

Reuniones de Comités Técnicos de COPANT en Buenos Aires

Los comités técnicos CT 151 y CT 152 de COPANT realizaron sus reuniones en la Ciudad de Buenos Aires para el estudio de normas de eficiencia energética y seguridad eléctrica a nivel hemisférico.

Los días 26 y 27 de Septiembre se llevó a cabo en la Ciudad de Buenos Aires la reunión anual del Comité Técnico 152 (CT 152) Eficiencia Energética y Energías renovables y del Comité Técnico 151 (CT 151) Electrotecnia y Redes Inteligentes, de la Comisión Panamericana de Normas Técnicas (COPANT).

COPANT es una asociación civil, que agrupa a los Organismos Nacionales de Normalización (ONN) de América, y que actualmente suma 34 miembros activos y 10 miembros adherentes.

IRAM presidió la delegación argentina y llevó a cabo la organización de las reuniones que se realizaron con el apoyo de la AAIEE (Asociación Argentina de la Industria Eléctrica y Electrónica) en las sedes de FEDEHOGAR, quienes colaboraron en este evento de normalización hemisférica.

La agenda de trabajo de las reuniones incluyó proyectos de normas COPANT para el etiquetado de eficiencia energética en equipos con diferentes fuentes de energía: motores eléctricos, calentadores solares, ventiladores, televisores, lámparas LED, calefactores y calderas a gas y vehículos. Durante las reuniones, las delegaciones de cada país presentaron sus posiciones desde un punto de vista técnico, y además expusieron la problemática que se genera en los distintos países a partir de la diversidad de los productos que fabrican o importan.

La apertura de las reuniones en FEDEHOGAR estuvo a cargo del Ing. Carlos Cornejo como Presidente de AAIEE que brindó la bienvenida a los representantes de todas las delegaciones y destacó la importancia que este evento tiene para los sectores involucrados.

La organización del temario, se llevó a cabo en su totalidad en base a lo sugerido por la Secretaría del CT 152 y los aportes de los países integrantes del comité. Por su parte el CT 151 mantuvo en su agenda las tareas relacionadas con el mantenimiento de la norma de requisitos generales de seguridad para electrodomésticos COPANT 1710 y los requisitos particulares para acondicionadores de aire.

Las reuniones de los comités técnicos CT 151 y CT 152 realizadas este año en Buenos Aires convocaron a 14 países con 76 asistentes constituyendo un nuevo récord, superando al obtenido en 2012 durante las reuniones que también se realizaron en Buenos Aires.

Cada reunión que se lleva a cabo por estos temas, es superadora de la anterior, cerrando proyectos de normas ya tratados que serán sin duda de gran utilidad como la mejor base de regulación de distintos países del continente americano, así como por la presentación de solicitudes de tratamiento para nuevos productos y la natural actualización de las normas ya estudiadas.

Sobre el final de la segunda jornada de reuniones, se recibió la postulación del INEN de Ecuador para realizar las reuniones del año entrante, la propuesta fue aprobada, de tal manera que en 2017 la ciudad de Quito será la sede elegida.

En un momento en que el mundo propende al uso racional de la energía, la implementación regional de procesos de etiquetado de eficiencia energética de diversos productos, que se suma a los procesos relacionados con la seguridad eléctrica, comienza a adquirir mayor relevancia con el objeto de informar a los usuarios sobre las características de eficiencia de los aparatos que van a adquirir, en estos campos trabajan los CT 151 y CT 152 a nivel hemisférico.

En tal sentido, ambos comités han comenzado a funcionar también como un foro de información e intercambio de experiencias en la implementación del etiquetado de eficiencia energética y de requisitos de seguridad. Lo cual permite recabar una invaluable experiencia para enfocar ambos temas en los diferentes países de la región.

Ing. Pablo PAISAN
Gerente de División
Dirección de Normalización
IRAM

Las delegaciones durante las reuniones del CT151 y CT 152 en Buenos Aires

