



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

NÚMERO 176/21

SE HACE CONSTAR QUE LA EMPRESA CUYOS DATOS SE DESCRIBEN A CONTINUACIÓN, HA SIDO EVALUADA Y APROBADA CONFORME A LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS EN LAPEM, PARA EL SUMINISTRO DE LOS BIENES O SERVICIOS INDICADOS AL REVERSO.

RAZON SOCIAL:	ARCOSA INDUSTRIES DE MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.		
PLANTA O DIVISIÓN:	PLANTA CASTAÑOS, COAHUILA		
DOMICILIO:	CARRETERA 57 KM 170 CALIFORNIA CP: 25870	CASTAÑOS COAHUILA MEXICO	

LOS RESULTADOS, CONDICIONES, COMPROMISOS, VIGENCIA Y DETALLES DE LA ACTIVIDAD ESTÁN EXPRESADOS EN EL REPORTE E-N01327-1.

EL LAPEM SE RESERVA EL DERECHO DE MODIFICAR LA PRESENTE CONSTANCIA EN CUALQUIER MOMENTO, SI LAS CONDICIONES QUE LE DIERON ORIGEN SON ALTERADAS O NO SE REALICEN DE ACUERDO CON LO ESTABLECIDO EN EL REPORTE.

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

FECHA DE EMISIÓN	08/07/2021	VIGENCIA	6 meses a partir de su emisión
-------------------------	-------------------	-----------------	---------------------------------------

REPORTE DE REFERENCIA:	E-N01327-1
-------------------------------	------------

 DOCUMENTO FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE Jorge Martínez Pastelín Encargado Depto. Evaluación y Desarrollo de Proveedores	 DOCUMENTO FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE Ma. Angélica Garnica Sosa Subgerente de Gestión de la Calidad
---	---

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

28119f25e36a4e997420943e70555313da556ea2776b8512a7a0f9fa61f79297ff

CONSTANCIA DE CALIFICACIÓN DE PROVEEDOR

NÚMERO
176/21

DESCRIPCIÓN DE LOS PRODUCTOS O SERVICIOS APROBADOS
CONTINUACIÓN DE LA CONSTANCIA

DESCRIPCIÓN/ MODELO/ MARCA	NORMA/EDICIÓN (1)	VIGENCIA PROTOTIPO (2)
Torres para Líneas de Transmisión y Subtransmisión de hasta 500 kV, con ingeniería proporcionada por el cliente. Modelo: Varios Marca: FORMET	CFE J1000-50 2019	
Postes Metálicos para Líneas de Transmisión y Subtransmisión de 69 kV y Mayores , de hasta 2.30 metros de diámetro, con ingeniería proporcionada por el cliente. Modelo: Varios Marca: FORMET	CFE J6100-54 2019	
Estructuras de Acero para centrales termoeléctricas, con ingeniería proporcionada por el cliente. Modelo: Varios Marca: FORMET	CFE JA100-04 1986	
Estructuras Metálicas Mayores y Menores para Subestaciones, con ingeniería proporcionada por el cliente. Modelo: Varios Marca: FORMET	CFE JA100-57 2011	
Galvanizado por inmersión en caliente (dimensiones de la paila 9.8 X 1.6 X 2.3 m) Modelo: Varios Marca: FORMET	NMX-H-004-SCFI-2008 2008	
CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN INSTALADA:		
Torres y subestaciones: 26 400 t/año Postes: 12 000 t/año Galvanizado: 31 200 t/año		
Nota (1): Norma Técnica, Norma de Referencia o Especificación CFE y Año de Edición	Nota (2): Fecha de Vigencia de Prototipo (dia/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.	
*****FIN DE LA CONSTANCIA*****		

Evidencia Criptográfica - Transacción SeguriSign

Archivo Firmado: edc693ef.pdf

Secuencia: 22811

Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora CFE LAPEM

2819f25e36a4e997420943e7055313da556ea2776b8512a7a0f9fa61f79297ff

Firmante	Nombre:	Jorge Martinez Pastelin	Validez:	OK	Vigente
	CURP:	N/A			
Firma	# Serie:	00000000000000000353	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha: (UTC / Local)	2021-07-13T18:09:44Z / 2021-07-13T13:09:44-05:00	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	43 e9 df 06 36 a1 e9 f7 95 ba 17 72 08 ab 50 58 a9 95 e0 5a 00 1a 94 d1 84 11 b9 f3 4c fe c8 bf 5a 46 b1 d0 0a 5b 11 f1 c9 d0 42 e6 c0 f6 89 a4 f7 49 4f 7e 60 7f 46 43 7d 70 91 b3 16 61 ae 90 b5 50 5d 04 a8 ba fb ee f9 86 e2 f2 31 3a bc cf 73 b2 5d 0b f8 82 47 57 4b 3c 8c ba 73 c8 f5 6d 52 b7 65 92 ab 2b f4 d3 35 47 20 75 a0 64 15 32 df 90 c0 d8 1b a4 1f 76 eb f1 f4 65 21 a2 d8 f7 3d ae 81 04 c4 ae 97 a5 1b e6 ee 91 a6 89 83 c7 e3 2b 83 5a 23 e5 68 ea d8 f5 da f7 be 61 1c bb a9 89 df ad d1 ad 1c 67 68 45 ea 2e 0c 67 ed 3b 05 e7 a2 1b ca 92 63 ae 55 d1 a8 bf d5 68 87 b3 7d dd f5 32 30 15 b5 bb cf c8 95 70 9a f2 8e 22 22 cf 0c cf ee f6 f4 8e f6 a2 48 b5 21 1f 5f 6f b4 25 86 36 38 05 74 1d a5 8c ec 5a 33 17 b0 7e d0 9a 3f e3 9a 4f 5e d3 72 18 c0 9b d5 02 bc 83			
OCSP	Fecha: (UTC / Local)	2021-07-13T18:09:45Z / 2021-07-13T13:09:45-05:00			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Número de serie:	00000000000000000353			
TSP	Fecha: (UTC / Local)	2021-07-13T18:09:44Z / 2021-07-13T13:09:44-05:00			
	Nombre del respondedor:	Servicio TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Secuencia:	50280			
Datos estampillados:		EE23869F3AE926A8A85BC762419828680CCB41DF090173AE5D64C10C914AC8D7			

Firmante	Nombre:	Ma Angelica Garnica Sosa	Validez:	OK	Vigente
	CURP:	N/A			
Firma	# Serie:	00000000000000000360	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha: (UTC / Local)	2021-07-13T22:47:16Z / 2021-07-13T17:47:16-05:00	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	5b 8c 60 e1 0a 3f af 44 40 51 07 b4 00 93 41 1c 2a 7b 34 b4 3d 60 25 44 ce 26 d3 ed b4 af 31 e9 60 5e f5 85 52 62 63 77 49 2c f4 3b 13 4b 23 5e 07 1e 50 42 f2 05 f1 b0 4a aa 1b cc 58 4d a2 0f 3d fd 8a 60 57 15 25 5d 57 21 4b f2 d5 3b 10 0e 01 d6 a8 90 d0 18 0e db 7f 85 b0 66 21 23 5e e6 fb c5 b1 9c c5 c9 47 1f 9d 60 52 5a af da 83 d6 db 2c b4 bf 3c 47 66 35 e4 31 21 ac a2 0f ae a5 3f 8e a9 e2 0e 34 60 8c 00 7b 35 4d 4a 28 31 be d4 63 f8 03 c3 e8 99 d2 0f 10 59 78 93 ac 40 5c 15 ab 36 5e f0 3a 1a a0 d4 c3 10 4c 1f 09 f6 9b b8 f3 0c 8b db 79 dc ae 27 51 5f 0b b4 15 7f 62 7f 31 72 64 37 e7 2e b8 96 f6 28 2b 46 ed b9 ea 9e d9 91 16 95 99 4a bb 84 f2 ef e9 ee dc 2c 12 55 13 04 d2 ba 16 9b 7c 4b 33 b1 f9 1a 13 40 d3 71 80 85 dc 15 ba bb fa 34 09 b7 8b cb c4 40 2e			
OCSP	Fecha: (UTC / Local)	2021-07-13T22:47:17Z / 2021-07-13T17:47:17-05:00			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Número de serie:	00000000000000000360			
TSP	Fecha: (UTC / Local)	2021-07-13T22:47:16Z / 2021-07-13T17:47:16-05:00			
	Nombre del respondedor:	Servicio TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Secuencia:	50463			
Datos estampillados:		2819F25E36A4E997420943E7055313DA556EA2776B8512A7A0F9FA61F79297FF			

Secuencia: 22811

Evidencia Criptográfica - Transacción SeguriSign

Archivo Firmado: edc693ef.pdf

Secuencia: 22811

Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora CFE LAPEM

2819f25e36a4e997420943e7055313da556ea2776b8512a7a0f9fa61f79297ff