

XXV WORKSHOP DE INVESTIGADORES EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN - WICC 2023

Universidad organizadora: Universidad Nacional del Noroeste de Buenos Aires, Escuela de Tecnología.

Lugar: Ciudad de Junín, Buenos Aires.

Fecha: 13 y 14 de abril de 2023.

Actividades

Conferencia Inaugural “*Conferencia Inaugural: “Transformación Digital. Desafíos para la Investigación y la Formación de Recursos Humanos”*”. Dra. Elsa Estévez CONICET / UNS / UNLP e Ing. Armando De Giusti CONICET / UNLP.

Areas

- *Agentes y Sistemas Inteligentes*
- *Arquitectura, Redes y Sistemas Operativos*
- *Bases de Datos y Minería de Datos*
- *Computación Gráfica, Imágenes y Visualización*
- *Ingeniería de Software*
- *Innovación en Educación Informática*
- *Innovación en Sistemas de Software*
- *Procesamiento Distribuido y Paralelo*
- *Procesamiento de Señales y Sistemas de Tiempo Real*
- *Seguridad Informática*
- *Tecnología Informática Aplicada en Educación*
- *Redes de Cooperación Científica Internacionales*

Premio Raúl Gallard 2023:

- “Generalización del modelado de cadencias de tecleo con contextos finitos para su utilización en ataques de presentación y canal”. Nahuel González (UBA).

Publicaciones:

- Publicación – Libro de actas: <http://sedici.unlp.edu.ar/handle/10915/162004>
- Publicación – Libro de Pósteres: <http://sedici.unlp.edu.ar/handle/10915/161620>

Fotos del evento



Acto inaugural



Conferencia inaugural

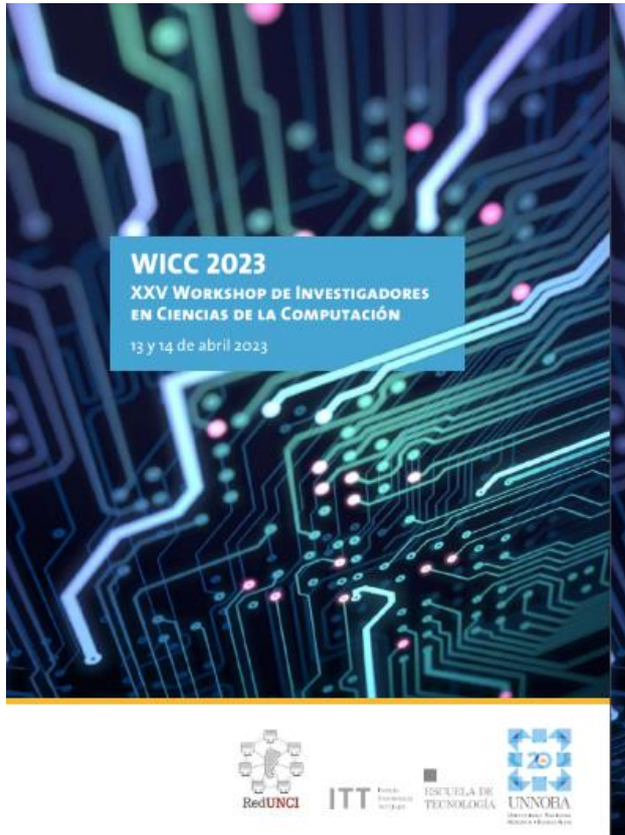


Reunión plenaria



Cierre de WICC 2023

Llamado a la presentación de trabajos y tesis doctorales



WICC 2023
XXV WORKSHOP DE INVESTIGADORES
EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
13 y 14 de abril 2023

RedUNCI ITT ESCUELA DE TECNOLOGÍA UNNOBA

El objetivo del Workshop es crear un foro para el intercambio de ideas entre Investigadores en Ciencias de la Computación, de modo de fomentar la vinculación y potenciar el desarrollo coordinado de actividades de Investigación, Desarrollo e Innovación entre los mismos.

ÁREAS DE INTERÉS

- * Agentes y Sistemas Inteligentes
- * Arquitecturas, Redes y Sistemas Operativos
- * Bases de Datos y Minería de Datos
- * Computación Gráfica, Imágenes y Visualización
- * Ingeniería de Software
- * Innovación en Educación en Informática
- * Innovación en Sistemas de Software
- * Procesamiento Distribuido y Paralelo
- * Procesamiento de Señales y Sistemas de Tiempo Real
- * Seguridad Informática
- * Tecnología Informática Aplicada en Educación

LLAMADO A PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

Los trabajos deben ser síntesis generales de líneas de investigación o proyectos de desarrollo/innovación, de modo de promover su difusión en la comunidad científica y su discusión abierta entre pares, fomentando el trabajo cooperativo entre las Universidades. Los trabajos deben tener una extensión máxima de cinco (5) páginas y seguir una estructura asociada con la descripción de un proyecto de investigación / desarrollo / innovación. Deben tener una descripción del contexto, los objetivos teóricos y experimentales, la contribución en la formación de recursos humanos y referencias bibliográficas. La modalidad de exposición será a través de pósteres. Formato disponible en: wicc.2023.unnoba.edu.ar

LLAMADO A PRESENTACIÓN AL PREMIO RAUL GALLARD «TESIS DE DOCTORADO EN INFORMÁTICA»

Se podrán presentar síntesis de hasta 10 páginas de Tesis de Doctorado en Informática aprobadas en Universidades argentinas entre 01/03/2022 y el 28/02/2023. Posteriormente las Tesis serán presentadas en un bloque especial en la modalidad póster. La tesis seleccionada será publicada en formato de libro digital.

FECHAS IMPORTANTES

Recepción de trabajos: 28 de febrero de 2023
Notificación de aceptación: 20 de marzo de 2023

Contacto: wicc2023@unnoba.edu.ar
Sitio Web: wicc2023.unnoba.edu.ar

WICC 2023, 25ª edición del workshop, se llevará a cabo en la Ciudad de Junín Buenos Aires, los días 13 y 14 de abril de 2023, organizado por la Universidad del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires (Escuela de Tecnología e Instituto de Investigación y Transferencia de Tecnología)