



LABORATORIO DE PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES

Número: K3111-16-E/6917

CONSTANCIA DE ACEPTACIÓN DE PROTOTIPO EMPRESA

ADS MEXICANA, S.A. DE C.V.

PLANTA UBICADA EN SANTA CATARINA, NUEVO LEÓN, MÉXICO.

DIRECCIÓN: CARRETERA A VILLA DE GARCIA, KM 8 , ZONA INDUSTRIAL DEL PONIENTE NUEVO LEÓN C.P.: 66370

Con base a los resultados satisfactorios obtenidos en las pruebas prototipo, estipuladas en la Especificación CFE: DF110-23, Tubos de Polietileno de Alta Densidad para Sistemas de Cableado Subterráneo., EDICIÓN DICIEMBRE 2015

No. de Informe de Pruebas: K311D-K-3899-15

Planos: N/A

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

Tubo de polietileno de alta densidad para sistemas de cableado subterráneo corrugado tipo "S" para ductos enterrados y de transición (color rojo, negro y naranja) en diametro nominal de 300 mm, MARCA ADS, FABRICADO EN MÉXICO.

Esta Constancia de Aceptación es vigente a partir del miércoles, 20 abril 2016.



ADALBERTO
CUITUNY VÁZQUEZ
HERMOSO ELECTRONICAMENTE

Adalberto Cuituny Vázquez
Jefe Departamento de Control de Calidad



Alberto Alejandro Montoya Vargas
Subgerente de Gestión de 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: 7d48daf2fb894027a3d69f1014708582.pdf
Secuencia: 481895

Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora LAPEM

Firmante	Nombre:	Adalberto Cuituny Vazquez	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	00000000000100004918	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2016-04-21 14:21:05	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	9f e5 3e db 5e 28 3e 58 bc 24 30 45 57 98 0b 31 2d cc bf 8d 9d 52 ac a6 2b 14 9f 5e c7 e4 0a 1a 9b 5c 2f 8d e6 ac 6f 14 40 53 1d 0c bb a5 e8 78 62 f0 7b 44 56 a1 6d ed fa 1b 59 02 8f 79 e2 f8 c8 8c d2 70 de a0 0c 3e 44 5f c6 51 b2 30 51 ff 59 c1 2f d6 44 92 9c 85 a3 33 c4 2c a3 af 80 2f 3e 15 05 80 e0 c2 49 69 f3 f4 8b 92 36 c1 b1 44 af f9 60 3e 34 76 f3 2e 30 7d a5 5e d3 c9 af ec 63 89 c5 36 ac 95 61 ad b2 d6 7a 15 26 2f b3 59 17 0b b5 2f cc 75 ee c7 cb b9 db db 3a 3d 35 49 87 7d 3a e8 1f fb 74 00 cf d4 9b 33 8e f2 05 e8 34 15 d3 87 f1 b0 68 83 2d 3d 96 bd 71 f9 f3 ab bb 31 b1 0a c1 eb 6e fc d4 ec 79 56 7b 6c 43 93 c0 fa 76 53 0c e4 1c 74 8c 5d af d4 89 37 9a d1 84 dd eb 3c cd a4 b0 22 00 24 39 05 2a 83 ea b7 d8 18 2d c9 8b bd 98 15 3e ca 86 80 5d a7 82 ee			
OCSP	Fecha:	2016-04-21T14:21:06			
	Nombre del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	00000000000100004918			
TSP	Fecha:	2016-04-21 14:21:05			
	Nombre del respondedor:	Servicio Notary LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	1414880			
	Datos estampillados:	5764E13827E29A8D9E71F12D124EF0271051C0A5			

Firmante	Nombre:	ALBERTO ALEJANDRO MONTOYA VARGAS	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	00000000000100004145	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2016-04-21 17:39:36	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	b8 f4 52 2c b2 3f 90 07 5e ab 3c 4d 6a 2e ac 51 e1 1f 3f a7 1e 9a 38 7a 79 51 0d 29 bf 50 37 ce d0 5e 89 f1 ad b5 f7 fb d4 94 f1 08 e9 19 25 3b d2 73 d5 99 51 eb 2a 21 bb 01 c3 de b7 67 88 30 f8 ac e2 50 ca d4 20 76 59 69 f4 49 4d 04 6e 54 5a 5f e1 c2 2b 1a 36 63 eb 52 52 06 b3 21 2c 17 0b b1 70 05 82 14 5b c7 32 38 2f 5e 58 a9 ec 24 f3 94 3a bc ce e6 2f c2 04 b9 7d e7 97 6a cb ce			
OCSP	Fecha:	2016-04-21T17:39:36			
	Nombre del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	00000000000100004145			
TSP	Fecha:	2016-04-21 17:39:36			
	Nombre del respondedor:	Servicio Notary LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	1415265			
	Datos estampillados:	58DDC08F7F448D0F5B57EA63414A1C56A52DFEBD			