



QUITO: Ponencias de docentes de la UPS calificaron para Congreso Internacional de la IEEE a realizarse en Perú

Las ponencias académicas (papers) de los docentes de la UPS, [Esteban Inga](#), [Juan Inga](#), [Estuardo Correa](#), [Rodrigo Tufiño](#) fueron aceptados por la organización del **Congreso Internacional de Ingeniería Electrónica, Eléctrica y Computación INTERCON UCSP 2014** auspiciado por el Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) a realizarse entre el 4 y 8 de agosto del 2014 en la ciudad de Arequipa, **Perú**.

El paper «**Communications and Business for Smart Electrical Energy Metering**», es de autoría de Esteban Inga (Director de la Carrera de Ingeniería Eléctrica de la Sede Quito) y Juan Inga (docente de la Sede Cuenca). Dicho artículo **participa en el área denominada Redes Inteligentes (Smart Grid)**.

Correa y Tufiño son docentes de la Carrera de Ingeniería Eléctrica de la Sede Quito y son autores del *paper* «**Aplicaciones en Software Libre como plataforma de enlace para smart home**».

Todos los trabajos aceptados y presentados serán expuestos en presentación oral en el Congreso y serán incluidos en el Libro de Actas de la Conferencia (*Proceedings*), publicado con ISBN. Los artículos serán publicado en la revista <http://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=12600154771&tip=sid>

[Ver noticia en www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)