



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

**NÚMERO**  
**248/21**

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.

<b>RAZON SOCIAL:</b>	<b>INMERMEK, S.A. DE C.V.</b>		
<b>PLANTA O DIVISIÓN:</b>	INMERMEK		
<b>DOMICILIO:</b>	Av. 16 de Septiembre No. 10. Fraccionamiento Industrial. CP: 54919	TULTITLAN	ESTADO DE MÉXICO MEXICO



LOS RESULTADOS, CONDICIONES, COMPROMISOS, VIGENCIA Y DETALLES DE LA ACTIVIDAD ESTÁN EXPRESADOS EN EL REPORTE R-N00176-12.

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.

<b>FECHA DE EMISIÓN</b>	<b>17/08/2021</b>	<b>VIGENCIA</b>	<b>18 meses a partir de su emisión</b>
-------------------------	-------------------	-----------------	--

<b>REPORTE DE REFERENCIA:</b>	R-N00176-12
-------------------------------	-------------

 DOCUMENTO FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE <b>Julio César Magallanes García</b> Encargado Oficina Evaluación de Proveedores	 DOCUMENTO FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE <b>Jorge Martínez Pastelín</b> Encargado de la Subgerencia de Gestión de la Calidad
--	---

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

# CONSTANCIA DE CALIFICACIÓN DE PROVEEDOR

**NÚMERO**  
**248/21**

DESCRIPCIÓN DE LOS PRODUCTOS O SERVICIOS APROBADOS  
CONTINUACIÓN DE LA CONSTANCIA

DESCRIPCIÓN/ MODELO/ MARCA	NORMA/EDICIÓN (1)	VIGENCIA PROTOTIPO (2)
<p>Servicio de galvanizado por inmersión en caliente. La paila tiene las siguientes dimensiones: Longitud.- 11 metros Ancho.- 2 metros Profundidad.- 2.5 metros Modelo: N/A</p> <p style="text-align: right;">Marca: INMERMEK</p>	NMX-H-004-SCFI 2008	
<b>CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN INSTALADA:</b>		
<p>La capacidad de producción es de 30 000 Toneladas/anuales. El proveedor cuenta con una Paila de Galvanizado por inmersión en Caliente con las siguientes dimensiones: Largo: 11.0 metros Ancho: 2.0 metros Profundidad: 2.5 metros</p>		
<p>Nota (1): Norma Técnica, Norma de Referencia o Especificación CFE y Año de Edición</p>	<p>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.</p>	
<p>*****FIN DE LA CONSTANCIA*****</p>		

Evidencia Criptográfica - Transacción SeguriSign

Archivo Firmado: 9961af80.pdf

Secuencia: 30530

Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora CFE LAPEM

c1db26b4135832e052cc06c0bec13717654912bf637d2fd0d84e032026bf137b

Firmante	Nombre:	Julio Cesar Magallanes Garcia	Validez:	OK	Vigente
	CURP:	MAGJ831109HGTGRL05			
Firma	# Serie:	00000000000000000330	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha: (UTC / Local)	2021-08-17T18:37:50Z / 2021-08-17T13:37:50-05:00	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	7c bc 60 77 43 c9 99 a6 21 89 a2 f1 83 15 57 1b 07 2a 76 a0 c0 5d b8 df 26 40 4d c6 e2 5e a0 7f 84 63 cc 84 22 d1 3e 3e d6 24 fb f8 62 5d 79 1d 91 26 b8 85 a5 2b ee 49 f4 01 0e a3 40 94 90 c5 1f 77 32 74 90 7f f4 93 53 dd a0 7c 1e 86 3b da ea f2 db b4 2a b8 ed dc b5 f2 2e 68 62 85 32 bf 5c 57 2a 7e 60 27 c9 94 51 e6 03 c4 11 44 7b 6d 9e 90 2e 99 5c d2 7e c8 9e f5 b3 d7 bf 87 3f ec b6 84 f8 85 ff f1 d5 1e 7c bd d2 94 3f d2 cb b0 f9 c6 25 d0 e9 c8 01 6a 2e 5d da f0 16 bd 68 ce 1d 60 41 48 34 ca 1a fc 9f a9 09 a7 4f 3d e0 24 51 cc 97 d4 8c fe 49 62 f9 3f 14 e0 c7 ad 9e e4 6c da 57 62 a7 4a 87 d2 80 9a 3b 48 21 80 4d 78 a0 24 e8 ba 7e 62 5a 14 27 60 44 fa 63 5c fd 71 90 12 da b3 06 dc 1c 81 d8 fe c6 65 78 23 d2 16 14 e8 f7 ce 87 31 85 5f 9b a0 96 c7 00 aa be 04			
OCSP	Fecha: (UTC / Local)	2021-08-17T18:37:51Z / 2021-08-17T13:37:51-05:00			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Número de serie:	00000000000000000330			
TSP	Fecha: (UTC / Local)	2021-08-17T18:37:50Z / 2021-08-17T13:37:50-05:00			
	Nombre del respondedor:	Servicio TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Secuencia:	66956			
Datos estampillados:		4A94C345B902ABC19EB1D5716A0972136A156738C22BA2B2F2E3326B06BF42C2			

Firmante	Nombre:	Jorge Martinez Pastelin	Validez:	OK	Vigente
	CURP:	N/A			
Firma	# Serie:	00000000000000000353	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha: (UTC / Local)	2021-08-18T19:37:24Z / 2021-08-18T14:37:24-05:00	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	a7 43 2d a2 15 da 44 e6 f6 0d da 29 00 1f 7e 26 51 dc be 7d c3 2f ad 98 a6 87 cd 52 9e dd 98 c8 d3 9f 98 35 64 9c 1b ac c4 a9 75 7e 33 7e 60 44 19 3a 74 56 89 11 19 e8 70 be a0 e8 69 4b b2 ee 2d 5d 5e 4f e3 37 f9 79 cd 98 59 49 d1 54 c2 2a aa 3f c7 16 04 8f cf f8 a4 b5 78 ee 15 4b 3a f7 8b 8f 10 42 2d 9a ba 36 cd 6b 30 fd cc 03 ee 0d de d9 59 e6 d2 db ed 4a 41 64 f3 bd a1 7c 7e cb 65 91 fe 3a c9 49 fd ff 89 5b 83 a6 0d 68 a1 dc a9 9e e7 51 44 4e 76 d9 9c 4c 09 d0 51 5b de 75 23 b4 2f 0b c1 51 af 3d 7d 70 e6 1a 81 be f9 2f 60 11 18 5d 57 ab 31 fb 3b 35 9d be e5 12 59 7c fc d6 ad 99 71 6f f3 b4 f4 b3 19 11 59 44 93 d3 f3 e6 fb 03 af 6b 3b dd 94 9d dc 65 7a bf 77 3a 44 3f d9 9f 79 f9 de fe b7 ca 5c f0 a4 f2 a6 18 cb 25 6f 91 25 c9 7e ed 1a eb 8f dc 8a e2 fd e7			
OCSP	Fecha: (UTC / Local)	2021-08-18T19:37:24Z / 2021-08-18T14:37:24-05:00			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Número de serie:	00000000000000000353			
TSP	Fecha: (UTC / Local)	2021-08-18T19:37:24Z / 2021-08-18T14:37:24-05:00			
	Nombre del respondedor:	Servicio TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Secuencia:	67541			
Datos estampillados:		C1DB26B4135832E052CC06C0BEC13717654912BF637D2FD0D84E032026BF137B			

Secuencia: 30530

**Evidencia Criptográfica - Transacción SeguriSign**

**Archivo Firmado: 9961af80.pdf**

**Secuencia: 30530**

**Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora CFE LAPEM**

c1db26b4135832e052cc06c0bec13717654912bf637d2fd0d84e0320266bf137b