

IEEE ARGENCON 2022

VI CONGRESO BIENAL DE LA SECCIÓN ARGENTINA DEL IEEE



Instituto de Energía Eléctrica - Facultad de Ingeniería
Universidad Nacional de San Juan - CONICET
Provincia de San Juan



7 al 9 de septiembre de 2022 - Híbrido, presencial/virtual

PRIMER LLAMADO A ENVÍO DE TRABAJOS

ARGENCON es el **Congreso Bienal premium de la Sección Argentina del IEEE**. Sus objetivos son difundir y exponer los resultados más recientes, en investigación y desarrollo, de las diversas ramas de ingeniería. Esta sexta edición abarcará dos días de actividades precongreso y tres días de presentaciones orales de trabajos, conferencias plenarias, paneles de debate y sesiones de posters. El evento será organizado por el Instituto de Energía Eléctrica de la Universidad Nacional de San Juan / CONICET, con la colaboración de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Palermo. Invitamos a toda la comunidad a enviar sus ponencias para el Congreso.

Temas de interés (listado no excluyente):

- Aplicaciones Industriales y Electrónica de Potencia
- Automatización y Control
- Bioingeniería
- Ciberseguridad y Ciberdefensa
- Compatibilidad Electromagnética, Antenas y Propagación
- Comunicaciones
- Educación
- Geociencia y Sensado Remoto
- Ingeniería de Software
- Ingeniería Oceánica
- Inteligencia Computacional
- Potencia y Energía
- Procesamiento de Señales
- Robótica
- Videojuegos y Gamificación
- Diversidad e Inclusión en Ingeniería
- Ética en Ingeniería

FECHAS IMPORTANTES

Envío de trabajos 04/04/2022
Propuesta tutoriales y talleres 25/04/2022 (*)

Notificación de aceptación:

Artículos 09/05/2022
Talleres y tutoriales 09/09/2022

Envío de versiones finales de artículos
13/06/2022

Inscripción temprana

04/04/2022 al 12/06/2022

Inscripción regular

13/06/2022 al 09/07/2022

Precongreso ARGENCON 2022

05/09/2022 y 06/09/2022

Congreso ARGENCON 2022

07/09/2022 al 09/09/2022

COMITÉ ORGANIZADOR

Organización General:

Dr. Ing. Gastón Orlando Suvire
Presidente
Dr. Ing. Andrés Romero Quete
Vicepresidente

Comité Científico:

Dr. Ing. Marcelo Molina
Presidente
Dr. Ing. Rolando Pringles
Vicepresidente
Msc. Ing. Máximo Paz Iaconis
Vicepresidente

(*) Para proponer tutoriales y talleres, tendrá que contactar a los respectivos Chairs de Programa. La información estará disponible a partir de febrero de 2022.

Web del evento: <http://www.argencon.org.ar>

Mail de contacto: argencon@ieee.org.ar

El manuscrito debe confeccionarse de acuerdo a las instrucciones de alguno de los dos archivos que se presentan a continuación



TEMPLATE WORD



TEMPLATE LATEX

Próximamente se habilitará la plataforma para el envío de artículos



INSTITUTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA



IEEE