



LABORATORIO DE PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES

Número: K3112-18-E/3011

CONSTANCIA DE ACEPTACIÓN DE PROTOTIPO EMPRESA

ARGOS ELECTRICA, S.A. DE C.V.

PLANTA UBICADA EN CUAUTITLAN IZCALLI, ESTADO DE MÉXICO, MÉXICO.
DIRECCIÓN: AVENIDA DE LA LUZ NO. 67., PARQUE INDUSTRIAL LA LUZ. C.P.: 54716

Con base a los resultados satisfactorios obtenidos en las pruebas prototipo, estipuladas en la Especificación CFE: E0000-32, Alambre y Cable de Cobre Semiduro Desnudo, EDICIÓN MARZO 2018

No. de Informe de Pruebas: A-K3112-K-6553-18; K3112-K-3310-14; R-K3112-1752-E/11; R-K3112-1752-E/08; K3112-1752-E/04
Planos: N/A

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

Alambre y cable de cobre, desnudo, semiduro, de sección circular, descripción corta, alambre Cu (2 Y 4), cable Cu (2, 1/0, 3/0, 250, 300, 350 y 500), MARCA ARGOS, FABRICADO EN MÉXICO.

Esta Constancia de Aceptación es vigente a partir del martes, 23 octubre 2018.

DOCUMENTO
FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE

Fernando Huerta Ortega
Encargado Depto. de Control de Calidad

DOCUMENTO
FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE

Jorge Adolfo Pérez Guzmán
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: 04d32acd56db474eababde85b34d580e.pdf
 Secuencia: 700352

Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora LAPEM

Firmante	Nombre:	Fernando Huerta Ortega	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	0000000000100007137	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2018-10-25 22:27:42	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	ad f4 8e e7 bd 3e 36 8f 02 30 81 81 67 f7 d6 1c f6 4d 8b 25 f2 a7 ba 13 b3 f1 2c 86 9b 44 e1 6e 6f 00 26 67 91 3b 4a f2 33 9a d9 9b 87 c1 e6 4f 43 4a a4 59 b8 0a f3 0f 34 55 8a c5 5f 50 15 36 73 9f 6b c1 db ea 19 49 f0 74 cb 4c 2a 6f 42 87 70 42 fc 8a 16 88 23 3d 7e 00 a8 ca e9 c7 9c 31 74 90 e0 f8 93 31 ce 0f 3d 12 cf 2b 60 a4 ed 51 59 86 0b 13 40 ff 39 b0 68 8f aa 18 6f 39 33 00 f8 02 a6 a5 98 25 9b 1c 31 00 50 cc 43 1e 06 1c fe 85 5f a1 78 df 26 38 b9 7b 2e 62 16 24 2d 79 96 b8 e7 0e d0 1b 18 51 a9 47 fd 46 37 77 6d 88 30 4b e5 17 b9 d4 bc 20 62 7b 71 97 19 90 da 9b da 35 5f 41 24 10 13 c6 39 ea 4f 3e db 44 5e 59 b2 1f ad 43 96 bb 93 60 1b ed 19 16 08 ad c3 13 a3 27 9e d5 fd c6 58 f7 7e 63 d0 9a 70 c6 10 e4 96 be ba 02 84 62 7c 10 9a af c5 1a 9a b8 12 77			
OCSP	Fecha:	2018-10-25T22:27:43			
	Nombre del respondedor:	OCSP Respondedor			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	0000000000100007137			
TSP	Fecha:	2018-10-25 22:27:42			
	Nombre del respondedor:	TSP SNotary			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	2073775			
	Datos estampillados:	D6E0696BC22FBE78096638D1964BCE1EEB6B48D0			

Firmante	Nombre:	Jorge Adolfo Perez Guzman	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	0000000000100007002	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2018-10-25 23:39:29	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	95 32 6d 23 24 38 f7 72 81 47 b4 3b 1a 57 7d 78 c0 fe 2a 0a ea c4 5e 4f 4d b2 87 0a cd 2c 30 87 61 87 5d 25 ee 35 c3 72 80 10 f4 c9 8d 9c 26 f9 0d f2 42 ba 73 fa 5b a9 ae d7 03 c5 c3 8e 66 5f ff cd 80 7d 09 60 2f 46 0a 06 d0 e5 6b 54 82 b9 9b 29 d5 64 13 4e 20 d2 03 b7 05 59 e7 60 d4 f3 bc b2 1c 56 83 5a 46 f1 c2 1a 95 84 b2 c4 a7 b9 f9 e5 3e fb 33 5b fd 41 06 c6 a0 0b ae 09 8d 03 a3 69 6f fa 30 e3 f6 4b d1 33 61 34 eb 69 36 10 66 b5 39 e2 e8 e6 b2 09 35 24 7d 81 85 11 a4 18 49 5f 2c 82 57 ba f1 9b 7f ac d7 90 9b 08 e3 74 5c 8a f4 25 dd 86 36 9a 02 58 be c9 cb c4 93 05 d8 fc e6 99 65 fc 5a 74 eb 7d 03 48 47 78 e5 e7 f8 e9 57 e8 da 57 e3 63 d4 00 41 b9 b2 3e aa ad e5 79 52 b0 d9 43 43 df c4 f6 85 68 89 42 02 57 29 82 49 71 7e 87 75 74 5f 1a ae bb f1 b7 a0 b4			
OCSP	Fecha:	2018-10-25T23:39:29			
	Nombre del respondedor:	OCSP Respondedor			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	0000000000100007002			
TSP	Fecha:	2018-10-25 23:39:29			
	Nombre del respondedor:	TSP SNotary			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	2074242			
	Datos estampillados:	5CFC56F523195C716684BBE350651CE11582E86C			



LABORATORIO DE PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES

Número: K3112-17-E/3551

CONSTANCIA DE ACEPTACIÓN DE PROTOTIPO EMPRESA

ARGOS ELECTRICA, S.A. DE C.V.

PLANTA UBICADA EN CUAUTITLAN IZCALLI, ESTADO DE MÉXICO, MÉXICO.
DIRECCIÓN: AVENIDA DE LA LUZ NO. 67., PARQUE INDUSTRIAL LA LUZ. C.P.: 54716

Con base a los resultados satisfactorios obtenidos en las pruebas prototipo, estipuladas en la Especificación CFE: E0000-03, Cables Monoconductores con Aislamiento Termoplástico, tipo THHW-LS para Instalaciones hasta 600 V, para 90 °C, EDICIÓN ENERO 2016

No. de Informe de Pruebas: A-K3112-K-5257-17; K3112-K-1623-13; A-K3112-2051-E/10; A-K3112-2051-E/08

Planos: N/A

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

Conductores con aislamiento termoplástico a base de PVC, tipo THHW-LS (FECA 158), para 600 V 90 °C, MARCA ARGOS, FABRICADO EN MÉXICO.

Esta Constancia de Aceptación es vigente a partir del martes, 21 noviembre 2017.

DOCUMENTO
FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE

Fernando Huerta Ortega
Encargado Depto. de Control de Calidad

DOCUMENTO
FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE

Jorge Adolfo Pérez Guzmán
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: 8787a599b7a04046992084e00c1a5564.pdf
Secuencia: 624723

Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora LAPEM

Firmante	Nombre:	Fernando Huerta Ortega	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	0000000000100004748	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2017-11-24 15:15:44	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	c2 60 b2 e8 65 d1 85 4f d0 e8 37 b8 f0 71 a6 90 c9 e5 85 1d c4 2c 07 cd eb 8e 91 cd ae 19 84 c7 da 16 a1 8e 31 db f8 a2 35 c1 e3 2c 9e 3b 7f ea f8 c0 d2 35 8b d3 61 15 56 4b 7d 9a a6 17 15 4a c8 eb 9b ef c0 f9 65 ee 25 db 3b a9 1a e8 78 ed 3e 8c db 03 29 62 b5 26 1f bc cf ad 77 8c 81 ee 93 34 0e e6 4b 92 40 f7 f3 c3 e3 e1 76 4b ac 92 76 eb 23 e1 13 fc bd a5 66 e7 32 09 db 5a 53 5c c5 f8 d5 67 79 6e fa a7 e5 22 f3 84 99 b7 63 7a c2 61 b7 98 74 c7 7c 3a 1f 9d 04 80 70 e7 8e 45 a7 3d 31 83 4e b4 76 dc 4c ed 37 a3 91 29 7d 03 20 55 3a 27 5c d7 36 10 35 95 3b 38 30 38 25 aa bb da 86 cd 4d c2 68 64 2b cc 06 0f 5b c5 e1 4d e3 9f aa 82 35 b8 33 0d c5 d2 65 13 93 d3 80 10 7c ea 93 3d 77 8a 06 0b 48 78 c6 0e 58 6a bd 2c ca 84 b1 0e 2f 91 da 4e 90 71 16 61 1f f7 ac 47			
OCSP	Fecha:	2017-11-24T15:15:45			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	0000000000100004748			
TSP	Fecha:	2017-11-24 15:15:44			
	Nombre del respondedor:	TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	1846739			
	Datos estampillados:	0762F175AE5868E47A1275A664283645BF6FFFA3			

Firmante	Nombre:	Jorge Adolfo Perez Guzman	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	0000000000100005524	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2017-11-24 17:35:23	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	8a 3e cb 17 f0 ca e4 10 27 30 3d c0 4e db 20 a8 64 cb 45 3d 6f 06 51 5c 94 33 c8 90 b8 66 cb 15 11 b5 c0 a9 2b 2b 32 77 e3 3b 6c d4 e5 d6 2e 16 1b b7 ad 10 fb 46 df b0 ed a2 6b 51 b4 38 5b 49 7f 8f 80 21 8f f7 4d b8 25 28 66 fc 48 97 f3 e4 18 32 39 00 9b c1 39 77 75 f2 33 ec 6b ea 5b 89 af a8 b9 29 76 76 64 a5 9b 92 ca 58 b5 c7 28 d1 5c 36 ce 78 ac 9f 40 26 b4 23 c2 89 de b1 80 d0 94 5b 1f 91 17 b8 01 77 d9 48 c3 27 cb d2 30 bd 33 09 af a0 a6 12 ba 07 8a 29 c3 9b 3b ea 33 71 cb f8 1a 58 6a 59 f6 c8 23 aa e5 14 03 6f ce 8e e2 fc 47 b8 33 5f 9f 28 3f 1a ef 0d db 9b b6 a0 7b 59 ba 48 4d fc f8 6d 94 63 8e 02 18 ed 6c 6a 38 75 36 16 4f 62 c4 6f cb 89 42 21 2f f1 66 98 a9 ec 4c 8e 49 90 44 d2 46 ed d2 f0 63 d4 e8 13 8b 35 fd 52 9d f6 88 12 43 40 c4 c7 02 9e 54 4a			
OCSP	Fecha:	2017-11-24T17:35:23			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	0000000000100005524			
TSP	Fecha:	2017-11-24 17:35:23			
	Nombre del respondedor:	TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	1847055			
	Datos estampillados:	C224815BB7970F1E36D5B99C010954C8FF50C38F			