

## PRIMER LLAMADO A ENVIAR TRABAJOS

### LAWCC2024

12 al 16 de agosto de 2024

Universidad Nacional del Sur ([www.uns.edu.ar](http://www.uns.edu.ar))

Bahía Blanca, Argentina

El XVI LAWCC (*XVI Latin American Women in Computing Congress*) se realizará como parte de la 50° CLEI (Conferencia Latinoamericana de Informática). Su principal objetivo es destacar la investigación, interés y logros de las mujeres en las diversas áreas de computación, con la intención de incentivar la participación activa de más mujeres en el área tecnológica. En la presentación de ponencias se espera identificar los desafíos de las mujeres en las áreas STEM (Ciencias, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas) y de las Tecnologías de la Información y las Telecomunicaciones (TIC), en la docencia, en el ámbito laboral y en la investigación. Se busca encontrar formas de abordar los problemas recurrentes relativos al género y la interacción con la sociedad en este contexto.

### Tópicos de Interés

- Análisis de las actividades y participación de las mujeres en STEM (Ciencias, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas) y TIC (Tecnologías de la Información y la Comunicación) en general.
- Aportes de mujeres de áreas STEM/TIC en la atención de la pandemia.
- Participación femenina en eventos científicos y tecnológicos (*hackathons*, clubs científicos, talleres, etc.).
- Desarrollo de software (juegos, apps y otros) inclusivo con una fuerte participación de mujeres.
- Iniciativas para promover la equidad de género en STEM/TIC.
- Experiencias de grupos/comunidades de mujeres en áreas STEM/TIC.
- Género e Interacción Humano Computador.
- Modelos de liderazgo femeninos y las TIC.
- Particularidades de género en el desarrollo e implantación de TIC.
- Particularidades de género en la enseñanza de las STEM/TIC, en los 5 niveles: inicial, preescolar, básica/primaria, educación media y superior.
- Participación de las mujeres en la toma de decisiones a nivel nacional e internacional en relación con el uso de las TIC.
- Políticas públicas en torno a las Mujeres y las TIC.
- Iniciativas para despertar vocaciones en STEM/TIC en niñas y mujeres adolescentes y aumentar la participación femenina en este tipo de carreras.

### Envío de trabajos

Los trabajos deben ser escritos en inglés, español o portugués, y serán revisados por un comité de programa internacional compuesto por miembros de la academia e industria.

Los autores deben seleccionar el evento "XVI Congreso de la Mujer Latinoamericana en la Computación".

La publicación de las actas en CEUR.org requiere que al menos la mitad de los trabajos publicados estén en inglés. Si no se alcanza este requisito, desde la organización de LAWCC 2024 se podrá solicitar la posterior traducción a inglés de alguno de los trabajos aceptados.

### **Proceso de revisión**

Todos los artículos serán objeto de “*single blind review*” por miembros del Comité Científico del XVI LAWCC. Los revisores se registrarán por el [Código de conducta de revisores de CLEI](#).

### **Formato para envío de trabajos**

Los trabajos podrán ser FULL PAPER (10-12 páginas) o SHORT PAPER (5-9 páginas), ambos deberán ser enviados, en PDF, en el formato CEUR-ART a una columna. La plantilla está disponible en el siguiente archivo y se denomina “CEUR-Template-1col” <http://ceur-ws.org/Vol-XXX/CEURART.zip>.

Los artículos enviados no deben estar publicados ni bajo revisión en ninguna otra conferencia o publicación nacional o internacional. Los autores deben acogerse al Código de conducta de autores de CLEI (<https://www.clei.org/codigo-de-conducta-para-los-autores/>).

**Envío:** Los trabajos deberán ser enviados vía CTM Microsoft indicando el track seleccionado.

### **Fechas Importantes**

- Fecha límite para envío de trabajos: 1 de marzo de 2024
- Notificación a los autores: 20 de mayo de 2024
- Fecha límite para enviar versión final (Camera Ready): 30 de junio de 2024
- Presentaciones presenciales: entre el 12 y el 16/agosto/2024 en Bahía Blanca

**Presentación de los Artículos:** los artículos aceptados serán presentados en sesiones temáticas, consistentes en 20 minutos de presentación oral de cada artículo completo, seguido de preguntas de los asistentes; y de 5 minutos de duración para trabajos cortos.

### **Publicación e Indexación**

Todos los trabajos aceptados se publicarán en las memorias de la XVI LAWCC que se enviarán a CEUR-WS.org para su publicación en línea. Si quedan publicadas en CEUR-WS.org, las actas tendrán ISBN y estarán indexadas, entre otros, en DBLP y Scopus.

Para asegurar la publicación de un artículo aprobado en las memorias de la XVI LAWCC, por lo menos uno de los autores tendrá que inscribirse en la 50ª CLEI, y el artículo respetar el formato indicado (**CEUR-ART 1 columna**) y no exceder el número máximo de páginas previsto. Además, los autores de trabajos que reciban recomendaciones para mejorar el artículo, deberán seguirlas antes del envío de la versión final.



**LAWCC2024**  
**12 al 16 de agosto de 2024**  
**Universidad Nacional del Sur ([www.uns.edu.ar](http://www.uns.edu.ar))**  
**Bahía Blanca, Argentina**

The XVI LAWCC (XVI Latin American Women in Computing Congress) will be held as part of the 50° CLEI (Latin American Computer Conference). Its main objective is to highlight the research, interest and achievements of women in the various areas of computing, with the intention of encouraging the active participation of more women. In the presentation of papers it is expected to identify the challenges of women in the areas of STEM (Sciences, Technology, Engineering and Mathematics) and Information Technology and Telecommunications (ICT), in teaching, in the workplace and in investigation. It seeks to find ways to address recurring problems related to gender and interaction with society in this context.

**Topics of Interest**

- Analysis of the activity and participation of women in STEM (Sciences, Technology, Engineering and Mathematics) and ICT (Information and Communication Technologies) in general.
- Contributions of women from STEM / ICT areas in responding to the pandemic.
- Female participation in scientific and technological events (hackathons, science clubs, etc.).
- Inclusive software development (games, apps and others) with a strong participation of women.
- Initiatives to promote gender equity in STEM / ICT.
- Experiences of women's groups / communities in STEM / ICT areas.
- Gender and Human-Computer Interaction.
- Female leadership models and ICT.
- Gender specificities in the development and implementation of ICT.
- Gender specificities in the teaching of STEM / ICT, at the 5 levels: initial, preschool, basic / primary, middle and higher education.
- Participation of women in decision-making at the national and international level in relation to the use of ICT.
- Public policies around Women and ICT.
- Initiatives to awaken vocations in STEM/ICT in adolescent girls and women and increase female participation in this type of careers.

**Paper submission**

Entries must be written in English, Spanish, or Portuguese, and will be reviewed by an international program committee made up of members from academia and industry. Submissions must be made through CTM Microsoft. Authors must select the event "XVI Congress of Latin American Women in Computing".

The publication of the proceedings on CEUR.org requires that at least half of the published works be in English. If this requirement is not met, the organization of LAWCC 2024 may request the subsequent translation into English of any of the accepted works.

### **Review process**

All articles will be subject to “single blind review” by members of the XVI LAWCC Scientific Committee. Reviewers will be governed by the [Código de conducta de revisores de CLEI](#).

### **Submission format**

The works may be FULL PAPER (10-12 pages) or SHORT PAPER (5-9 pages), both must be sent, in PDF, in CEUR-ART format to one column. The template is available in the following file and is called "CEUR-Template-1col" <http://ceur-ws.org/Vol-XXX/CEURART.zip>.

Submitted articles should not be published or under review in any other national or international conference or publication. Authors must adhere to the CLEI Authors Code of Conduct (<https://www.clei.org/codigo-de-conducta-para-los-autores/>).

### **Important dates**

- Receipt of contributions: March 1, 2024
- Notification of acceptance: May 20, 2024
- Reception Final Version of contributions: (Camera Ready): June 30, 2024
- In-person presentations: August 12-16, 2024 in Bahía Blanca

### **Publication and Indexing**

All accepted papers will be published in the proceedings of the 16th LAWCC, which will be submitted to CEUR-WS.org for online publication. If published on CEUR-WS.org, the proceedings will have ISBN and will be indexed in, among others, DBLP and Scopus.

To ensure the publication of an approved article in the proceedings of the XVI LAWCC, at least one of the authors will have to register for the 50° CLEI, and the article must respect the indicated format (**CEUR-ART 1 column**) and not exceed the maximum number of pages foreseen. In addition, authors of papers that receive recommendations to improve the article must follow them before sending the final version.

**PRIMEIRA CHAMADA PARA APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS**  
**12 al 16 de agosto de 2024**  
**Universidad Nacional del Sur ([www.uns.edu.ar](http://www.uns.edu.ar))**  
**Bahía Blanca, Argentina**

O XVI LAWCC (*XVI Latin American Women in Computing Congress*) será realizado como parte do 50º CLEI (Conferencia Latinoamericana de Informática). O principal objetivo do LAWCC é destacar a pesquisa, realizações das mulheres em várias áreas da computação, com a intenção de encorajar a participação de mais mulheres nesta área. Os trabalhos devem apresentar desafios das mulheres nas áreas de STEM (Ciências, Tecnologia, Engenharia e Matemática) e Informação Tecnologia e Telecomunicações (TIC), no ensino, na local de trabalho e em pesquisa. Sendo assim, deve-se encontrar maneiras de abordar recorrentes problemas relacionados ao gênero e interação com sociedade neste contexto.

### **Tópicos de interesse**

- Análise de atividade e participação de mulheres em STEM (Ciências, Tecnologia, Engenharia e Matemática ) e TIC (Tecnologias da Informação e Comunicação) em geral.
- Contribuições das mulheres das áreas STEM/TIC em resposta à pandemia.
- Participação feminina em eventos científicos e tecnológicos, assim como também, hackathons, clubes de ciências , etc.
- Desenvolvimento de software inclusivo (jogos , aplicativos e outros ) com foco na participação das mulheres.
- Iniciativas para promover equidade de gênero em STEM/TIC.
- Experiências de mulheres em grupos/comunidades nas áreas STEM/TIC.
- Gênero e Interface-Homem-Computador.
- Modelos de liderança feminina em STEM/TIC.
- Especificidades de gênero no desenvolvimento e implementação de TIC.
- Especificidades de gênero no ensino de STEM/TIC, nos 5 níveis : inicial , pré-escolar , básico / primário , médio e superior educação.
- Participação das mulheres na tomada de decisão nacional e internacional em relação ao uso das TIC.
- Políticas públicas para mulheres e TIC.
- Iniciativas para despertar vocações em STEM/TIC em raparigas adolescentes e mulheres e aumentar a participação feminina neste tipo de carreiras.

### **Submissão de artigo**

O artigo deve ser escrito em inglês, espanhol ou português, e será revisado pelo comitê de programa composto por membros da academia e da indústria. O envio deve ser feito por meio do CTM Microsoft. Autores devem selecionar a evento "XVI Congresso de Mulheres Latino -Americanas em Computação".

A publicação dos anais no CEUR.org requer que pelo menos metade dos artigos sejam escritos em inglês. Se este requerimento não acontecer, a organização do LAWCC 2024 pode, subsequente, solicitar a tradução para o inglês de qualquer um dos artigos aceitos.

## Processo de revisão

Todo artigo estará sujeito a "revisão às cegas" (*blind review*), isto é, não coloque os nomes dos autores e nem informações que possam identificar facilmente a autoria no arquivo enviado na submissão. Os membros do comitê de programa seguirão as regras definidas em [Código de conduta de revisores de CLEI](#).

## Formato de submissão

O trabalho pode ser FULL PAPER (10-12 páginas ) ou SHORT PAPER (5-9 páginas ), ambos devem ser enviados, em PDF, no formato CEUR-ART para uma coluna . O modelo está disponível no seguinte arquivo e é chamado "**CEUR-Template-1col**" <http://ceur-ws.org/Vol-XXX/CEURART.zip>.

Os artigos submetidos não podem ter sido publicados ou estar em processo de revisão em qualquer outra conferência ou revista. Autores devem aderir aos CLEI Código de Conduta ( <https://www.clei.org/codigo-de-conducta-para-los-autores/> ).

## Datas importantes

- **Envio do artigo: 1 de março de 2024**
- Notificação de aceitação: 20 de maio de 2024
- Envio da versão final do artigo (camera ready): 30 de julho de 2024
- Apresentações presenciais: entre 12 e 16 de agosto de 2024 em Bahia Blanca

## Publicação e Indexação

Todos os artigos aceitos serão publicados nos anais do XVI LAWCC, que será submetido ao CEUR-WS.org para publicação online. Ao ser publicado no CEUR-WS.org, os anais terão ISBN e serão indexados, entre outros, DBLP e Scopus.

Para garantir a publicação de um artigo aprovado nos anais do XVI LAWCC, pelo menos um dos autores tem que se registrar para o 50º CLEI, e o artigo deve respeitar o formato (**coluna CEUR-ART 1**) e não ultrapassarem a máximo número de páginas previsto. Além disso, autores de artigos devem seguir as recomendações enviadas no período de revisão.