



## LABORATORIO DE PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES

Número: K311K-21-N/8430

### CONSTANCIA DE ACEPTACIÓN DE PROTOTIPO EMPRESA

**PRELXAIID S. DE R.L DE CV.**

PLANTA UBICADA EN SAN LORENZO CACAOTEPEC, OAXACA, MÉXICO.  
DIRECCIÓN: CALZADA IGNACIO ZARAGOZA NO. 103-B, - C.P.: 68263

Con base en los resultados satisfactorios obtenidos en el 100% de las pruebas prototipo aplicables, estipuladas en la Norma: IEC 60947-7-1, Low-voltage switchgear and controlgear - Part 7-1: Ancillary equipment - Terminal blocks for copper conductors, Edición 3.0 (2009-04)

No. de Informe de Pruebas: K3115-K-8351-21

Planos: N/A

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

PRODUCTO DAPRE (DISPOSITIVO AUXILIAR DE PRUEBAS A INSTRUMENTOS ELÉCTRICOS), EN SUS CATEGORÍAS B, D, F, K y H, descrito al reverso de esta constancia, Marca XAID, Fabricado en México

Esta Constancia de Aceptación de Prototipo es vigente a partir del jueves 04 noviembre 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.

DOCUMENTO  
FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE

**Adalberto Cuituny Vázquez**

Jefe Depto. de Control de Calidad

DOCUMENTO  
FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE

**Jorge Martínez Pastelín**

Encargado de la Subgerencia 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).

# REVERSO DE CONSTANCIA DE ACEPTACIÓN DE PROTOTIPO EMPRESA

**PRELXAIID S. DE R.L DE CV.**  
SAN LORENZO CACAOTEPEC, OAXACA, MÉXICO.

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

**Adalberto Cuituny Vázquez**  
Jefe Depto. de Control de 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](http://www.cfe.mx) o enviar el documento escaneado a [atencionclientes.lapem@cfe.mx](mailto: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 Norma: IEC 60947-7-1, Low-voltage switchgear and controlgear - Part 7-1: Ancillary equipment - Terminal blocks for copper conductors, Edición 3.0 (2009-04).

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 Norma: IEC 60947-7-1, Low-voltage switchgear and controlgear - Part 7-1: Ancillary equipment - Terminal blocks for copper conductors, Edición 3.0 (2009-04), 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).

8cabceb35abec744155bb0d0aadabb90bf2e521a44344f424061f24b4f3caf76

<b>Firmante</b>	<b>Nombre:</b>	Adalberto Cuituny Vazquez	<b>Validez:</b>	OK	Vigente
	<b>CURP:</b>	N/A			
<b>Firma</b>	<b># Serie:</b>	00000000000000000338	<b>Revocación:</b>	OK	No Revocado
	<b>Fecha: (UTC / Local)</b>	2021-11-10T00:39:16Z / 2021-11-09T18:39:16-06:00	<b>Status:</b>	OK	Valida
	<b>Algoritmo:</b>	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	<b>Cadena de firma:</b>	a7 15 42 24 dc 16 d7 1d c3 c7 7b c1 fa ca da 6d 95 39 56 b2 6c c5 7d 31 f8 1a f1 db 3e 1e e6 bd 30 c0 b7 49 9d 11 8b be fa 98 0e f7 f3 05 62 da af 6f da c9 89 fb 8b 22 04 1a 67 93 fd c1 ef 3a 70 e6 fa 3e 18 b8 50 6e cd 1f 94 53 28 b1 b0 a1 6c bd de 42 a3 9f e2 94 00 4a 65 25 ed a0 61 57 04 05 50 d8 91 38 0f 75 14 ef a0 7e 47 d5 72 bb e8 42 65 95 72 37 9a 09 a9 46 44 a2 5f 34 f2 35 40 d2 c3 d3 fd 41 4d f4 0a 33 75 56 69 fa fd ff 96 8a 0d 5f b6 3d 59 11 d9 b5 b2 bb ae 05 f9 50 b3 ae e9 94 14 11 ed 95 57 44 34 14 68 dd 0c a4 f0 46 f0 ae 56 95 cb 09 d0 18 14 85 64 aa 2a b8 ad ce 11 ae 54 31 8d 47 e6 fc 4c 39 77 23 ee bc ee 7b 3c aa 50 64 cc 68 db f4 26 08 81 d7 a0 cc 68 01 4f c7 cc 94 b3 68 58 1b 85 ff a9 9e e8 24 2d 64 72 14 8b bb 7b 4f 34 35 0a a1 b7 d0 0a 1f			
<b>OCSP</b>	<b>Fecha: (UTC / Local)</b>	2021-11-10T00:39:16Z / 2021-11-09T18:39:16-06:00			
	<b>Nombre del respondedor:</b>	OCSP LAPEM			
	<b>Emisor del respondedor:</b>	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	<b>Número de serie:</b>	00000000000000000338			
<b>TSP</b>	<b>Fecha: (UTC / Local)</b>	2021-11-10T00:39:16Z / 2021-11-09T18:39:16-06:00			
	<b>Nombre del respondedor:</b>	Servicio TSP LAPEM			
	<b>Emisor del respondedor:</b>	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	<b>Secuencia:</b>	105128			
	<b>Datos estampillados:</b>	10323FF70468C6DD5CF96BDEE2E88D5481D6E118385417B2A16B5EF1939FB7F2			

<b>Firmante</b>	<b>Nombre:</b>	Jorge Martinez Pastelin	<b>Validez:</b>	OK	Vigente
	<b>CURP:</b>	N/A			
<b>Firma</b>	<b># Serie:</b>	00000000000000000353	<b>Revocación:</b>	OK	No Revocado
	<b>Fecha: (UTC / Local)</b>	2021-11-12T16:10:17Z / 2021-11-12T10:10:17-06:00	<b>Status:</b>	OK	Valida
	<b>Algoritmo:</b>	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	<b>Cadena de firma:</b>	92 38 73 27 db 74 02 c4 8a 40 af f0 55 4d 1d f2 8c 5f 60 10 57 d3 ef e2 19 fc c6 d4 9d 1f a0 2b 43 33 38 c3 62 ec 71 5b 99 7c 94 9f bb b6 8a 03 94 02 9f e0 a4 a0 ad f0 a1 f3 6c 20 62 2d bd c8 c8 e1 2a 39 e0 fc 2d 06 14 eb ca e9 31 e5 31 c5 e1 d8 5a 41 37 33 e8 f6 44 26 76 0e 62 82 77 8e df 1c 71 9d 5e ad 77 d4 46 e0 4d d2 62 b9 ec 82 f6 17 1d cd 74 27 4b 64 23 47 31 7f 15 4d 04 ca 8b b7 78 f7 fd 6a 89 40 d4 46 46 b5 47 4c 33 92 03 10 fe 7c c3 fb 82 41 e0 88 58 82 f5 3d de 28 e4 5f 81 cc b3 c3 7b 7a d2 70 0e f4 43 3c 47 27 28 64 57 19 17 e0 14 8c 84 f6 59 24 6c 15 88 4d 85 a3 32 ef 98 d0 2f c0 8f ed 0a 6e 4a 58 73 2d f5 6e 56 17 c1 c9 49 3d 21 30 8b 6d c5 3a 83 5f 82 71 75 aa 32 53 c1 ab 72 4a 6f bf d6 f1 ea a9 4b c0 f1 d6 de 0e 5e 13 d0 89 8e 95 cb e1 07			
<b>OCSP</b>	<b>Fecha: (UTC / Local)</b>	2021-11-12T16:10:18Z / 2021-11-12T10:10:18-06:00			
	<b>Nombre del respondedor:</b>	OCSP LAPEM			
	<b>Emisor del respondedor:</b>	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	<b>Número de serie:</b>	00000000000000000353			
<b>TSP</b>	<b>Fecha: (UTC / Local)</b>	2021-11-12T16:10:17Z / 2021-11-12T10:10:17-06:00			
	<b>Nombre del respondedor:</b>	Servicio TSP LAPEM			
	<b>Emisor del respondedor:</b>	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	<b>Secuencia:</b>	106924			
	<b>Datos estampillados:</b>	8CABCEB35ABEC744155BB0D0AADABB90BF2E521A44344F424061F24B4F3CAF76			

Secuencia: 48060

**Evidencia Criptográfica - Transacción SeguriSign**

**Archivo Firmado: 3ba586a01eeb4c35b3d77235f0ed3cab.pdf**

**Secuencia: 48060**

**Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora CFE LAPEM**

8cabceb35abec7441155bb0d0aadabb90bf2e521a44344f424061f24b4f3caf76