

Segundo Encuentro de Tecnologías de la Información y la Comunicación de las Universidades del Ecuador – TIC.EC 2014

03 – 05 de Diciembre de 2014

Universidad de Cuenca – Cuenca, Ecuador

<http://ticec.cedia.org.ec/>

tic.ec

2014

CALL FOR PAPERS

Comité Organizador

Juan Pablo Carvalho

Presidente

Rodrigo Padilla

Co-Presidente del Comité Técnico

Lizandro Damián Solano

Co-Presidente del Comité Académico

Comité de Programa

Claudia Ayala

U. Politécnica de Cataluña, España

Hugo Banda

Escuela Politécnica Nacional, Quito - Ecuador

Carlos Cares

Universidad de la Frontera, Chile

Berenice Carrasco

IBM, USA

Enrique Vinicio Carrera

Universidad de las Américas, Quito - Ecuador

Dennis Cazar

U. San Francisco de Quito, Quito - Ecuador

Mauricio Espinoza

Universidad de Cuenca, Cuenca - Ecuador

Xavier Franch

U. Politécnica de Cataluña, España

Patricio Galdames

Universidad del Bio Bio, Chile

David Guevara

U. Técnica de Ambato, Ambato - Ecuador

Paola Ingavéz

U. Politécnica Salesiana, Cuenca - Ecuador

Alexandra La Cruz

Universidad Simón Bolívar, Venezuela

Daniilo Martínez

E. Politécnica del Ejército, Sangolquí - Ecuador

Ramón Mercado

U.S. Patent and Trademark Office, USA.

Carlos Monsalve

ESPOL, Guayaquil - Ecuador

Vladimir Robles

U. Politécnica Salesiana, Cuenca - Ecuador

Carne Quer

U. Politécnica de Cataluña, España

Víctor Saquicela

Universidad de Cuenca, Cuenca - Ecuador

Rommel Torres

U. Técnica Particular de Loja, Loja - Ecuador

Pablo Vanegas

Universidad de Cuenca, Cuenca - Ecuador

Más Información

ticec@cedia.org.ec

Ámbito y Motivación

Con el objetivo de convertirse en un evento de referencia en el Ecuador en el ámbito TICs; TIC.EC, por segundo año consecutivo, abre un espacio para que investigadores y administradores en el área de las TICs compartan y discutan los últimos avances en sus campos de interés y establezcan iniciativas de colaboración.

Temas de Interés

Los principales temas de interés de la conferencia incluyen, entre otros:

Track Científico

- Arquitectura y Organización
- Complejidad Algorítmica
- Computación paralela y distribuida
- Computación de Alto Rendimiento
- Gráficos y Visualización
- Ingeniería de Software
- Interacción Persona-Computador
- Lenguajes de Programación
- Linked Data
- Seguridad de la Información
- Sistemas Inteligentes
- Telemedicina

Track Técnico

- Aspectos Sociales y Práctica Profesional
- Cloud Computing (IaaS / SaaS)
- Educación
- Eduroam
- Gobernanza para la administración de las TICs
- Infraestructura
- IPv6
- Repositorios Digitales
- Seguridad
- Soluciones para la Gestión de TICs
- Video-Conferencia
- VOIP

Invitación a Participación

Se solicitan contribuciones originales, en forma de artículos relacionados con los temas de TIC.EC; las propuestas científicas y técnicas no deberán exceder las 6 páginas. El envío de contribuciones se realizará a través de EasyChair antes del 21 de septiembre de 2014. Las contribuciones serán revisadas por el Comité de Programa para determinar su relevancia, originalidad, calidad técnica y adecuación a los temas del evento. Los artículos seleccionados serán presentados oralmente y publicados en las memorias de la conferencia.

La conferencia incluirá también la **presentación de tutoriales y un simposio de tesis de maestría**. Las propuestas de tutoriales se presentarán en el formato indicado en el sitio web de TIC.EC, y se enviarán por correo electrónico, en formato pdf, a los co-presidentes del comité técnico y académico antes de la fecha límite de 21 de septiembre de 2014. El simposio de tesis de maestría pretende atraer la participación de estudiantes de maestría y promover la discusión e intercambio de ideas en una atmósfera constructiva y crítica. Las propuestas no deberán exceder 6 páginas e incluir una clara descripción del problema abordado en el trabajo de tesis, el estado del arte, metodología, plan de trabajo y resultados preliminares, destacando las contribuciones de la solución propuesta. Las propuestas deberán dirigirse a los co-presidentes del comité técnico y académico según las instrucciones publicadas en el sitio web de TIC.EC.

Envío de Contribuciones: Hasta el 21 de septiembre de 2014.

Todos los papers aprobados serán publicados en la revista MASKANA (Universidad de Cuenca - Dirección de Investigación -DIUC), la cual está indexada en Latindex.



XIV Encuentro de Tecnologías
de la Información y Comunicación
"Revolucionando La Informática"

Cuenca-Ecuador
2014



cedia
La educación e investigación en un solo anillo

