Secuencia: 481893



### LABORATORIO DE PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES

Número: K3111-16-E/3943

# CONSTANCIA DE ACEPTACIÓN DE PROTOTIPO EMPRESA

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

PLANTA UBICADA EN MÉRIDA, YUCATÁN, MÉXICO.

DIRECCIÓN: S/N TABLAJE CATASTRAL NÚMERO 13569, ENTRE CARRETERA A VALLADOLID Y CARRETERA A KANASÍN C.P.: 97300

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: K311K-K-2446-14; R-K3111-E-671/10; K3111-E-671/08

Planos: N/A

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

Tubos corrugados de polietileno de alta densidad, tipo "S", doble pared, color rojo, diámetros nominales de 50 mm, 75 mm Y 100 mm, MARCA ADS, FABRICADO EN MÉXICO.

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

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).

Secuencia: 481893

#### Evidencia Criptográfica · Transacción SeguriSign Archivo Firmado: ed27300698ee475fb8dbe758ae009a7e.pdf

Secuencia: 481893

Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora LAPEM

Firmante	Nombre:	Adalberto Cuituny Vazquez	Validez:	OK	Vigente		
	# Serie:	0000000000100004918	Revocación:	OK	No Revocado		
Firma	Fecha:	2016-04-21 14:20:40	Status:	OK	Valida		
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION					
	Cadena de firma:	86 df 53 65 bb 15 0b 3e 39 76 3d b9 a3 cb 05 ff 6e 8f eb 15 fc 1b ae 07 da 86 1f 79 80 62 05 09 c6 6c f0 21 11 ff d7 64 c9 8d 54 48 bc 75 34 ec 8c c4 67 9e bb c9 d4 b8 e4 6b e6 ac 6e ac 84 0c fa 1b 35 6c 38 99 7d 5d 80 a7 e8 e2 26 2d 43 fa ef 01 98 26 25 16 c5 7b 87 0a 5a 4d c1 dc 93 0b 2c af 75 f7 9b ca a2 71 c8 78 3c 9d ff f7 02 cf a7 7d 3d 4a 00 e7 0c 6e 46 3d 88 d1 74 6c a5 94 27 7f 20 ab 60 49 d9 ae 05 d1 ad a4 14 87 3d 30 c9 e9 c7 eb 41 b5 65 fb b8 b2 21 9f cf 83 81 ee 09 01 5c 19 1d 0c f6 b4 80 d9 59 ab e7 c8 c8 03 21 0f 80 f3 c1 b8 53 7c 46 d2 c6 2f e6 cb 8e e1 2b 0d 89 48 2b 2f ad 3c fb 54 20 a6 36 d9 c8 fa 94 e2 b8 38 33 3a 29 1c 2a 50 fc 77 33 cb 98 80 f6 92 91 e8 2a 3c 21 6a c7 8c 39 89 9b d1 d7 0a 3f 5d 02 d7 09 70 25 0f 21 cc cc 87 1b cf e4 89					
	Fecha:	2016-04-21T14:20:40					
OCSP	Nombre del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM	ora LAPEM				
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM					
	Número de serie:						
	Fecha:	2016-04-21 14:20:40					
TSP	Nombre del respondedor:	Servicio Notary LAPEM					
	Emisor del respondedor:						
	Secuencia:	1414879					
	Datos estampillados:	AE3B26D9C76103E70E465E3D8DE4E2E450C446FA					

Firmante	Nombre:	ALBERTO ALEJANDRO MONTOYA VARGAS	Validez:	OK	Vigente			
	# Serie:	000000000100004145	Revocación:	OK	No Revocado			
Firma	Fecha:	2016-04-21 17:39:12	Status:	OK	Valida			
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION						
	Cadena de firma:	40 87 7c 12 4a 36 4f 7e d3 07 aa 06 b5 86 3a 34 ad d4 1a 6e fa 81 8a c8 d6 b5 05 ed f8 60 aa b8 4b 60 4b 98 18 bd c7 13 82 03 9a 85 15 86 b2 98 d3 68 95 b3 01 48 20 dd 4f 65 09 86 84 c9 be 95 0c d3 ad d1 14 0b 41 5a 62 a8 17 82 6b 26 e8 21 be 6d 83 8d 49 4a e3 98 e1 51 1c 93 95 96 4a c9 fa 06 d8 14 2e ac 72 42 11 02 d2 3c 5a 16 18 9d 14 c9 00 98 cd d4 a2 e9 31 ad d6 b4 06 e3 6d fa						
	Fecha:	2016-04-21T17:39:12						
OCSP	Nombre del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM						
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM						
	Número de serie:	0000000000100004145						
	Fecha:	2016-04-21 17:39:12						
TSP	Nombre del respondedor:	Servicio Notary LAPEM						
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM						
	Secuencia:	1415258						
	Datos estampillados:	201CD98564055DABB5014872D87B512484A83935						