



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

NÚMERO
128/17

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

RAZON SOCIAL:	BARDAHL DE MEXICO, S.A. DE C.V.		
PLANTA O DIVISIÓN:	PLANTA TOLUCA		
DOMICILIO:	Eje 1 Norte No. 16 Mz. 1 Parque Industrial Toluca 2000 CP: 50200	TOLUCA	ESTADO DE MÉXICO 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	28/02/2017	VIGENCIA	16 Meses a partir de su emisión
-------------------------	------------	-----------------	---------------------------------

REPORTE DE REFERENCIA:	Sr-N00515-16
-------------------------------	--------------

 Kléber Jesús Pinto Aguilar Jefe de Depto. de Evaluación y Desarrollo de Proveedores	 DOCUMENTO FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE Jorge Rafael Hernández Martínez 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
128/17**

DESCRIPCIÓN DE LOS PRODUCTOS O SERVICIOS APROBADOS
CONTINUACIÓN DE LA CONSTANCIA

DESCRIPCIÓN/ MODELO/ MARCA	NORMA/EDICIÓN (1) (3)	VIGENCIA PROTOTIPO (2)
Aceite Aislante No Inhibido Tipo II (Básico: Transformer Oil 35 kV BD) Marca BARDAHL, Manufacturado en México. Modelo: - Marca: BARDAHL	CFE D3100-19 2008	
Aceites Naval (Bardahl Naval Cylinder Oil SAE 50, TBN 70) Marca BARDAHL, Fabricado en México. Modelo: - Marca: BARDAHL	Ficha Técnica MGC-MKT-F-004 Rev.02	
ACEITE AISLANTE INHIBIDO TIPO II (TRANSFORMER OIL 35 kV BDI), MARCA BARDAHL, INTEGRADO EN MEXICO. Modelo: N/A Marca: BARDAHL	CFE D3100-19 2008	
Aceite Hidráulico: (- Bardahl Hydraulic Oil ISO VG 32; - Bardahl Hydraulic Oil ISO VG 46; - Bardahl Hydraulic Oil ISO VG 68; - Bardahl Hydraulic Oil ISO VG 100; - Bardahl Hydraulic Oil ISO VG 150; - Bardahl Hydraulic Oil ISO VG 32, 35 kV; - Bardahl Hydraulic Oil ISO VG 46, 35 kV; - Bardahl Hydraulic Oil ISO VG 68, 35 kV; - Mexlub Hidráulico DTH 150, 35 kV; - Mexlub Hidráulico DTH 220, 35 kV; - Mexlub Hidráulico DTH 300, 35 kV;) Marca BARDAHL, Fabricado en México. Modelo: - Marca: BARDAHL	Fichas Técnicas Bardahl Hydraulic Oil (OC-177/16) -	30/05/2019
Aceite lubricante para turbinas (BARDAHL turbine oil plus ISO VG 32; BARDAHL turbine oil plus ISO VG 46; BARDAHL turbine oil plus ISO VG 68; BARDAHL turbine oil plus ISO VG 100), Marca BARDAHL, Fabricado en México. Modelo: N/A Marca: BARDAHL	CFE D2100-18 2012	
Aceite Aislante No Inhibido Tipo I (Transformer Oil 35 KV NI Tipo I), Marca BARDAHL, Integrado en México. Modelo: N/A Marca: BARDAHL	CFE D3100-19 2008	

Nota (1): Norma Técnica, 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.
 Nota (3): Los bienes y/o servicios descritos en esta calificación de proveedor dejarán de ser validos si la Norma Técnica o Especificación CFE pierden vigencia.

CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN INSTALADA:

Aceites hidráulicos: 36 184 320 litros / mes
 Aceites navales: 17 280 000 litros / mes

Aceite de transformador: 6 912 000 litros / mes

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

Evidencia Criptográfica - Transacción SeguriSign

Archivo Firmado: 8f7670b1.pdf

Secuencia: 560809

Autoridad Certificadora: Autoridad Certificadora LAPEM

Firmante	Nombre:	Kleber Jesús Pinto Aguilar	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	0000000000100005821	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2017-02-28 19:15:17	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	4e 2b a8 ed c8 09 f3 bb fe 3c a7 8c 42 18 83 85 e3 fe 59 ef 33 3c 0a 61 4a 4f 0a 0f 0f ee 95 62 e6 55 56 5f 02 19 c7 9c 93 fd bb 33 56 2b 59 1f 65 99 34 75 b4 23 5b ca a2 4c 9f 8a e8 ed 50 17 6e 6b 19 ef 1f fb cc b1 68 e8 29 c5 a8 81 b9 6b 0a 79 d3 f7 30 1e c1 69 19 c1 92 75 65 e5 a6 0e 27 44 78 ff 6f 1e 2d 3b 3d ea 1b 1e 48 bd 93 2f b2 79 8a 2d ff 9e 33 f7 bc 9a 3a 5a 48 15 e0 16 45 c3 cb 6f 6c e7 d3 d6 0e d3 61 37 da 84 bb f0 b2 bb 01 f9 a8 94 e0 f1 c9 d8 c9 44 2d cf 07 4c 4f c0 cd b7 29 75 01 e2 82 f8 3a 4c 48 80 9a e3 3d 6f 1b 98 1d 25 73 e4 2e db 34 ae 8e ef 36 4c 0a 07 96 14 b2 5f 9e 59 50 f3 43 97 e8 04 cb cd 9a 60 48 ff 8c 5f 37 65 05 20 8e 10 a6 c5 d6 4c da f9 30 0f 6f f1 63 f2 41 3b 04 4a e4 24 e8 10 c2 fe fd ff 4f 0c c5 f8 ea 0b 52 4f 5f c7 0f e5			
OCSP	Fecha:	2017-02-28T19:15:18			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	0000000000100005821			
TSP	Fecha:	2017-02-28 19:15:17			
	Nombre del respondedor:	TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	1653972			
	Datos estampillados:	7D597BEDA5C9A5AC07CC60B29283E8087FDF1067			

Firmante	Nombre:	Jorge Rafael Hernandez Martinez	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	0000000000100005228	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2017-03-01 14:15:40	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	23 27 0a 5d 4c b1 8b 19 fd d3 ba 99 72 a6 43 44 2f de d3 89 5f 05 03 27 7f e8 78 20 65 88 0b 15 75 f2 29 fa 5e fd 62 5d 90 13 83 0f 94 45 0c ba d2 8b 1a b1 fe 91 ae 96 a8 9e 60 33 14 fb 93 09 a3 04 23 9d 69 fd 8a 58 1f 85 a8 33 50 80 bf 09 4a 7f 98 86 5f bc 1f 19 cf b4 e8 16 c5 e6 c2 8c b8 9c 53 72 c4 11 60 c0 d6 c2 0f af 19 1b d8 d6 76 24 9b e9 6b c3 34 90 60 bf 0c 19 12 e3 54 51 ac eb 5f 73 e3 ab d9 0e 35 c9 61 0f 34 4f e2 b0 41 1b 22 05 dc 11 85 5b 58 f7 63 ca 73 b8 7f e1 7f 44 47 18 47 cc 76 78 4f dc e9 da ab 65 50 83 fa 01 db d6 1a e5 65 a9 57 9c 0d 2c fc 60 c2 f6 64 42 36 82 92 d0 07 1c 74 eb 4d aa f2 4d 95 e3 27 98 fb bd 3a 59 0c 8b 2f 77 a9 62 cb 5d 6d ee 2f 5b 5a c3 d9 93 c9 b3 0a 28 70 07 c1 40 47 7e 17 9d c5 13 52 13 35 b4 74 bc e5 41 85 74 46 70			
OCSP	Fecha:	2017-03-01T14:15:40			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	0000000000100005228			
TSP	Fecha:	2017-03-01 14:15:40			
	Nombre del respondedor:	TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	1654251			
	Datos estampillados:	F796C16AB4EAE12FFA05C381CEC6224C6E8F7587			