------	------------

 Kléber Jesús Pinto Aguilar Jefe de Depto. de Evaluación y Desarrollo de Proveedores	 DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE Jorge Adolfo Pérez Guzmán Encargado de la Subgerencia de Gestión de la Calidad
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

Firmante	Nombre:	KLEBER JESUS PINTO AGUILAR	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	0000000000100006993	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2019-04-29 23:05:23	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	15 df b8 85 fa aa ea 5d c5 56 5d 29 54 e9 3d 2c 39 8e 29 59 37 83 c1 d3 fc e7 bb 34 60 8e c5 bc 90 14 e5 d2 16 2e c5 5d 76 33 c3 bc 5b 94 79 15 f9 bd 9b 48 93 bf 56 4e 39 f8 df 0d 4a e7 2b 4d 7b e4 d2 f8 de ee da 80 b4 e5 9a 4b cb d2 fe 2b 42 8c 40 e4 6b 33 36 70 13 21 53 6f 43 ff f5 fd 9f ff 0d fe 37 7a 31 46 df 3f 98 cd 1f 0d 72 ce 8c 84 1e e0 58 fb 16 c7 4d 04 f8 56 ba 0d 06 06 35 52 fe 51 e7 ce 6f 7f d3 62 ac 4f 60 b6 93 5d 3c 57 52 78 a3 2f b4 62 39 51 2e c1 6c 4a f4 38 9b 81 8c f7 28 0b c5 1f 07 13 8f 38 04 f6 d1 6f d2 3f 09 df db b2 83 a3 b9 26 c1 95 de 55 4e d1 fa 39 53 12 d8 aa 19 2c 30 d8 2b 89 69 04 84 c5 f4 0d 45 67 53 81 80 02 26 f0 cf d7 09 59 1f 5d 0f f1 10 ab 0b 2c 8b bf 54 6b 65 d8 ac f4 2d c1 f9 9f cc 4c 3d ca b8 03 2f 33 67 11 ee e4 13 5d			
OCSP	Fecha:	2019-04-29T23:05:24			
	Nombre del respondedor:	OCSP Respondedor			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	0000000000100006993			
TSP	Fecha:	2019-04-29 23:05:23			
	Nombre del respondedor:	TSP SNotary			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	2197798			
	Datos estampillados:	04892324F9A2C67AEBC12E0C6A2EE42889D1CF6E			

Firmante	Nombre:	KLEBER JESUS PINTO AGUILAR	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	0000000000100006993	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2019-04-29 23:05:53	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	15 df b8 85 fa aa ea 5d c5 56 5d 29 54 e9 3d 2c 39 8e 29 59 37 83 c1 d3 fc e7 bb 34 60 8e c5 bc 90 14 e5 d2 16 2e c5 5d 76 33 c3 bc 5b 94 79 15 f9 bd 9b 48 93 bf 56 4e 39 f8 df 0d 4a e7 2b 4d 7b e4 d2 f8 de ee da 80 b4 e5 9a 4b cb d2 fe 2b 42 8c 40 e4 6b 33 36 70 13 21 53 6f 43 ff f5 fd 9f ff 0d fe 37 7a 31 46 df 3f 98 cd 1f 0d 72 ce 8c 84 1e e0 58 fb 16 c7 4d 04 f8 56 ba 0d 06 06 35 52 fe 51 e7 ce 6f 7f d3 62 ac 4f 60 b6 93 5d 3c 57 52 78 a3 2f b4 62 39 51 2e c1 6c 4a f4 38 9b 81 8c f7 28 0b c5 1f 07 13 8f 38 04 f6 d1 6f d2 3f 09 df db b2 83 a3 b9 26 c1 95 de 55 4e d1 fa 39 53 12 d8 aa 19 2c 30 d8 2b 89 69 04 84 c5 f4 0d 45 67 53 81 80 02 26 f0 cf d7 09 59 1f 5d 0f f1 10 ab 0b 2c 8b bf 54 6b 65 d8 ac f4 2d c1 f9 9f cc 4c 3d ca b8 03 2f 33 67 11 ee e4 13 5d			
OCSP	Fecha:	2019-04-29T23:05:54			
	Nombre del respondedor:	OCSP Respondedor			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	0000000000100006993			
TSP	Fecha:	2019-04-29 23:05:53			
	Nombre del respondedor:	TSP SNotary			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	2197802			
	Datos estampillados:	04892324F9A2C67AEBC12E0C6A2EE42889D1CF6E			

Firmante	Nombre:	Jorge Adolfo Perez Guzman	Validez:	OK	Vigente
	# Serie:	0000000000100007002	Revocación:	OK	No Revocado

Firma	Fecha:	2019-04-30 15:28:09	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	b9 86 e4 d7 36 74 e3 af b9 3c 53 70 65 c3 93 6f 26 26 58 02 dd 33 1f 9c ea ae cb 2e 96 36 21 31 d3 4d 7c 86 0f 27 5d 7a 7b 64 5c c1 11 45 ba 82 e3 37 83 95 15 5b 00 36 e5 2b a1 90 2a d1 35 5c fc 47 e1 4c ed 12 8e a0 bc 2a a5 55 9e 4d 4e 85 2b d7 f4 3c 44 a9 97 23 1a 3c 16 f4 d8 18 ee c0 ea a7 b5 f4 e0 e6 5a 73 d1 5b 3f 14 5b 29 9b 6a 0b a5 b6 18 b8 bb 9b 1d e3 ed 4c 72 e0 29 a9 7c c1 d8 ca ba 1e 34 72 e1 e0 59 6f 5b 3b 68 f4 3b bc d9 8f af be 78 9a a7 05 b9 67 e1 60 6e f6 df 73 a2 41 2c 20 0f fb b5 f7 85 63 7d 48 b4 79 09 3e 40 4f 82 a5 62 2c 6f 4a 15 97 eb d2 ee dd 8c 80 f2 c2 a1 7e 84 27 b3 a2 f4 b1 34 b0 1e bb 22 eb 84 c4 7c db 71 b7 1c c6 88 a2 4e 9d 33 bc 3a a0 b2 8b be 44 18 7e 22 32 03 dd 3c dc fc 04 67 3e 69 ed 05 3d e9 b3 6b 6f 86 7a d7 fc fa c7 26			
OCSP	Fecha:	2019-04-30T15:28:10			
	Nombre del respondedor:	OCSP Respondedor			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	00000000000100007002			
TSP	Fecha:	2019-04-30 15:28:09			
	Nombre del respondedor:	TSP SNotary			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	2198054			
	Datos estampillados:	C60F0578C9C5645D802AD1FB6110A74679985BA1			



LABORATORIO DE PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES

Número: K311P-16-E/7336

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: A1000-01, ALAMBRE Y CABLE DE ACERO CON RECUBRIMIENTO DE ALUMINIO SOLDADO (A AS), ABRIL 2016

No. de Informe de Pruebas: K311P-K-4709-16

Planos: N/A

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

Cable de guarda 7#8 A AS, 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: e3855326062a4790a3dd8157bfce9107.pdf
 Secuencia: 549818

Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora LAPEM

Firmante	Nombre:	Jorge Martinez Pastelin	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	0000000000100004382	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2017-01-16 15:04:48	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	bb 38 99 a7 0d f6 78 c8 20 77 c1 04 df dd a5 84 aa 2e 09 6d f6 26 94 e6 84 ee 24 21 80 34 e6 55 bb 25 16 bd b0 2a 12 89 d0 cb 1c 1b 11 6c 9c f2 cf 7a 47 24 78 30 47 f4 44 ff 81 e8 aa 58 2c 8e f8 f7 e7 ef 0f 63 99 63 e7 54 0d db df 0b 80 73 ab 8b 68 a2 85 45 0d cb 65 9c 29 34 92 63 61 c3 af ad ab f4 82 92 29 b0 b4 b2 72 41 d3 09 4a 4f 5b 5c 5a 2b 3f bb 9e 66 c5 33 9f 6c a2 c4 3b bb			
OCSP	Fecha:	2017-01-16T15:04:48			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	0000000000100004382			
TSP	Fecha:	2017-01-16 15:04:48			
	Nombre del respondedor:	TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	1623361			
	Datos estampillados:	3827E2E964DDFC466B42B5CAD60725287060EFBA			

Firmante	Nombre:	Jorge Rafael Hernandez Martinez	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	0000000000100005228	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2017-01-16 23:19:21	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	8d 7c d8 62 f0 8d 01 91 7d 51 13 8d 52 98 31 c8 37 37 1b 73 eb f7 2c ac 38 a1 96 cd a5 d8 80 5e bf 10 92 59 c8 b5 b3 5d e3 de 74 d2 58 ea 5b a1 35 cf d0 63 21 e1 07 38 62 95 54 d8 3b 33 f4 a8 0f 72 4c 74 a1 a6 e6 a5 8f 7c 7c aa 4d 97 ba a7 de 9f e3 5f 74 86 da 66 6d 9e d9 e0 90 41 30 12 3a 40 1d 48 4b 52 14 7b 28 37 28 37 b6 33 e9 4a 29 63 c8 bb 1b 7f 65 bf ac be ac 78 f8 2a 4c e3 c0 7d ac 65 2d 48 e9 cd 47 c2 8c 3a 27 7a b8 9d b2 2e 7d 54 f9 15 3d 9b 1b ce 9f 91 08 7c 86 3c e0 55 18 f2 72 db 5b 78 b6 8e 0a 52 18 54 48 df 4b d3 4e 79 9d 7f 71 29 5e 13 df 10 df d1 a2 fc 89 f2 6a 6e 29 4d e7 02 9f e8 e6 b2 61 1b d0 cf 09 57 2f 1e 6a c2 76 8b 94 24 1c 97 55 37 4f f4 8f f1 cd 7e 6a 1f c4 9c c5 c9 c7 e4 9e 32 65 d8 e8 04 08 95 91 59 9b a0 a7 af 9a 27 27 ad de f3			
OCSP	Fecha:	2017-01-16T23:19:21			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	0000000000100005228			
TSP	Fecha:	2017-01-16 23:19:21			
	Nombre del respondedor:	TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	1624096			
	Datos estampillados:	C77F43489F7FFA28B51D5054D93ECF758118C5F1			



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			



LABORATORIO DE PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES

Número: K311P-17-E/7545

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: E1000-18, Cable de Aluminio con Cableado Concéntrico y Núcleo de Alambres de Acero Recubierto de Aluminio Soldado (ACSR/AS), EDICIÓN NOVIEMBRE 2015

No. de Informe de Pruebas: K311P-K-5279-17

Planos: N/A

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

Núcleos terminados de alambre y cable de acero recubierto de aluminio soldado(A AS) para cables ACSR/AS designaciones: 1113 BLUE JAY/AS, 477 HAWK/AS, 336 LINNET/AS, 900 CANARY/AS, 266 PARTRIDGE/AS, 795 DRAKE/AS, 3/0 PIGEON/AS Y 1/0 RAVEN, DESCRITO AL REVERSO DE ESTA CONSTANCIA, MARCA TREFINASA, FABRICADO EN MÉXICO.

Esta Constancia de Aceptación es vigente a partir del lunes, 15 mayo 2017.



DOCUMENTO
FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE

Jorge Martínez Pastelín

Auxiliar Técnico de la Subgerencia de Gestión de la Calidad



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).

REVERSO DE CONSTANCIA DE ACEPTACIÓN DE PROTOTIPO EMPRESA

TREFINASA DE MEXICO, S.A DE C.V.
HUIMILPAN, QUERÉTARO, MÉXICO.

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

NÚCLEOS PARA CABLES ACSR / AS

Descripción corta	Designación	Número de alambres	Diámetro de los alambre(mm)	Diámetro Núcleo de acero(mm)
ACSR/AS 1/0	RAVEN/AS	1	3.37	3.37
ACSR/AS 3/0	PIGEON/AS	1	4.25	4.25
ACSR/AS 266	PARTRIDGE/AS	7	2.00	6.00
ACSR/AS 336	LINNET/AS	7	2.25	6.74
ACSR/AS 477	HAWK/AS	7	2.67	8.02
ACSR/AS 795	DRAKE/AS	7	3.45	10.36
ACSR/AS 900	CANARY/AS	7	3.28	9.84
ACSR/AS 1113	BLUE JAY/AS	7	2.66	7.99



Jorge Martínez Pastelín

Auxiliar Técnico 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: 1693de00940e4b22835b2c7944b7683d.pdf
 Secuencia: 576725

Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora LAPEM

Firmante	Nombre:	Jorge Martinez Pastelin	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	00000000000100004382	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2017-05-17 16:27:53	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	57 94 b9 d9 6a 9e f4 ea dc 81 92 70 28 68 61 78 93 67 1b fc 0d e1 4e 4b a8 86 60 e4 30 12 66 7c 21 c3 be 02 dc f8 10 e6 55 6b fb 3f 1a a1 d1 83 03 a8 8e 98 5f 9e 0f b0 96 f9 5e 9b a2 8e fb 9a dd 32 92 28 8d 59 da 99 45 f8 bf a1 28 1c 93 70 98 f3 d9 be 14 b2 d1 28 f7 5a 6c 85 b5 4c 83 d1 47 a4 7e ab 2a e3 a9 17 02 21 9c c8 27 c7 f1 0f 34 3e 4d 7f c1 8b be 83 7d 97 9c 82 59 8c 62 40			
OCSP	Fecha:	2017-05-17T16:27:53			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	00000000000100004382			
TSP	Fecha:	2017-05-17 16:27:53			
	Nombre del respondedor:	TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	1703964			
	Datos estampillados:	389BCFAC4F06314268DB28FDCD54B173271423DF			

Firmante	Nombre:	Jorge Rafael Hernandez Martinez	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	00000000000100005228	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2017-05-17 19:36:17	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	0e da b5 f2 e7 f0 8a d5 7c 05 d5 cb f5 7f b3 37 e2 ec c1 36 dc ba 39 ee 24 2f 5b a1 3d 86 f2 29 7e a1 45 58 87 97 e2 cd 4b fd 51 34 64 88 04 2c 0a 10 37 62 92 36 42 13 b5 56 5a 62 f3 fa 19 4e 9f 33 fc 4d 04 41 df 74 74 7d 7b c9 fa 40 bf 2f 2c 80 14 25 aa cc 49 10 51 ef 11 8e 09 51 6c 87 fa ca f5 f8 3a c5 c2 a0 be 38 32 ca 02 c4 e9 6c e7 64 cc d4 ea 2f f0 bd c3 2a e1 9b 1b a7 9c 6b 87 32 44 22 5b 3d 38 26 e2 44 f5 01 90 0b c6 72 8c b1 78 9e a6 0e 10 de d0 be e0 76 bb e5 d5 da 1d 61 20 4f 3a 6f c0 93 4f 4f 31 2f 85 23 90 fb 51 5c bc d0 bc cd 35 0e 46 9e 5a 63 8c 48 07 3d 14 52 95 85 19 fd 8c 23 9b 47 f9 55 27 cd a0 16 74 28 5b 69 c8 1d 83 ee 16 84 60 f8 e6 b4 28 56 87 66 f2 20 f7 6d 03 94 38 f2 ea 54 99 7a 37 ac 63 bb 9c 9f 8c fc 5d ed ba be e5 5e 94 29 3a ac			
OCSP	Fecha:	2017-05-17T19:36:18			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	00000000000100005228			
TSP	Fecha:	2017-05-17 19:36:17			
	Nombre del respondedor:	TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	1704245			
	Datos estampillados:	29C7929F8059DDF472D1B4C55A723DC9126FA362			