

SE

SECRETARÍA DE ECONOMÍA

Of. No. DGN.312.01.2016.2670

Asunto: Aprobación No. M-79

Naucalpan de Juárez, Estado de México, 27 de julio de 2016.

Carlos Rafael Paredes Gomez

Gerente General

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

Emiliano Zapata No. 246, Col. Benito Juárez

Orizaba, Veracruz, C.P. 94390

Presente.



DIRECCIÓN GENERAL  
DE NORMAS

27 JUL. 2016

OFICIALÍA DE PARTES  
ACIÓ RESEÑADO

Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 34 fracciones II y XIII de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 38 fracción VI, 26, 27, 68, 70, 70-C y 74 de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización (LFMN); 21, 22, 24, 79 fracciones I y II, 87 y 88 de su Reglamento (RLEFMN); 1, 2 inciso B, fracción XI, 21 fracciones I, II, XVII, XVIII 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 25 de julio del presente, bajo el No. de folio 4142 y considerando:

I.- Que el 7 de junio de 2016, se publicó en el Diario Oficial de la Federación la Norma Oficial Mexicana de Emergencia NOM-EM-167-SEMARNAT-2016 *Que establece los niveles de emisión de contaminantes para los vehículos automotores que circulan en la Ciudad de México, Hidalgo, Estado de México, Morelos Puebla y Tlaxcala; los métodos de prueba para la certificación de dichos niveles y las especificaciones de los equipos que se utilicen para dicha certificación, así como las especificaciones para los equipos tecnológicos que se utilicen para la medición de emisiones por vía remota y para la realización de dicha medición*; cuya entrada en vigor ocurrió el 1 de julio pasado y en su numeral 8.2 de los equipos de medición dispone:

\*8.2.1 Las autorizaciones para los equipos de medición que se emplean en los métodos de Prueba Dinámica, Estática y de Opacidad, se mantendrán y se sujetarán a lo establecido en las Normas Oficiales Mexicanas NOM-045-SEMARNAT-2006 y NOM-047-SEMARNAT-2014.


8.2.2 Los equipos de medición deberán estar calibrados con trazabilidad a los Patrones Nacionales de acuerdo con lo establecido en la Ley Federal sobre Metrología y Normalización, o en su defecto a patrones extranjeros confiables a juicio de la Secretaría de economía

La vigencia de la presente Aprobación, tendrá efectos a partir de la emisión de este documento mientras se encuentre en vigor la propia NOM-EM-167-SEMARNAT-2016 o sujeta a los resultados de las visitas de vigilancia o verificación que esta Dirección General de Normas y/o la EMA realicen, a fin de constatar que ese Laboratorio de calibración en su estructura y funcionamiento cumple con las disposiciones de la LFMN y el RLFMN y deberá informar de cualquier cambio que se presente en su organización, como cambio de razón social, instalaciones, personal o cualquier otra actualización que se lleve a cabo y modifique las bases bajo las cuales se otorga esta aprobación, por lo que quedará sin efectos a partir del momento en que de forma parcial o total se suspenda o cancele dicha acreditación, o en su caso la aprobación se suspenda o revoque por esta Secretaría, en términos de lo dispuesto por los artículos 118 y 119 de la LFMN.

Finalmente, no omito mencionar que las actividades de Evaluación de la Conformidad que desarrolle, deben ajustarse puntualmente a los requerimientos que exige la LFMN, su RLFMN, 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.

Sin otro particular de momento, le enviamos cordiales saludos.

Atentamente,

  
Alberto Ulises Esteban Marina  
Director General de Normas



DIRECCIÓN GENERAL  
DE NORMAS

27 JUL. 2016

OFICIALÍA DE PARTES  
OFICIO DESPACHADO

C.c.p. Lic. María del Rocío Ruiz Chávez, Subsecretaría de Competitividad y Normatividad.- Para su conocimiento.

RJCC/ARHR

Vol. 4142/ Of. 2670

C.D.D.18.55