



**III Escuela Venezolana de Informática
EVI 2015**
26 al 28 de octubre

**III Conferencia Nacional de
Computación, Informática y Sistemas
CoNCISA 2015**
28 al 30 de octubre

Facultad Experimental de Ciencias y Tecnología, Universidad de Carabobo, Naguanagua – Edo. Carabobo
<http://www.concisa.net.ve/>
info@concisa.net.ve

PRIMER LLAMADO A TRABAJOS

Presidente General
Dr. Leonid Tineo (USB)

Presidentes del Comité Científico

Dra. Ana Aguilera (UC)

Dra. Judith Barrios (ULA)

Dra. Yudith Cardinale (USB)

Presidentes del Comité Organizador

Dra. Dinarle Ortega (UC)

MSc. Rosseline Rodríguez (USB)

SVC, la Sociedad Venezolana de Computación promueve la formación y el desarrollo científico-tecnológico en el área de Informática en nuestro país, a través de eventos científicos y educativos de alto nivel como son los eventos conjuntos EVI – CoNCISA 2015.

EVI 2015 es un evento en el cual expertos nacionales e internacionales dictarán cursos tutoriales de medio día o de día completo, cubriendo temas avanzados en diferentes dominios de la Informática, complementarios a los que figuran en los currículos de las carreras del país.

CoNCISA 2015 es el tercer de una serie de intercambios anuales, sobre experiencias de investigación, académicas y tecnológicas; para impulsar el desarrollo del área y crear lazos estrechos de cooperación a nivel nacional. Se estructura en tres sesiones de trabajo: Sesión de Investigación; Sesión de Tecnologías y Herramientas Computacionales y Sesión de Gestión de Tecnologías de Información.

EVI – CoNCISA 2015 cuenta con un comité organizador interuniversitario en el que participan IUTVAL, UC, UCAB, UCV, ULA, UMC y USB, asimismo los trabajos a presentar serán evaluados por un comité científico internacional con personal académico de gran prestigio y trayectoria.

CLEI, el Centro Latinoamericano de Estudios en Informática, institución con cuatro décadas de trayectoria en eventos educativos y científicos del área en todo el ámbito Iberoamericano, brinda su auspicio académico a EVI – Concisa 2015.



Información para propuestas de tutoriales a EVI 2015

Se invita a expertos de reconocida trayectoria, a proponer tutoriales para EVI (medio día o día completo) que presenten resultados de investigación, el estado del arte de un tema determinado o la introducción a un tema de interés industrial o académico. La propuesta debe ser un PDF incluyendo: Título, Resumen, Contenido, Duración, Público Objetivo, Equipos Requeridos y Breve CV de los presentadores. Las propuestas deben ser enviadas a través de [EasyChair](#).

Fechas Importantes para EVI 2015

Cierre de Llamado
05 de junio de 2015

Notificación a Autores
15 de junio de 2015

Versión Final de Documentos
25 de junio de 2015

Información para el envío de trabajos a CoNCISa 2015

Los trabajos deben ser escritos en castellano y deben ser enviados en PDF a través de [EasyChair](#), tomando como referencia el formato para artículos de IEEE ([Manuscript Templates for Conference Proceedings](#)) en tamaño carta (8.5" x 11"). Los títulos de las figuras deben ser centrados por debajo de éstas. Los títulos de las tablas deben ser centrados por encima de éstas.

Aquellos autores que hagan múltiples envíos deben asegurarse que cada trabajo tenga suficiente contenido original. Los artículos enviados, a todas las sesiones de trabajo, serán evaluados por especialistas de reconocida trayectoria científica y profesional. Los trabajos que sobrepasen el número máximo de páginas permitidas serán rechazados sin revisar.

Sesión de Investigación: Se considerarán trabajos de investigación originales en todas las áreas de computación que no hayan sido publicados. Se aceptarán dos modalidades de contribución: artículos largos (hasta 12 páginas) destinados a reportar investigaciones científicas y aplicadas culminadas; y artículos cortos (hasta 5 páginas) destinados a reportar avances de investigación o a generar discusión sobre temas de interés científico. Los artículos enviados serán sujetos a revisión rigurosa en base a criterios estándares de claridad, pertinencia, importancia y originalidad.

Sesión de Tecnologías y Herramientas Computacionales: Se considerarán trabajos desarrollados y probados a nivel nacional, que contribuyen en la solución de problemas computacionales de cierta complejidad. Se aceptarán dos modalidades de contribución: artículos (hasta 12 páginas) destinados a describir el problema y las características técnicas de la solución; y demostraciones tecnológicas que deben ser descritas en un resumen (hasta 5 páginas). Los trabajos enviados serán evaluados en base a claridad, pertinencia, importancia e innovación.

Sesión de Gestión de Tecnologías de Información: Se considerarán reportes (hasta 10 páginas) de experiencias en soluciones técnicas de gestión, que hayan sido desarrolladas, adaptadas, probadas y/o mejoradas, para resolver problemas encontrados en organizaciones venezolanas o en la administración pública nacional (gobierno electrónico, organización comunitaria, etc.). Los trabajos enviados serán evaluados en base a claridad, pertinencia, importancia e innovación.

Fechas Importantes para CoNCISa 2015

Cierre de Llamado
03 de julio de 2015

Notificación a Autores
31 de julio 2015

Versión Final de Documentos
4 de septiembre 2015

Los trabajos aceptados en CoNCISa serán publicados en las actas de la conferencia. Adicionalmente, los mejores trabajos serán invitados a participar en una edición especial de ReVeCom, la revista de la Sociedad Venezolana de Computación.

Contactos

Dra. Ana Aguilera (UC)
aaguilef@uc.edu.ve

Dra. Judith Barrios (ULA)
judith@ula.ve

Dra. Yudith Cardinale (USB)
yudith@ldc.usb.ve

SVC, la Sociedad Venezolana de Computación está comprometida con el impulso de una nueva generación académica y profesional en nuestra área de saber para el desarrollo del país.

