



LABORATORIO DE PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES  
CONSTANCIA DE CALIFICACIÓN DE PROVEEDOR

NÚMERO  
192/25

SE HACE CONSTAR QUE LA EMPRESA CUYOS DATOS SE DESCRIBEN A CONTINUACIÓN:

RAZON SOCIAL:	ABCONTROL, S.A. DE .C.V.		
PLANTA O DIVISIÓN:	TORREÓN		
DOMICILIO:	CALLE METAL MECÁNICA NO. 203-C, MANZANA 1, LOTE 27 PEQUEÑA ZONA INDUSTRIAL CP: 27019		
		TORREÓN	COAHUILA MEXICO

HA SIDO EVALUADA CONFORME A LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS EN ESTA GERENCIA, HABIENDO SIDO CALIFICADA COMO PROVEEDOR APROBADO PARA EL SUMINISTRO DE LOS BIENES O SERVICIOS INDICADOS AL REVERSO.

LOS RESULTADOS, CONDICIONES, COMPROMISOS Y DETALLES DE LA ACTIVIDAD ESTÁN EXPRESADOS EN EL REPORTE DE REFERENCIA, TENIENDO ESTA CONSTANCIA LA VIGENCIA ESPECIFICADA, RESERVÁNDONOS EL DERECHO DE MODIFICARLA EN CUALQUIER MOMENTO, SI LAS CONDICIONES QUE LE DIERON ORIGEN SON ALTERADAS.

ESTA CONSTANCIA DE CALIFICACIÓN CANCELA CUALQUIER OTRA CONSTANCIA O DOCUMENTO DE CALIFICACIÓN EMITIDO CON ANTERIORIDAD PARA LA EMPRESA ARRIBA SEÑALADA.

FECHA DE EMISIÓN	31/07/2025	VIGENCIA	15 Meses a partir de su emisión
------------------	------------	----------	---------------------------------

REPORTE DE REFERENCIA:	R-N00974-27
------------------------	-------------

<div>LAPEM</div> <div>DOCUMENTO FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE</div> <div>Julio César Magallanes García</div> <div>Jefe de Depto. de Evaluación y Desarrollo de Proveedores</div>	<div>LAPEM</div> <div>DOCUMENTO FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE</div> <div>Ramsés Mayo Hernández</div> <div>Subgerente de Gestión de la Calidad</div>
---	--

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

CONSTANCIA DE CALIFICACIÓN DE PROVEEDOR

NÚMERO  
192/25

DESCRIPCIÓN DE LOS PRODUCTOS O SERVICIOS APROBADOS  
CONTINUACIÓN DE LA CONSTANCIA

DESCRIPCIÓN/ MODELO/ MARCA	NORMA/EDICIÓN (1)	VIGENCIA PROTOTIPO (2)
<p>Fabricación de Tableros de Protección, Control, Medición, Supervisión y Registro para Unidades Generadoras y Subestaciones Eléctricas.</p> <p>NOTA: Los relevadores de protección y registradores de disturbios integrados en este sistema deben estar incluidos en el Listado de Sistemas de Protección Aprobados (LSPA) vigente. Los relevadores auxiliares, tablillas de conexión, tablillas de prueba, conmutadores selectivos, cuadros anunciadores de alarma, MCADs, medidores multifunción, DEIs de entradas y salidas, equipo para seguridad de redes, LAN switch capa 2 y 3, deben tener el prototipo aprobado por el LAPEM.</p> <p>Modelo: No aplica</p>	<p>CFE V6700-62 OCTUBRE 2023</p>	
<p>Marca: ABCONTROL</p>		
<p><b>CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN INSTALADA:</b></p> <p>168 secciones de tablero por año (un proyecto típico puede constar de 10 secciones de tablero).</p>		
<div><div><p>Nota (1): Norma Técnica, Norma de Referencia o Especificación CFE y Año de Edición</p></div><div><p>Nota (2): Fecha de Vigencia de Prototipo (día/mes/año) en la Aceptación de Prototipo de un bien específico, la Constancia de Calificación de Proveedor Aprobado será válida hasta esta fecha para el bien específico. Cuando no se indique fecha de vigencia ésta se considera válida conforme al Procedimiento PE-K3000-001.</p></div></div>		
<p>*****FIN DE LA CONSTANCIA*****</p>		

Evidencia Criptográfica - Transacción SeguriSign  
Archivo Firmado: 2a1343b7.pdf  
Secuencia: 324005

Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora CFE LAPEM

Firmante	Nombre:	Julio Cesar Magallanes Garcia	Validez:	OK	Vigente
	CURP:	N/A			
Firma	# Serie:	00000000000000003477	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha: (UTC / Local)	2025-08-01T22:50:04Z / 2025-08-01T17:50:04-05:00	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	71 12 05 a5 85 89 f0 20 9f 43 7b 6e 7a 50 4f 0a e6 09 f4 21 c3 45 5c d9 65 4b ee 29 db 28 2c 44 82 c1 97 e3 30 3e 98 3a f9 44 8c 55 0a 32 e6 78 95 4b 7f ef 5f de a9 46 41 89 55 e5 38 f6 06 95 b0 d4 3d 0f dc d9 14 b4 e4 c6 35 ef 2b 96 f8 6c ec 26 33 35 78 43 51 d3 71 8d c2 b3 23 a5 57 b6 77 fa 9e 87 5e 12 cc 25 68 e2 0b 36 ee 8d 60 08 f0 5c 93 e1 9a 23 3e 6c 11 41 76 c5 a1 28 f4 91 82 c9 88 8d d8 a8 df 87 3a ff 19 b4 f0 0d ab cf 90 90 0a 66 9d 02 e6 9b cd 2a 25 fd 77 49 ef 14 32 b8 83 86 c0 42 5c f1 1b 0c d4 2d 50 68 e6 fb aa 7a 64 93 ad b3 2f ca 88 cc 5f 42 c2 61 bc 1f e8 7f 4f 12 94 1d f8 f9 37 c0 0e 51 80 ca 25 6a 5f 1a 58 b7 29 72 3a 57 f6 c2 79 0e 57 fc 01 24 38 e0 f3 df c7 fd fb 33 cf 18 db 13 a9 44 b7 cb 71 2b cf 8d 0f 0d ce 67 7f 9a dc 66 5c c3 61 40			
OCSP	Fecha: (UTC / Local)	2025-08-01T22:50:05Z / 2025-08-01T17:50:05-05:00			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Número de serie:	00000000000000003477			
TSP	Fecha : (UTC / Local)	2025-08-01T22:50:04Z / 2025-08-01T17:50:04-05:00			
	Nombre del respondedor:	Servicio TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Secuencia:	741485			
	Datos estampillados:	7BB23CC74630B5693192D6F200797D0FBA1A2D828E9E23D56258699B2DC392C3			

Firmante	Nombre:	Ramses Mayo Hernandez	Validez:	OK	Vigente
	CURP:	MAHR730728HVZYRM07			
Firma	# Serie:	00000000000000003957	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha: (UTC / Local)	2025-08-03T00:57:18Z / 2025-08-02T19:57:18-05:00	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	80 49 c5 59 98 9c 9f 00 bc 6e 17 d9 94 b2 71 0e e2 14 36 f6 74 fa 2c fa 11 3c fc 35 38 04 3f e8 ae 1a b6 28 81 d7 fd 5b fd 0d 84 7c 67 3e bf 39 09 f7 92 b9 07 42 16 c4 00 a7 bd 99 25 70 6a c2 f2 c0 8e 23 8f f5 7e c6 f1 fe 30 8b c7 26 5f 13 62 49 90 de 2a aa 93 a0 8e 49 db de 0a 17 78 50 03 8d 5b 99 f0 e0 b3 ea 1b f1 f0 e9 48 a1 c9 cf 96 41 6e fc 9b 8e ed 60 bf 24 5c b5 2e 65 d4 20			
OCSP	Fecha: (UTC / Local)	2025-08-03T00:57:18Z / 2025-08-02T19:57:18-05:00			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Número de serie:	00000000000000003957			
TSP	Fecha : (UTC / Local)	2025-08-03T00:57:18Z / 2025-08-02T19:57:18-05:00			
	Nombre del respondedor:	Servicio TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Secuencia:	741613			
	Datos estampillados:	EF31CE6569025685D0468D1630837AD76A1D88BE994FE781E54592D1DD1D06F6			