



LABORATORIO DE PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES

Número: K311D-21-E/5738

CONSTANCIA DE ACEPTACIÓN DE PROTOTIPO EMPRESA

KOBREX, S.A. DE C.V.

PLANTA UBICADA EN APODACA, NUEVO LEÓN, MÉXICO.

DIRECCIÓN: CAMINO HUINALA-MEZQUITAL NO. 800., C.P.: 66600

Con base en los resultados satisfactorios obtenidos en el 100% de las pruebas prototipo aplicables, estipuladas en la Especificación CFE: E0000-29, Cables Semiaislados para Líneas Aéreas de 15 kV a 38 kV, Edición Septiembre 2020

No. de Informe de Pruebas: A-K311D-K-8140-21; A-K311D-K-6314-18; A-K311D-K-6164-18; K311D-K-1195-12

Planos: N/A

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

Cable semiaislado con conductor de aluminio, cobre o ACSR para tensiones hasta 38 kV, con aislamiento-cubierta de polietileno de cadena cruzada (XLP) calibres – 1/0 AWG, 3/0 AWG, 266 kcmil, 336 kcmil, 477 kcmil, Marca AEROKOB, Fabricado en México

Esta Constancia de Aceptación de Prototipo es vigente a partir del martes 06 abril 2021 siempre y cuando permanezcan las condiciones que la originaron y que están expresadas en el Informe de Pruebas de Prototipo y en el Procedimiento Técnico para la Aceptación de Prototipos de Bienes (clave PE-K3000-001) vigentes.



NO SE PUEDE
FIRMAR ELECTRONICAMENTE

Adalberto Cuituny Vázquez

Jefe Depto. de Control de Calidad



NO SE PUEDE
FIRMAR ELECTRONICAMENTE

Ma. Angélica Garnica Sosa

Subgerente de Gestión de la Calidad

La emisión de este documento invalida cualquier otro de fecha anterior.

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

Consideraciones:

La vigencia de esta Constancia de Aceptación de Prototipo está sujeta a las condiciones de origen y las especificaciones técnicas en las que se basa, por lo que es fundamental asegurar su vigencia y veracidad en www.cfe.mx o enviar el documento escaneado a atencionclientes.lapem@cfe.mx.

Esta Constancia de Aceptación de Prototipo es emitida derivado del cumplimiento de las pruebas prototipo de las muestras ensayadas y NO garantiza la conformidad de un lote de producción con la Especificación CFE: E0000-29, Cables Semiaislados para Líneas Aéreas de 15 kV a 38 kV, Edición Septiembre 2020.

El Laboratorio de Pruebas de Equipos y Materiales se reserva el derecho de cancelar la presente Constancia de Aceptación de Prototipo derivado de un incumplimiento con la Especificación CFE: E0000-29, Cables Semiaislados para Líneas Aéreas de 15 kV a 38 kV, Edición Septiembre 2020, durante el plazo de vigencia establecido o como resultado del análisis de causa raíz de fallas relevantes o sistemáticas de bienes en operación en instalaciones de CFE, donde se concluya que estas son imputables al productor y son consecuencia de deficiencias en diseño de producto y/o proceso de producción.

El empleo indebido o modificación de esta Constancia de Aceptación de Prototipo, ya sea del titular o de un tercero, dará derecho a una acción jurídica al Laboratorio de Pruebas de Equipos y Materiales.

La emisión de este documento invalida cualquier otro de fecha anterior.

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

Evidencia Criptográfica - Transacción SeguriSign
Archivo Firmado: 842b8f706854416eb6f5b0792ca29873.pdf
 Secuencia: 4240

Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora CFE LAPEM

a14d302fe7cafc0c3d9138b8e72259085b5dc1a1342c2369d7f4a52aa405461e

Firmante	Nombre:	Adalberto Cuituny Vazquez	Validez:	OK	Vigente
	CURP:	N/A			
Firma	# Serie:	00000000000000000338	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha: (UTC / Local)	2021-04-08T01:25:29Z / 2021-04-07T20:25:29-05:00	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	3e c8 a9 5b da c3 65 ed e2 cb 49 46 67 fa 18 05 46 9f 56 28 3e ac d5 af a4 61 58 60 83 e1 b4 41 79 b0 0a a2 96 82 3e 0f 9d 68 8f ba eb e3 5e 9d b2 6c 62 b7 bb 09 05 a3 05 26 09 bc 92 34 fe aa 0b 10 a3 45 00 50 a2 6b c9 9a d7 70 05 94 b7 20 9c 1e 92 46 d3 33 ef 0b db 75 01 26 f3 10 00 69 b2 a0 09 3e 13 80 82 53 42 ec 33 48 ac 3e 61 5b 23 88 df 28 ec 99 1a e7 bb b0 d7 ce b8 39 f1 2f 66 50 23 d6 e5 be 0e a3 af 3d 37 43 93 fb 9e 43 ed ab ff 9c e5 71 94 b8 02 bd 8a 07 3a e8 2c 0c bb 5e f5 26 65 76 35 1b 99 bd 15 8d 1d 64 34 71 18 fa d6 7a e2 18 c1 b4 23 09 dc c6 21 07 cc d2 77 63 8a f8 99 3e 2d 1f 6c 9d 0a c2 31 2e 30 b3 e4 1e 95 94 b2 c5 3f bb 8a f7 cf 66 a5 a0 b1 bf 2b b8 bd cf 99 cf a7 01 4d f3 19 c3 d8 41 f8 bd 04 25 12 eb ab 87 6c d7 16 61 86 15 f4 cd 4c 1d			
OCSP	Fecha: (UTC / Local)	2021-04-08T01:25:29Z / 2021-04-07T20:25:29-05:00			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Número de serie:	00000000000000000338			
TSP	Fecha: (UTC / Local)	2021-04-08T01:25:29Z / 2021-04-07T20:25:29-05:00			
	Nombre del respondedor:	Servicio TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Secuencia:	9035			
	Datos estampillados:	D29FC8D4EAAC88F6979DAF450FC508418A23F7ADFA48C3F7928A50446C1B7A5D			

Firmante	Nombre:	Ma Angelica Garnica Sosa	Validez:	OK	Vigente
	CURP:	N/A			
Firma	# Serie:	00000000000000000360	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha: (UTC / Local)	2021-04-23T22:56:22Z / 2021-04-23T17:56:22-05:00	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	19 ff 2b 43 12 f0 c1 4a 4c bd 1f 43 22 f7 6d f4 95 6f be f8 de 54 82 41 aa 27 7e 15 c8 d7 05 2d 00 78 ad aa e7 1c a1 a5 5b 28 fb 81 a8 9e 9d 5c e6 d5 f4 81 0d c1 a3 cd 62 0a 4f e4 24 f1 8a 45 40 fc f5 8b fa 57 8b 40 0f 7a fd ce 22 44 84 b0 e9 a6 cd 11 88 c0 06 c8 c1 8b 24 1a 12 01 9d e2 fd 61 fa 26 2a 5d ce d5 04 86 66 77 46 f9 84 a9 4e 1c 32 03 71 7f 2a 8c 02 c2 1f f5 37 02 cc 37 f2 b0 70 36 07 89 80 f7 45 c7 ee 1d e4 88 66 82 ef c7 9b 40 a6 9a 72 e5 26 96 47 bd 2a 81 1f e7 ef 0c 1b 01 5a 09 b3 f2 91 3e b4 80 68 f0 b0 6c fe 8c 6d 9f 39 54 36 a7 4c 33 97 19 64 25 09 f7 08 7d 54 a7 ae 06 ff 0e 48 fc a3 fd 14 b4 3c 83 20 c4 04 85 2a ab 61 b2 96 95 e3 22 10 8b bb 0f cb ea bf e1 29 fe 17 5d 5f 2c 74 43 49 23 40 1f 75 e4 4e d1 8d 29 03 35 3b 7b cf 6d 42 1f 67 47			
OCSP	Fecha: (UTC / Local)	2021-04-23T22:56:23Z / 2021-04-23T17:56:23-05:00			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Número de serie:	00000000000000000360			
TSP	Fecha: (UTC / Local)	2021-04-23T22:56:22Z / 2021-04-23T17:56:22-05:00			
	Nombre del respondedor:	Servicio TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Secuencia:	15088			
	Datos estampillados:	A14D302FE7CAFC0C3D9138B8E72259085B5DC1A1342C2369D7F4A52AA405461E			

Secuencia: 4240

Evidencia Criptográfica - Transacción SeguriSign

Archivo Firmado: 842b8f706854416eb6f5b0792ca29873.pdf

Secuencia: 4240

Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora CFE LAPEM

a14d302fe7cafc0c3d9138b8e72259085b5dc1a1342c2369d7f4a52aa405461e