



ESPE
UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA



Fundación
In-Nova
Centro de Innovación

ESPE-Innovativa
EMPRESA PÚBLICA

PRIMERA LLAMADA A LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

Tercer Taller Iberoamericano de Enseñanza e Innovación Educativa en Seguridad de la Información TIBETS 2015

<http://cibsi.espe.edu.ec/>

Del 10 al 12 de Noviembre de 2015 en Ciudad de Quito

El Tercer Taller Iberoamericano de Enseñanza e Innovación Educativa en Seguridad de la Información TIBETS, se celebrará del 10 al 12 de Noviembre de 2015 en la ciudad de Quito, Ecuador, y estará organizado por el Departamento de Ciencias de la Computación - Carrera de Ingeniería de Sistemas de la Universidad de las Fuerzas Armadas (ESPE), en colaboración con la Red Temática de Criptografía y Seguridad de la Información Criptored, la Fundación In-Nova Castilla La Mancha (España) y la Empresa Pública ESPE-Innovativa-EP.

Este taller de enseñanza que se celebra dentro de CIBSI, es un punto de encuentro para profesores, investigadores y profesionales de la enseñanza de la seguridad de la información en países iberoamericanos para exponer sus experiencias docentes, propuestas de formación, innovaciones metodológicas y, en general, innovación educativa aplicada a esta especialidad.

Temas de Interés (Topics)

Experiencias docentes y presentación de nuevas asignaturas en seguridad de la información; Presentación de postgrados, propuestas de formación en seguridad de la información; Metodologías docentes utilizadas en la impartición de asignaturas de seguridad; Software de apoyo a la docencia y prácticas de seguridad de la información; Innovaciones educativas realizadas en enseñanza de seguridad de la información; Control anti-plagio en la presentación de trabajos finales, tesinas y tesis; Proyectos de vinculación empresa - universidad en Seguridad de la Información; Perfiles que la empresa requiere versus perfiles de egreso en universidades; Cursos empresariales de Seguridad de la Información en los países iberoamericanos; Agendas de investigación en temas especializados o emergentes en enseñanza; Desarrollo de competencias en seguridad de la información; Planes de estudios especializados en seguridad de la información; Encuestas de necesidades laborales en seguridad de la información.

Fecha Importantes:

Límite para la recepción de trabajos:	15 de Mayo del 2015
Notificación de aceptación:	15 de Julio de 2015
Versión final para actas del congreso:	22 de Agosto de 2015

Para el envío de trabajos se utilizará *EasyChair*:
<http://www.easychair.org>

Organización General

Dr. Jorge Ramió Aguirre (Criptored UPM)
Dr. Luis Enrique Sánchez Crespo (ESPE)
Dr. Walter Marcelo Fuertes Díaz (ESPE)



ESPE
UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA



Fundación
in-nova
Centro de Innovación

ESPE-Innovativa
EMPRESA PÚBLICA

Comité de Programa

Consultar sitio Web: <http://cibsi.espe.edu.ec/comite.html>

Formato de las Ponencias:

A efectos de la publicación de las actas del congreso CIBSI 2013, las ponencias deberán tener una extensión máxima de 15 páginas y ser enviadas en el formato IEEE:

http://www.ewh.ieee.org/reg/9/etrans/esp/info_autores.htm

Los papers pueden estar escritos en: español, portugués, inglés.

Otros Aspectos Relevantes:

Los artículos mejor valorados serán seleccionados para un *Special Issues* indexado, por lo que el abstract y las palabras claves deberán ir en castellano/portugués y en inglés.