

SE

SECRETARÍA DE ECONOMÍA



Subsecretaría de Competitividad y Normatividad
Dirección General de Normas

Of. No. DGN.312.01.2017.2686

Asunto: Aprobación No. M-79

Naucalpan de Juárez, Estado de México; 18 de julio de 2017.

LNI. Cristhian Paredes Yong

Gerente General

Básculas y Sistemas Electrónicos, S.A. de C.V.

Laboratorio de Calibración

Av. Emiliano Zapata No. 246, colonia Benito Juárez,

CP. 94390, Orizaba, Veracruz.

Presente



DIRECCIÓN GENERAL
DE NORMAS

21 JUL. 2017

OFICIALÍA DE PARTES
OFICIO DESPACHADO

Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 34 fracciones II y XIII de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 24, 25, 26, 27, 38 fracción VI, 39 fracción IX, 70 y 70-C de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización (LFMN); 21, 24, 79 fracciones I y II de su Reglamento (RLFMN); 22 fracciones I, XVIII, XIX, XX, XXI y XXV del Reglamento Interior de esta Secretaría (RISE); en atención a su solicitud de Aprobación de Laboratorio de Calibración prevista en el trámite SE-04-007 "Aprobación de organismos de certificación, unidades de verificación, laboratorios de prueba o laboratorios de calibración, para evaluar la conformidad de normas oficiales mexicanas emitidas por la Secretaría de Economía", recibida en esta Unidad Administrativa el 11 de julio del presente, identificada con el folio 4133; con el propósito de brindar servicios de calibración o servicios técnicos de medición en el área de Masa, y considerando:

- I. Que corresponde a esta Secretaría de Economía procurar la uniformidad y confiabilidad de las mediciones que se realizan en el país, tanto en lo concerniente a las transacciones comerciales y de servicios, como en los procesos industriales y sus respectivos trabajos de investigación científica y de desarrollo tecnológico, con el objeto de que garantizar que los instrumentos de medición que se utilizan en el territorio nacional sean confiables y exactos. Las mediciones o calibraciones de estos instrumentos de medición deberá realizarse por laboratorios de calibración acreditados, y en su caso, aprobados, en el marco de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización. Asimismo, integrar con los Laboratorios de Calibración acreditados cadenas de calibración, de acuerdo con los niveles de exactitud que se les haya asignado.

Av. Puente de Tecamachalén 6, Lomas de Tecamachalén, Sección Puente,
53950, Naucalpan de Juárez, Estado de México. Tel. 5229 6100, ext. 43201.

Comentarios, quejas o sugerencias: sugerencias.dgn@economia.gob.mx



21 JUL. 2017

OFICIALIA DE PARTES
OFICIO DESPACHADO

Of. No. DGN.312.01.2017.2686

II. Que ese Laboratorio cuenta con la Acreditación No. M-79 a partir del 28 de junio de 2012 expedida por la Entidad Mexicana de Acreditación, A.C. (ema), y confirmación de dicha Acreditación mediante documento 17LC0515 con fecha 19 de junio de 2017 para continuar operando como Laboratorio de Calibración en el área de MASA de conformidad con los requerimientos de la norma mexicana NMX-EC-17025-IMNC-2006 "Requisitos generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y de calibración".

Con base en lo anterior, esta Dirección General de Normas tiene a bien otorgar Aprobación No. M-79 a **BÁSCULAS Y SISTEMAS ELECTRÓNICOS, S.A. DE C.V.**, para operar como Laboratorio de Calibración con propósito de brindar servicios de calibración o servicios técnicos de medición en los sectores industrial, comercial o de servicios en general en el área de MASA; Magnitud: Masa convencional; y brindar servicios de calibración o medición a:

- Instrumentos para pesar de funcionamiento no automático por el método de comparación directa de patrones.
- Calibración de pesas por el método de comparación directa contra patrones, clases de exactitud M_1, M_2 y M_3 ; clase de exactitud 5, 6 y 7.
- Determinación de masa convencional de objeto sólido no normalizado.

Y demás, vinculados y determinados por los alcances e incertidumbre descritas en el ANEXO A *Tabla de expresiones de las capacidades de medición y calibración (CMC) de un laboratorio de calibración acreditado* de la acreditación que le otorgó la ema; al mismo tiempo, reconoce como Signatarios Autorizados a los nombrados en dicha acreditación.

La presente Aprobación tiene vigencia indefinida a partir de la emisión del presente oficio, y surtirá sus efectos mientras se encuentre vigente la Acreditación No. M-797 que le otorgó la ema; Asimismo, se encuentra sujeta a las visitas de vigilancia o verificación que esta Dirección General de Normas y/o dicha Entidad realicen de manera conjunta o individualmente, a fin de constatar que ese Laboratorio de Calibración, en su estructura y funcionamiento, cumple con las disposiciones de la LFMN y su Reglamento, y quedará sin efectos a partir del momento en que en forma parcial o total se suspenda o cancele dicha acreditación, o en su caso, esta Aprobación se suspenda o revoque por esta Secretaría, en términos de lo dispuesto por los artículos 118 y 119 de la LFMN, respectivamente.



Subsecretaría de Competitividad y Normatividad
Dirección General de Normas

Of. No. DGN.312.01.2017.2686

Finalmente; no omito mencionar que, las actividades de evaluación de la conformidad que desarrolle ese Laboratorio de Calibración deben ajustarse puntualmente a los requerimientos que exige la Ley Federal sobre Metrología y Normalización, su Reglamento, las reglas, procedimientos internos o métodos que se establezcan en las normas oficiales mexicanas, las normas mexicanas y en su defecto, las internacionales; ya que, de lo contrario, se aplicarán las sanciones que expresamente se consignan en dicha Ley.

Atentamente,
El Director General de Normas



DIRECCIÓN GENERAL
DE NORMAS

21 JUL. 2017

Lic. Alberto Ulises Esteban Marina

OFICIALÍA DE PARTES
OFICIO DESPACHADO

RJCC*fsr

Vol. 4133/Aprobación LC 2017

CDD 18.55.1