

MERCOSUR/XXII SGT N° 3/CM/ACTA N° 02/05

XXII REUNIÓN ORDINARIA DEL SGT N° 3 “REGLAMENTOS TÉCNICOS Y EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD”/COMISIÓN DE METROLOGÍA

Se celebró en la ciudad de Montevideo, República Oriental del Uruguay, en el Laboratorio Tecnológico del Uruguay, entre los días 19 al 22 de Julio de 2005, la XXII Reunión Ordinaria del Subgrupo de Trabajo N° 3 “Reglamentos Técnicos y Evaluación de la Conformidad” /Comisión de Metrología, con la presencia de las Delegaciones de Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay.

En la Reunión se trataron los siguientes temas:

1. METROLOGÍA LEGAL - INSTRUMENTOS

1.1 PROYECTO DE RTM PARA CERTIFICADOS DE APROBACIÓN DE MODELO DE INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN

Las delegaciones presentes revisaron las propuestas previamente intercambiadas por correo electrónico, correspondientes al cuerpo principal del Reglamento, así como sus Anexos A (Modelo de Certificados de Aprobación de Modelo en el ámbito del MERCOSUR) y B (Identificación del Certificado de Aprobación de Modelo en el ámbito del MERCOSUR).

El texto completo fue acordado en ambos idiomas, elevándose el correspondiente Proyecto de Resolución a los Coordinadores Nacionales, el que consta como Agregado IV.

1.2 PROYECTO DE RTM DE INSTRUMENTOS DE PESAJE NO AUTOMÁTICO

Las Delegaciones iniciaron el análisis del proyecto de RTM propuesto por la Delegación de Brasil, basado en la Recomendación de la Organización Internacional de Metrología Legal OIML R76-1, Edición 1992. Fueron analizados los puntos 1 al 3 de la propuesta, considerando además el borrador de revisión de la Recomendación OIML R-76, OIMLTC9/SC1 WORKING DRAFT (WD) REVISION del año 2003.

Se acordó que cada Estado parte estudiará los puntos 4 al 8 comprometiéndose a intercambiar comentarios y propuestas antes del 30 de Setiembre de 2005.

Además se concordó en la necesidad de profundizar y priorizar el estudio de los siguientes temas: influencia y medición de desnivel, aprobación de modelo por módulos, definición de variantes y criterios para la selección del elemento de una familia a ensayar, requisitos especiales para el acceso al modo de calibración en las balanzas de Clase I, control de distintos modos de operación en los cuales el instrumento puede seguir pesando, requisitos de software asociado al proceso de medición, requerimientos técnicos adicionales para instrumentos móviles y portátiles, criterios de ensayo de componentes informáticos y actualización de requisitos y de los ensayos de compatibilidad electromagnética.

1.3. INCORPORACIÓN AL OJN DE LAS RES. GMC

Las delegaciones presentes no informaron novedades acerca de nuevas incorporaciones a sus respectivos OJN de Resoluciones GMC respecto de la última reunión.

1.4 REVISIÓN DE LA RESOLUCIÓN GMC N° 57/92

La delegación de Brasil presentó una propuesta con los temas a considerar en la revisión de la resolución GMC N° 57/92.

Las delegaciones concordaron con la necesidad de ampliar el alcance de dicha resolución incluyendo mecanismos que permitan el reconocimiento de los Certificados de Aprobación de Modelo y de Verificación Primitiva.

La delegación de Brasil se compromete a presentar una nueva propuesta de proyecto de resolución considerando la ampliación acordada antes del 15 de Setiembre de 2005, y enviarla por correo electrónico a los demás Estados parte. Los demás Estados parte se comprometen a hacer llegar sus comentarios antes del 30 de Setiembre.

1.5 AGREGADOS

Los Agregados que forman parte del Acta son los siguientes:

Agregado I - Lista de Participantes

Agregado II – Agenda de la reunión

Agregado III - Resumen del Acta

Agregado IV – Proyecto de Resolución GMC

Agregado V – Estado de incorporación de las Resoluciones GMC al OJN

Agregado VI- Agenda para la próxima reunión.

Por la delegación de Argentina
ALFREDO LISANDRO MEL

Por la delegación de Brasil
MAURICIO MARTINELLI RÉCHE

Por la delegación de Paraguay
DIONISIA Z. M. DE ORREGO

Por la delegación de Uruguay
MARTA AIRAUDO