

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

Contacto: Lloyd Green, director de Marketing de Captación y Servicios Creativos para la Comunidad

+1 732-465-6444, l.g.green@ieee.org

Contacto: Jeff Pane, gerente asociado de Marcas y Comunicaciones Comerciales

+1 732-465-6605, j.pane@ieee.org

El IEEE y el Servicio Ecuatoriano de Normalización (INEN) firmaron un acuerdo para traducir y distribuir las normas IEEE en Ecuador.

El acuerdo de adopción de normas es el primer paso que se ha dado en América del Sur para la utilización de las normas IEEE en la región.

PISCATAWAY, NJ, 13 de septiembre de 2017: El IEEE (la organización de profesionales técnicos más grande del mundo dedicada al desarrollo de la tecnología en beneficio de la humanidad) y el Servicio Ecuatoriano de Normalización (INEN) anunciaron hoy que firmaron un acuerdo de adopción de normas para utilizar las normas IEEE en Ecuador. En el acuerdo se establece un compromiso de cooperación entre el IEEE y el INEN, y garantiza que las normas de la Asociación de Normalización del IEEE (IEEE-SA) aceptadas en todo el mundo se traduzcan y distribuyan en todo el país para impulsar el crecimiento y el desarrollo de la industria ecuatoriana.

“El acuerdo entre el IEEE y el INEN representa un hito por ser el primer paso de estas características en Sudamérica, y repercutirá muy positivamente en la capacidad de la industria ecuatoriana para aplicar de forma más rápida y exitosa normas técnicas reconocidas en el mundo, que contemplan un amplio espectro de sectores del mercado”, señaló Konstantinos Karachalios, director general de IEEE-SA. “Este acuerdo de cooperación beneficiará directamente a ingenieros y técnicos del Ecuador al facilitarles el acceso a normas internacionalmente aceptadas, y al permitirles dedicar más tiempo y esfuerzo directamente a la implementación en sus áreas específicas de especialización”.

Como parte de su programa permanente de difusión global y actividades, el IEEE está intensificando su actividad en Sudamérica y está convocando de forma proactiva a organizaciones gubernamentales de normalización, a fin de concientizar a los países sobre la adopción de las normas IEEE, y demostrar los beneficios que esto implica. El acuerdo de adopción de normas entre el IEEE y el INEN cuenta con el aval del Ministerio de Industrias y Productividad de Ecuador (MIPRO).

“El INEN reconoce el importante rol que tiene la normalización en los avances tecnológicos y en el crecimiento y desarrollo de los sectores productivos de Ecuador, como la energía, la educación, el cuidado de la salud, los proyectos urbanos sustentables, entre otros”, destacó Fuad Tutillo, director de Normalización del INEN. “El acuerdo de adopción de normas con el IEEE está en sintonía con la visión del INEN de agilizar el uso de normas internacionales, y creemos que haremos grandes progresos al distribuir estas nuevas normas y al trabajar en conjunto con el MIPRO, para concretar una nueva visión de la productividad y el crecimiento económico de Ecuador”.

Para obtener más información sobre el INEN, visite nuestra página de [Facebook](#), síganos en [Twitter](#) o consulte el [Blog del INEN Ecuador](#).

Para obtener más información sobre IEEE-SA, visite nuestra página de [Facebook](#), síganos en [Twitter](#), contáctese con nosotros a través de [LinkedIn](#) o consulte el [blog Beyond Standards](#).

Sobre la Asociación de Normalización del IEEE (IEEE-SA)

La Asociación de Normalización del IEEE (IEEE-SA), un organismo desarrollador de normas y estándares reconocido en todo el mundo que forma parte del IEEE, desarrolla normas evaluadas y acordadas bajo consenso mediante un proceso abierto que involucra a la industria y reúne a una comunidad muy amplia de partes interesadas. Las normas IEEE definen especificaciones y prácticas recomendadas según los conocimientos científicos y tecnológicos actuales. El IEEE-SA cuenta con una cartera de más de 1200 normas activas y más de 650 normas en desarrollo. Para obtener más información visite <http://standards.ieee.org>.

Sobre el IEEE

El IEEE es la organización de profesionales técnicos más grande del mundo dedicada al desarrollo de la tecnología en beneficio de la humanidad. Las publicaciones frecuentemente citadas, las conferencias, las normas tecnológicas, y las actividades profesionales y educativas que lleva a cabo la han posicionado como un referente sólido en un gran número de áreas, desde sistemas aeroespaciales, computación y telecomunicaciones hasta ingeniería biomédica, energía eléctrica y productos electrónicos. Obtenga más información en <http://www.ieee.org>.

Sobre el INEN - Servicio Ecuatoriano de Normalización

El INEN fue creado el 28 de agosto de 1970 como organismo nacional de la República de Ecuador para la normalización, regulación y metrología. Su misión es facilitar el comercio interno e internacional, abordar necesidades locales, mejorar la calidad de productos, servicios y procesos de sectores industriales y de servicios, y proteger a los consumidores y al medioambiente. El INEN cumple un rol destacado en proyectos de cooperación con el objetivo de extender los beneficios de la normalización a un número cada vez mayor de partes interesadas. Para obtener más información visite: <http://www.normalizacion.gob.ec/>

###