



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

NÚMERO
735/16

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

RAZON SOCIAL:	POLIDUCTOS FLEXIBLES, S.A. DE C.V.
PLANTA O DIVISIÓN:	COATEPEC, VERACRUZ
DOMICILIO:	Km 8 Carretera Antigua Xalapa-Coatepec S/N - CP: 91500
	COATEPEC VERACRUZ 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	22/12/2016	VIGENCIA	24 Meses a partir de su emisión
-------------------------	------------	-----------------	---------------------------------

REPORTE DE REFERENCIA:	R-N00619-9
-------------------------------	------------

 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
735/16

DESCRIPCIÓN DE LOS PRODUCTOS O SERVICIOS APROBADOS
CONTINUACIÓN DE LA CONSTANCIA

DESCRIPCIÓN/ MODELO/ MARCA	NORMA/EDICIÓN (1)	VIGENCIA PROTOTIPO (2)
Tubo PAD corrugado bicapa tipo "S" de 50 mm (2"), 75 mm (3") y 100 mm (4") de diámetro interior para instalaciones eléctricas subterráneas con cople MARCA: POLIFLEX FABRICADO EN MÉXICO. Modelo: --- Marca: POLIFLEX	CFE DF110-23 EDICIÓN DICIEMBRE 2015	
Tubo PAD de transición corrugado bicapa tipo "S" de 75 mm (3") y 100 mm (4") de diámetro interior para instalaciones eléctricas en transición de red aérea a subterránea con cople MARCA: POLIFLEX FABRICADO EN MÉXICO. Modelo: --- Marca: POLIFLEX	CFE DF110-23 EDICIÓN DICIEMBRE 2015	
Tubo PAD corrugado tipo S de 32 mm (1 1/4") y 38 mm (1 1/2") de diámetro interior para instalaciones eléctricas subterráneas colores naranja y rojo y tubo PAD corrugado tipo S de 32 mm (1 1/4") y 38 mm (1 1/2") de diámetro interior para instalaciones eléctricas de transición color negro MARCA: POLIFLEX FABRICADO EN MÉXICO. Modelo: --- Marca: POLIFLEX	CFE DF110-23 EDICIÓN DICIEMBRE 2015	
CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN INSTALADA: PAD 1 1/4": 2 872 800 m/año PAD 1 1/2": 2 872 800 m/año PAD 2": 3 693 600 m/año PAD 3": 3 693 600 m/año PAD 4": 2 872 800 m/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*****		

Firmante	Nombre:	KLEBER JESUS PINTO AGUILAR	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	00000000000100004092	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2017-01-04 18:33:07	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	34 7a ed 75 50 02 33 a9 5d 01 ec a9 ef 16 d2 29 41 18 8e 8b a6 87 fe ae a8 92 22 08 16 1b c9 3c d9 32 48 b2 ee 3b c2 5f a5 3c 75 51 40 ff 0d 0b 6f f4 8e 73 62 d0 73 c1 a4 f2 e2 e6 36 01 5e 92 a2 b0 cd fe b1 ba 1b 81 95 2b 5e 8d 45 c3 23 c6 b2 c5 97 46 f7 78 a8 6d 49 99 8d 0b 3d 92 eb 0c 00 2b 7e 5c c7 a0 ae a8 8c f4 65 db f3 7c d7 d8 a7 a2 a0 d4 05 72 5b 6e 03 75 e8 cd 9d 01 62 65			
OCSP	Fecha:	2017-01-04T18:33:07			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	00000000000100004092			
TSP	Fecha:	2017-01-04 18:33:07			
	Nombre del respondedor:	TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	1617199			
	Datos estampillados:	5713348147F1C97FB1342BB2D4FDBCC61355CBEF			

Firmante	Nombre:	Jorge Rafael Hernandez Martinez	Validez:	OK	Vigente
Firma	# Serie:	00000000000100005228	Revocación:	OK	No Revocado
	Fecha:	2017-01-04 20:37:12	Status:	OK	Valida
	Algoritmo:	SHA1/RSA_ENCRYPTION			
	Cadena de firma:	4c 26 80 ad 95 ef 70 e6 e7 c0 a5 dc 7a b9 9c ff 55 ec 4a e6 92 cf 43 49 d5 a7 49 ee 85 e0 bf a2 63 f0 1c 82 af 66 e5 52 9c c3 bc da 68 93 2d d9 48 04 2a 2f b1 19 ec 1d e3 bb ae e9 86 72 10 c6 d8 ef 99 b5 b9 5d 94 5e 4a 97 5f dc 8c 0d 6e 33 8b e9 17 ea 43 61 a2 58 08 06 f4 5c e2 ec b9 1d b9 6c 12 00 18 e0 3b 3e 10 9d 6b ff d8 22 45 84 ee 4e 90 17 c2 71 40 d3 64 55 75 af 33 06 9c 4b 54 cc e1 ee ba c1 e6 7f d5 b4 a0 7d bc fd 5a 4d 9c 88 86 77 2c fe f1 98 1e 42 9b d9 4f 12 d7 51 8e e9 2e 93 5b f9 84 1b 48 40 25 ef 6b 90 51 74 aa 11 6e d9 d2 66 49 05 f4 f3 8b 4b 61 2c 2b 1b 6e 32 e2 e4 7e 2b b2 dd 6c c8 c3 47 11 37 ce 40 9f 37 a8 8a 52 59 28 3f 71 1e 15 38 ba 43 f4 b5 15 19 16 f5 24 26 e2 93 b8 6d 97 6a 0f 12 e0 f9 37 95 a3 c6 50 d3 62 63 37 ac 5d 2b 68 a1 3f ff			
OCSP	Fecha:	2017-01-04T20:37:12			
	Nombre del respondedor:	OCSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Número de serie:	00000000000100005228			
TSP	Fecha:	2017-01-04 20:37:12			
	Nombre del respondedor:	TSP LAPEM			
	Emisor del respondedor:	Autoridad Certificadora LAPEM			
	Secuencia:	1617253			
	Datos estampillados:	BDA457FB689EB9C97E3066A0525F11FD67B62DAC			