

10111 0101100 11010001

# V SIMPOSIO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO EN COMPUTACIÓN

## VIII CONFERENCIA NACIONAL DE COMPUTACIÓN, INFORMÁTICA Y SISTEMAS



111 01011 01 010000

## VIII ESCUELA VENEZOLANA DE INFORMÁTICA



## 9-13 de noviembre de 2020 - Facultad de Ciencias Universidad Central de Venezuela

El SCTC 2020 (Simposio Científico y Tecnológico en Computación) y EVI/CoNCISa 2020 (Escuela Venezolana de Informática/Conferencia Nacional de Computación, Informática y Sistemas) serán celebrados conjuntamente del 9 al 13 de noviembre de 2020, en la Facultad de Ciencias de la Universidad Central de Venezuela. Debido a la pandemia de la COVID-19, los eventos serán híbridos, dejando la decisión a los autores de trabajos aceptados de participar en forma presencial o a través de tecnologías de videoconferencia. Aun cuando haya una organización común, serán publicadas dos memorias distintas, una para el SCTC y la otra para CoNCISa.

### Propósito SCTC/CoNCISa 2020

El propósito de SCTC/CoNCISa 2020 es reunir a todos los investigadores de computación y áreas afines, para permitir el intercambio de ideas, experiencias y conocimiento. El evento consolidado busca fomentar las bases para la colaboración futura y la creación de redes de conocimiento en computación y áreas afines que permitan expandirse al ámbito nacional, latinoamericano, iberoamericano e internacional. SCTC/CoNCISa 2020 será sede para las discusiones de futuras líneas de investigación y desarrollo que contribuyan al fortalecimiento científico y social de nuestro país.

### Llamado a Trabajos para SCTC/CoNCISa 2020

Se hace un llamado a contribución a la comunidad de la computación y áreas afines para SCTC/CoNCISa 2020. Los trabajos sometidos deben ser originales y no deben estar publicados previamente o considerados para ser publicados en otro medio de divulgación. Cada trabajo será evaluado por al menos dos expertos del área. Los trabajos aceptados serán publicados en las memorias respectivas (SCTC o CoNCISa) y en los sitios web correspondientes.

### Llamado a Trabajos para SCTC/CoNCISa 2020

Uno de los autores de cada contribución aceptada deberá presentar el trabajo en el evento consolidado, o sea de forma presencial o a través de videoconferencia para su publicación. Al someter el trabajo en EasyChair, los autores no especificarán ningún evento en particular. El comité de programa clasificará las contribuciones aceptadas, y enviará un correo electrónico a los autores especificando la conferencia en la cuál será presentado y publicado el trabajo, bien sea el SCTC o CoNCISa, de acuerdo a las áreas asignadas a cada evento. Las mejores contribuciones serán invitadas a participar en una edición especial de ReVeCom (haga clic aquí), la revista de la Sociedad Venezolana de Computación.

SCTC/CoNCISa 2020 acepta tres tipos de trabajos como se especifica en las secciones a continuación. Las contribuciones deben ser escritas en castellano o inglés, tomando como referencia el formato para artículos de SCTC/CoNCISa (haga clic aquí) en tamaño carta (8.5" x 11") y deben ser enviadas en PDF a través de EasyChair (haga clic aquí). Para mayor detalles sobre el formato, ver el sitio web de los eventos.



<http://www.sctc.org.ve>  
<http://www.concisa.net.ve>





## Llamado a Trabajos para SCTC/CoNCISa 2020

**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 (de 4 a 5 páginas) destinados a reportar avances de investigación o a generar discusión sobre temas de interés científico. Los artículos recibidos 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 o internacional, 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; o demostraciones tecnológicas descritas de manera precisa a través de un resumen (de 4 a 5 páginas). Los trabajos recibidos 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 relacionadas con la gestión de tecnologías. Se espera que estas soluciones hayan sido propuestas, adaptadas, probadas y/o mejoradas, para resolver problemas reales en organizaciones venezolanas o internacionales. Los trabajos recibidos serán evaluados en base a claridad, pertinencia, importancia e innovación.

## Tópicos SCTC/CoNCISa 2020

Todo tópico directamente relacionado con la computación y sus áreas afines.

## Fechas Importantes SCTC/CoNCISa 2020

- **Cierre del Llamado:** 26 de julio de 2020
- **Notificación a los Autores:** 6 de septiembre de 2020
- **Versión Final de la Contribución:** 4 de octubre de 2020

## Propósito SCTC/EVI 2020

El propósito es dictar cursos de formación avanzados en diferentes dominios de las ciencias computacionales, por expertos nacionales e internacionales. Son cursos que cubren temas de interés para las disciplinas de informática y computación, y que son complementarios a los temas que figuran en los currículos de las carreras de Informática y computación en el país. Se estructura en cursos tutoriales de medio día o de día completo.

## Llamado a Propuesta de Tutoriales SCTC/EVI

Se invita a expertos de reconocida trayectoria en su área, a proponer tutoriales para SCTC/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. Las propuestas de tutoriales deben ser enviadas en un PDF que incluya: título del tutorial, contenido, duración, público objetivo, equipos requeridos y breve resumen curricular de los presentadores. Las propuestas de tutoriales deben ser sometidas a través de EasyChair (haga clic aquí).

## Fechas Importantes SCTC/EVI 2020

- **Cierre del Envío de Propuestas:** 2 de agosto de 2020
- **Notificación de Decisión:** 16 de agosto de 2020

## Presidentes del Comité de Programa

- **Eric Gamess (UCV):** egamess@gmail.com
- **Yusneyi Carballo Barrera (UCV):** yusneyicarballo@gmail.com
- **Antonio Silva Sprock (UCV):** asilva.sprock@gmail.com

## Presidentes del Comité Organizador

- **Andrés Sanoja (UCV):** afsanoja@gmail.com
- **Robinson Rivas (UCV):** robinson.rivas@gmail.com
- **Soraya Carrasquel (USB):** carrasquelsoraya@gmail.com



<http://www.sctc.org.ve>  
<http://www.concisa.net.ve>

