

Call For Papers

XIV Congreso Argentino de Sistemas Embebidos

¿Cuándo? 8 y 9 de Agosto de 2024

¿Dónde? Universidad Nacional de Tucumán, Argentina

Los trabajos pueden presentarse en tres categorías:

"Artículo" "Foro tecnológico" "Reporte"

Se aceptan trabajos en castellano e inglés para todas las categorías.

La presentación de trabajos en el CASE2024 es completamente gratuita en las tres categorías.

Incluye la publicación de los trabajos en el Libro de memorias del Congreso (con ISBN registrado) y en la página web del evento.

Los trabajos aceptados en la categoría "Foro tecnológico" y "Artículo" serán invitados a presentar una versión extendida de su trabajo en las revista Elektron y los aceptados en la categoría "Artículo" a un Número Especial de la revista IEEE Embedded Systems Letters

Registración gratuita!



Fecha límite de Recepción de Trabajos:

~~9 de abril,~~
20 de abril
2024

Tópicos

- Arquitectura de procesadores
- Bioingeniería
- DSP (Digital Signal Processing)
- FPGAs, HDLs y ASICs
- Implementación de Sistemas Embebidos
- IoT (Internet of Things)
- Linux Embebido
- Open Source Hardware
- Protocolos y Comunicaciones
- Robótica
- RTOS (Real-Time Operating Systems)
- Software Embebido
- Inteligencia Artificial
- Aplicaciones a agro y alimentos

seguinos!



Universidad organizadora



Auspiciantes públicos



Más Información

@ case.congreso@gmail.com

case.ar

Call For Papers

XIV Argentine Congress of Embedded Systems



When?

August 8 and 9, 2024

Where?

National University of Tucumán, Argentina

Paper submission
Deadline:

~~April 9,~~
April 20
2024

The works can be presented in three categories:

- "Article" "Technical Forum" "Report"

Manuscripts in Spanish and English are accepted for all categories.

The presentation of works at CASE2024 is completely free in the three categories.

It includes the publication of the works in the Proceedings book (with registered ISBN) and on the event website.

Manuscripts accepted in "Technical Forum" and "Article" categories will be invited to present an improved and extended version of their work in Elektron journal, and the ones accepted in "Article" category to a Special Number in IEEE Embedded Systems Letters.

Topics

- Processor Architecture
- Bioengineering
- Digital Signal Processing (DSP)
- FPGAs, HDLs y ASICs
- Implementation of Embedded Systems
- IoT (Internet of Things)
- Embedded Linux
- Open Source Hardware
- Communications and Protocols
- Robotics
- Real-Time Operating Systems (RTOS)
- Embedded software
- Artificial intelligence
- Applications to agriculture and food

Free registration!

follow us!



IEEE
**EMBEDDED
SYSTEMS
LETTERS**

A PUBLICATION OF THE IEEE COUNCIL ON ELECTRONIC DESIGN AUTOMATION
CEDA

elektron
ámbar

Organizing University



Sponsors

CONICET



AGENCIA
NACIONAL DE PROMOCIÓN
CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA



More Information

@ case.congreso@gmail.com



case.ar