



**CACIC 2017**

**9 al 13 de octubre de 2017**



**9 al 13 de Octubre de 2017**

## **XXIII CONGRESO ARGENTINO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN**

El Congreso Argentino de Ciencias de la Computación (CACIC) es organizado por la Red de Universidades Nacionales con carreras en Informática (RedUNCI).

CACIC reúne desde 1995 a investigadores, docentes, profesionales y alumnos de grado y postgrado vinculados con la disciplina Informática.

El Congreso cubre diferentes áreas a través de la organización de Workshops, coordinados por expertos en los temas del área. En estos Workshops se presentan trabajos científicos evaluados por investigadores del país y del exterior.

### **Actividades Previstas:**

XVIII Workshop Agentes y Sistemas Inteligentes (WASI)  
XVIII Workshop Procesamiento Distribuido y Paralelo (WPDP)  
XVI Workshop Tecnología Informática aplicada en Educación (WTIAE)  
XV Workshop Computación Gráfica, Imágenes y Visualización (WCGIV)  
XIV Workshop Bases de Datos y Minería de Datos (WBDDM)  
XIV Workshop Ingeniería de Software (WIS)  
XII Workshop Arquitectura, Redes y Sistemas Operativos (WARSO)  
IX Workshop Innovación en Sistemas de Software (WISS)  
VIII Workshop Procesamiento de Señales y Sistemas de Tiempo Real (WPSTR)  
VI Workshop Innovación en Educación en Informática (WIEI)  
VI Workshop Seguridad Informática (WSI)  
Otras Actividades  
XXI Escuela Internacional de Informática  
XXV Ateneo de Profesores Universitarios de Computación

Por otra parte, en CACIC se realizarán Conferencias y Paneles relacionados con la disciplina, con la participación de académicos y profesionales.

### **Actas**

Todos los artículos aceptados se publicarán en las actas del congreso en CD-ROM con ISBN incluido y serán incluidos en el repositorio [SEDICI](#) de la Universidad Nacional de La Plata.

### **Mejores trabajos**

Los mejores trabajos serán seleccionados y se invitará a sus autores a enviar una versión revisada para su posterior publicación la serie [Springer CCIS, Communications in Computer and Information Science](#). CCIS se encuentra indexada en Scopus, DBLP, Google Scholar, EI-Compendex, Mathematical Reviews y SCImago. Los volúmenes de CCIS son también enviados para su inclusión en ISI Proceedings.





**CACIC 2017**

**9 al 13 de octubre de 2017**



### Otros trabajos relevantes

Los autores de otros trabajos relevantes serán invitados a enviar una versión apropiadamente extendida y revisada para las revistas [Journal of Computer Science and Technology, JCS&T](#) y [Revista Iberoamericana de Tecnología en Educación y Educación en Tecnología, TE&ET](#). JCS&T está indexada en Latindex, DOAJ, Google Scholar, REDIB, entre otros; mientras que TE&ET está indexada en Scielo, Latindex, DOAJ, Google Scholar, REDIB, entre otros.

# JCS&T TE&ET

Journal of Computer Science & Technology    Revista Iberoamericana de Tecnología en Educación y Educación en Tecnología

### Fechas Importantes

- **Límite para la presentación de trabajos:** 24/07/2017 8 hs Argentina. (Luego de este límite el sistema no permitirá la carga de papers.)
- **Notificación a los autores de aceptación o rechazo:** 04/09/2017
- **Límite para la inscripción de alumnos a la escuela:** 10/08/2017
- **Notificación a los alumnos de la escuela:** 01/09/2017

### Instrucciones para los Autores

Los trabajos pueden enviarse en castellano, inglés o portugués siguiendo las normas especificadas en: <http://cacic2017.info.unlp.edu.ar/>

**www.cacic2017.info.unlp.edu.ar**  
**E-Mail: cacic2017@lidi.info.unlp.edu.ar**