



EDICIÓN 40
CLEI
2 0 1 4
15 al 19 de setiembre
Montevideo, Uruguay



Conferencia Latinoamericana en Informática

III SIMPOSIO de HISTORIA de la Informática en América Latina y el Caribe (SHIALC)

LLAMADO A PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

Comité de Programa

Argentina: Jorge Aguirre, Raúl Carnota,
Eduardo Diaz de Guijarro,
Pablo Jacokvis, Irene Loiseau;
Brasil: Marcia Barros, Henrique L. Cukierman,
Ivan da Costa Marques;
Chile: Juan Álvarez; Claudio Gutierrez
Colombia: Manuel F. Avellaneda; Fabian M. Prieto;
Costa Rica: Gabriela Marín,
Cuba: Francisco Cano,
Ecuador: Diego Andrade;
España: Ramon Puigjaner;
Perú: Ernesto Cuadros;
Uruguay: Laura Bermudez, Juan José Cabezas, María Urquhart,
Jorge Vidart.



Tópicos – Lista no exhaustiva

- Inicios de la informática en América Latina y el Caribe (ALC), relación con la matemática e inicios de la electrónica digital.
- Visión de los usos de la computadora en sus inicios, y el proceso de integración de la academia, el Estado y los sectores productivos.
- Desarrollo histórico de la computación académica, las carreras técnicas, de grado y de posgrado; la investigación en informática: sus grupos, sus instituciones y su producción.
- El desarrollo de la informática en instituciones públicas y privadas.
- Colaboración y cooperación en ALC. Proyectos regionales e internacionales.
- Políticas nacionales de informática (PNI), existencia (o ausencia) de políticas de estado en su desarrollo.
- Las comunicaciones en ALC, su desarrollo y vínculos históricos, políticos y sociales. Informática, cultura y artes en ALC.
- Pensamiento latinoamericano sobre ciencia y tecnología, sus contribuciones a los proyectos de informática nacionales y regionales.
- La constitución de redes académicas y su influencia.
- La evolución de Internet y la participación de instituciones de ALC en este proceso.
- Biografías de protagonistas en informática y desarrollo proyectos.
- Existencia, preservación y socialización del patrimonio (artefactos, información de prensa, documentos y tecnologías) de los diferentes momentos de la Historia de la Informática en ALC.

Fechas Importantes

Fecha envío de trabajos: 7 de Abril 2014
Notificación de aceptación: 23 de Junio 2014
Recepción versión final: 21 de Julio 2014

Objetivos

El Simposio de Historia de la Informática en América Latina y el Caribe (SHIALC) se propone generar un ámbito de reflexión e investigación, que genere en la comunidad informática (no exclusivamente), la inquietud y capacidad de documentar experiencias y propuestas pasadas que sirvan como inspiración de futuros desarrollos.

El SHIALC es un evento interdisciplinario dedicado no sólo a la historia de los artefactos y de los procesos de la informática, sino también a la historia de las relaciones entre informática y política, economía, trabajo, universidad, educación, cambio social, negocios, medio ambiente, políticas públicas, ciencia y tecnología, cultura, artes y humanidades.

Lugar del evento

El XL CLEI se realizará en la Universidad de la República, en Montevideo, capital de Uruguay; es organizado por la Universidad de la República, Universidad Católica, ORT, Universidad de Montevideo y Universidad de la Empresa.

Categorías de contribuciones

Trabajos de investigación. Artículos que presenten diferentes dimensiones de la Historia de la Informática en ALC; deberán presentar argumentos y proposiciones basados en declaraciones, fuentes documentales, referencias y discusión de la bibliografía relacionada.

- **Testimonios.** Trabajos que presenten la experiencia personal o grupal de personas que fueron testigos de algún evento, hecho histórico o experiencia que sea de relevancia para la Historia de la Informática en ALC.
- **Sitio WEB.** Se podrán presentar objetos digitales acompañados de una nota describiendo su relevancia.

Información para Envío de Trabajos

Los trabajos de investigación y los testimonios, pueden ser escritos en castellano, portugués o inglés, y deben ser enviados únicamente en formato PDF a través del sitio de CLEI 2014 (<http://clei.org/clei2014>) utilizando la plataforma EasyChair.

- Deben presentar resultados de investigación originales o reportes con experiencias relevantes, y no deben estar publicados ni en proceso de evaluación para otras conferencias y/o revistas. El envío de un mismo artículo a varios simposios o eventos asociados dará base para que sea rechazado.
- Los trabajos presentados deben tener una extensión máxima de 14 páginas, incluyendo figuras, referencias bibliográficas y un resumen de hasta 150 palabras en el idioma oficial aceptado en CLEI 2014 (castellano, portugués e inglés). Si los trabajos enviados están escritos en castellano o portugués, deben tener un resumen/abstract en inglés. El formato de referencia para el envío es el estándar de IEEE referenciado en el sitio de CLEI 2014.
- Los trabajos enviados deberán ser contribuciones intelectuales sustanciales de los autores y seguir las prácticas para evitar el plagio establecidas en el Manual de Operaciones de los Servicios y Productos de Publicación de IEEE (<http://www.ieee.org/opsmanual.pdf>)
- El programa final y las actas solo incluirán trabajos con al menos un autor inscrito en la categoría AUTOR, antes de la fecha límite para el envío de la versión final.
- Los trabajos aceptados serán publicados en CEUR Workshop Proceedings (<http://www.CEUR-WS.org>)

