



Eficiencia energética y seguridad eléctrica – Prioridades para América

San José, Costa Rica
2 al 4 de marzo, 2010

CANENA, Consejo de Armonización de Normas Electrotécnicas de las Naciones de América, junto con INTECO, Instituto de Normas Técnicas de Costa Rica y BUN-CA, organización centroamericana que fomenta el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales y la eficiencia energética, lo invitan a participar en una conferencia del 2 al 4 de marzo, 2010, en la ciudad de San José, Costa Rica. Esta conferencia regional conjuntará al gobierno, industria y expertos del sector hacia la búsqueda de las prioridades y necesidades para alcanzar la seguridad eléctrica de una forma energéticamente eficiente.

El objetivo de la conferencia es identificar las bases comunes, discutir diferentes puntos de vista y trazar líneas de acción para la armonización regional con el enfoque de la normalización de eficiencia energética y seguridad eléctrica. Durante el intenso programa de conferencias se presentarán las perspectivas nacionales, regionales e internacionales y también se tendrá una exhibición con el estado del arte de las soluciones de producto de eficiencia energética, diseñados para cumplir con las normas de seguridad correspondientes a nivel mundial.

El registro de la conferencia se encuentra abierto tanto para miembros de las organizaciones anfitrionas como para aquellos que no son miembros. Se espera que asistan aquellos con poder de decisión en materia de normalización, que representen al gobierno y al sector privado de Colombia, Costa Rica, República Dominicana, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Panamá, y Perú, así como de Canadá, México, Estados Unidos y otros países. Las organizaciones anfitrionas han identificado un gran panel de ponentes que seguramente harán más atractiva su asistencia. El programa incluirá muchas oportunidades para socializar con los demás asistentes en una atmósfera confortable.

Esperamos que marquen su calendario desde ahora y consideren esta invitación para unírseles en Costa Rica. Su punto de vista en esta importante y oportuna discusión dará valor agregado a todos los asistentes. Los detalles completos del programa estarán disponibles en septiembre de 2009.

Joel Solís, Secretario general de CANENA

¿Quién se beneficiará?

- Los desarrolladores de normas nacionales y miembros participantes explorarán la carpeta de normas regionales armonizadas en materia de seguridad electrotécnica, su relación con las normas IEC y las ventajas de una trabajar en estrecha cooperación regional.
- Los gobiernos, autoridades reguladoras, organizaciones no gubernamentales, académicos e industriales compartirán sus enfoques nacionales y regionales relativos a eficiencia energética y seguridad eléctrica, incluyendo normas y regulaciones.
- Los productores y comercializadores obtendrán conocimiento de primera mano sobre la estructura en desarrollo de los mercados regionales, las percepciones actuales y tendrán la oportunidad de presentar la tecnología más reciente de sus productos.
- Las organizaciones de profesionales, diseñadores, ingenieros, instaladores y todos los asistentes locales tendrán la oportunidad de observar la tecnología de los productos que dan respuesta a la creciente demanda de eficiencia energética y seguridad eléctrica.
- Los coordinadores y miembros de los comités de normalización tendrán contacto directo con aquellos que toman decisiones en materia de normalización en países de Centro América, el Caribe y las naciones Andinas, para discutir la adopción de normas específicas de sector y oportunidades de armonización.



Conferencia—Programa preliminar

Tópico principal: “Proporcionando seguridad eléctrica en una forma energéticamente eficiente”

La seguridad eléctrica y la eficiencia energética no son temas separados pero frecuentemente se discuten de esta forma. Esta presentación analizará como los objetivos de la eficiencia energética pueden, y se están cumpliendo en conjunto con los objetivos de seguridad en el diseño de un producto y sus aplicaciones. También se discutirá el tratamiento que se da a los requisitos de eficiencia energética en las normas de seguridad de producto.

“Fundamentos comunes de seguridad eléctrica”

Dentro de la región de las Américas, en donde todos reconocemos nuestra herencia común en cuanto a infraestructura eléctrica, la base de seguridad para tal legado recae en los productos instalados. Ya sea o no que las instalaciones se regulen de manera formal o informal por un código de instalaciones (norma) u otro documento, y sin importar su nivel de obligatoriedad, es importante reconocer que existe un acuerdo global sobre los objetivos fundamentales de seguridad eléctrica.

“Eficiencia energética – Lo que todos queremos”

Varios de los objetivos de eficiencia energética se comparten entre los países dentro de la región de las Américas y globalmente, por los productores, gobiernos y consumidores. Este panel expresará los puntos de vista de fabricantes, gobiernos y consumidores y será seguido de un foro abierto para la discusión del tema.

“Alcanzando decisiones en normas de seguridad eléctrica”

Presentaciones de sectores de productos específicos detallarán: la seguridad y confiabilidad de las normas de productos que componen la infraestructura instalada en la región; como respaldan la implementación de los códigos de instalaciones, ya sea adoptados o referidos a través de la región; los principios y características más importantes de las normas armonizadas en CANENA; y explicarán las diferencias entre las normas Norteamericanas y las normas IEC correspondientes. Las presentaciones serán seguidas de un foro abierto para la discusión del tema.

“Eficiencia energética – Una década de retos”

Las prioridades de los gobiernos alrededor de la eficiencia energética se encuentran bien documentadas. Alcanzar resultados sostenidos ha representado grandes retos. Esta presentación se enfocará en los retos que ha experimentado México durante estos últimos diez años, en su lucha por implementar regulaciones de eficiencia energética con beneficios compartidos

“El enfoque de IEC en el tema de la eficiencia energética”

El alcance del grupo estratégico 1 (SG1) de la IEC, bajo la dirección del Comité de Gestión de Normalización (SMB), incluye la eficiencia energética y recursos energéticos renovables. El SG1 ha desarrollado 27 recomendaciones que cubren desde terminología hasta fuentes de energía renovables. Esta presentación se enfocará en los esfuerzos del SG1 en temas relativos a iluminación y automatización industrial, áreas de interés global.

“El enfoque armonizado de Centroamérica”

BUN-CA, organización centroamericana que fomenta el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales y la eficiencia energética, representa un enfoque modelo de armonización regional. Esta presentación proporcionará una visión general de la experiencia de BUN-CA y su visión hacia el futuro. .

Los detalles para el registro de la conferencia, hotel sede y programa final, se podrán consultar en los meses siguientes en:

www.CANENA.org

Para información adicional, favor de contactar a:

Joel Solis, Secretario general de CANENA:
Joel_solis@nema.org



Nos vemos en San José

Encuesta de participación

Por favor tómese un tiempo para completar y hacernos llegar la encuesta de participación. Su finalidad es únicamente para propósitos de planificación y de ninguna manera lo obliga a participar en la conferencia.

Exposición especial de productos

Participe en la exposición de productos. La exposición tendrá como finalidad mostrar el estado de arte en productos de eficiencia energética y también representará una oportunidad para dar a conocer su marca en este creciente mercado regional.