



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

**NÚMERO
306/25**

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

RAZON SOCIAL:	TURBOMAQUINAS, S.A. DE C.V.		
PLANTA O DIVISIÓN:	PLANTA LA PIEDAD		
DOMICILIO:	Blvd. Adolfo López Mateos No. 653 Zona Centro CP: 59300	LA PIEDAD	MICHOACAN 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	12/11/2025	VIGENCIA	24 Meses a partir de su emisión
-------------------------	------------	-----------------	---------------------------------

REPORTE DE REFERENCIA:	R-N00262-35
-------------------------------	-------------

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

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

c10dbe1363979e20f31fd6ce5eccc85ac2082104cf538f31275810f697a17da55

c10dbe1363979e20f31fd6ce5eccc85ac2082104cf538f3127f5810f697a17da55

componentes: álabes, chumaceras, sellos de hidrógeno, campanas o anillos de retención entre otros, alineación de tren de rotores, rimado de coples, desarmado, armado y alineación de generadores con el tren de rotores.

edición), API 617 (9 edición), ASME SECTION IX 1995, 2023, 2020, 2022, 2025

Modelo: Varios

Marca: TURBOMAQUINAS

Servicios a ventiladores de tiro forzado, inducido y de recirculación de gas: reacondicionando con soldadura y/o maquinados, fabricación de componentes: álabes, chumaceras, sellos, entre otros, alineación de tren de rotores, rimado de coples, desarmado, armado y alineación de ventiladores de tiro forzado, inducido y de recirculación de gas.

CFE W1200-01, API 687 (2 edición), API 612 (8 edición), API 617 (9 edición), ASME SECTION IX 1995, 2023, 2020, 2022, 2025

Modelo: Varios

Marca: TURBOMÁQUINAS

Servicio de balanceo dinámico a bajas velocidades de hasta 50 toneladas.

ISO 21940-12 2016

Modelo: Varios

Marca: TURBOMAQUINAS

CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN INSTALADA:

Se tiene la siguiente capacidad anual de producción con un sólo turno:

Reparación: 198 225 horas - hombre

Fabricación: 136 987 horas - hombre

Servicios en campo: 118 563 horas - hombre

Nota: La rehabilitación y reacondicionamiento de componentes puede incluir lo siguiente: diagnóstico de componentes, ingeniería inversa, ensayos no destructivos (inspección visual, ultrasonido, partículas magnéticas y líquidos penetrantes), limpieza de componentes por medios mecánicos o láser.

Nota (1): Norma Técnica, Norma de Referencia o Especificación CFE y Año de Edición

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.

*****FIN DE LA CONSTANCIA*****

Evidencia Criptográfica - Transacción SeguriSign

Archivo Firmado: ab3aa7de.pdf

Secuencia: 349148

Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora CFE LAPEM

c10dbe1363979e20f31fd6ce5ece85ac2082104cf538f31275810f697a17da55

Firmante	Nombre:	Julio Cesar Magallanes Garcia	Validez:	OK	Vigente
	CURP:	N/A			
Firma	# Serie:	00000000000000004457	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha: (UTC / Local)	2025-11-19T17:00:19Z / 2025-11-19T11:00:19-06:00	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	b0 49 f7 9a 24 00 bf 3e fa cb a8 40 ca 62 c4 68 1b d2 83 2e 00 39 e6 4e 40 70 3a dd f6 bf 16 e1 00 4a 69 62 ce 02 50 64 4a 11 0c 1b eb 78 d6 fb bb 7f 7c 9e 14 4b 8d c0 fc 06 b5 ae 2a 6c b1 e0 f1 e2 9d ba 01 e0 e9 36 0a b1 fe bd 94 6a c7 0b 4e fe 79 f2 40 a7 fe b4 f7 14 48 01 51 58 6a 83 07 97 b1 03 c5 08 6b 0a 64 f0 67 65 c9 4b bd 66 62 ac c6 0f 6e fc 0b 10 e9 de 47 c3 a5 5d 6a 60 4a 22 92 e3 23 34 fd 24 be cc b1 52 61 e8 06 c8 25 3f f0 91 d6 95 aa 62 f0 db 7b 4a c6 21 22 1e b7 5c 78 d9 fb d6 8e a0 29 48 ec 50 d0 68 15 c3 a8 7a 9b d6 20 8f 18 c2 de 65 fb 62 f0 76 72 65 10 70 e4 36 c3 f1 33 3f 3e de 54 2a 85 49 61 8a f0 86 d8 b3 46 6f c9 9b c6 de cb 23 cd a6 b5 d0 51 87 12 95 3f 2b 2c d9 37 23 fb 5a c0 7f 84 19 9b 60 3b f6 51 3d 4e 56 9f 0b 05 52 a2 31 b3 c3			
OCSP	Fecha: (UTC / Local)	2025-11-19T17:00:21Z / 2025-11-19T11:00:21-06:00			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Número de serie:	00000000000000004457			
TSP	Fecha : (UTC / Local)	2025-11-19T17:00:19Z / 2025-11-19T11:00:19-06:00			
	Nombre del respondedor:	Servicio TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Secuencia:	798639			
	Datos estampillados:	D01D7AAF18DABE197FC6DD389022866791B8D773A0B788D00CF946A5E16E2C3E			

Firmante	Nombre:	Ramses Mayo Hernandez	Validez:	OK	Vigente
	CURP:	MAHR730728HVZYRM07			
Firma	# Serie:	00000000000000003957	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha: (UTC / Local)	2025-11-21T12:55:26Z / 2025-11-21T06:55:26-06:00	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	62 b2 e3 3c 04 5f 5e c4 5e 4e 36 61 89 5b 8d bf 32 85 b3 d2 4b 69 23 e0 36 8e d5 fc 60 2a 79 ad 81 5a d4 4c 51 01 11 d9 80 88 38 35 0e ea 39 73 88 73 1e cb 5a 0b 6c 01 a5 e8 27 98 85 12 e4 cc 99 7c 18 64 38 1c f7 03 ab 4b 91 93 1b c0 bc 63 ab d9 b2 ac 0b 3d 1d c2 5b 57 df 54 11 c5 76 58 45 05 8a 36 d0 34 26 d6 83 9f cb 84 b2 85 5f e5 98 66 75 3f 35 79 9d b8 cb 9d 1e 10 6e b8 b1 66			
OCSP	Fecha: (UTC / Local)	2025-11-21T12:55:27Z / 2025-11-21T06:55:27-06:00			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Número de serie:	00000000000000003957			
TSP	Fecha : (UTC / Local)	2025-11-21T12:55:26Z / 2025-11-21T06:55:26-06:00			
	Nombre del respondedor:	Servicio TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Secuencia:	800189			
	Datos estampillados:	C10DBE1363979E20F31FD6CE5ECE85AC2082104CF538F31275810F697A17DA55			

Firmante	Nombre:	Ramses Mayo Hernandez	Validez:	OK	Vigente
-----------------	----------------	-----------------------	-----------------	----	---------

Evidencia Criptográfica - Transacción SeguriSign

Archivo Firmado: ab3aa7de.pdf

Secuencia: 349148

Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora CFE LAPEM

	CURP:	MAHR730728HVZYRM07			
Firma	# Serie:	000000000000000003957	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha: (UTC / Local)	2025-11-21T12:55:54Z / 2025-11-21T06:55:54-06:00	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	62 b2 e3 3c 04 5f 5e c4 5e 4e 36 61 89 5b 8d bf 32 85 b3 d2 4b 69 23 e0 36 8e d5 fc 60 2a 79 ad 81 5a d4 4c 51 01 11 d9 80 88 38 35 0e ea 39 73 88 73 1e cb 5a 0b 6c 01 a5 e8 27 98 85 12 e4 cc 99 7c 18 64 38 1c f7 03 ab 4b 91 93 1b c0 bc 63 ab d9 b2 ac 0b 3d 1d c2 5b 57 df 54 11 c5 76 58 45 05 8a 36 d0 34 26 d6 83 9f cb 84 b2 85 5f e5 98 66 75 3f 35 79 9d b8 cb 9d 1e 10 6e b8 b1 66			
OCSP	Fecha: (UTC / Local)	2025-11-21T12:55:55Z / 2025-11-21T06:55:55-06:00			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Número de serie:	000000000000000003957			
TSP	Fecha : (UTC / Local)	2025-11-21T12:55:54Z / 2025-11-21T06:55:54-06:00			
	Nombre del respondedor:	Servicio TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora CFE LAPEM			
	Secuencia:	800190			
	Datos estampillados:	C10DBE1363979E20F31FD6CE5ECE85AC2082104CF538F31275810F697A17DA55			

c10dbe1363979e20f31fd6ce5ece85ac2082104cf538f31275810f697a17da55