

PROTOCOLO

**II CONGRESO INTERNACIONAL DE ESTADÍSTICA E INGENIERIA
APLICADA
(II CIEIA) – 2024**

Fecha: 5 y 6/12/2024

Lugar: Día 5 Microcine de la Facultad de Ingeniería – Universidad Nacional de Salta

Día 6 Aula Magna de la Universidad Católica de Salta

Plataforma zoom

<https://us02web.zoom.us/j/89995927661?pwd=oTbekgem7yE8ysrUxP5U9QcKSjKhba.1>

ID de reunión: 899 9592 7661

Código de acceso: 275718

Streaming

Día 5/12

Tarde de 14:00 a 19:00: II - CIEIA Jueves 5 - <https://youtube.com/live/QppDB5hmgzs?feature=share>

Día 6/12

Mañana de 9:00 a 13:00: II - CIEIA Viernes 6 TM - <https://youtube.com/live/T0jBd3lYoSM?feature=share>

Tarde de 14:00 a 19:00: II - CIEIA Viernes 6 TT - <https://youtube.com/live/jwJyBFIEoNI?feature=share>

MAIL DE CONTACTO: 2cieia@ing.unsa.edu.ar

LINK A LA PAGINA: <http://2cieia.ing.unsa.edu.ar>

Lugar: UNSA y Universidad Autónoma de Nayarit (México)

- **13:30 - 14:00 | Acreditación (horario Argentina – 10hs México)**
 - **14:00 - 15:00 | Lanzamiento MEXICO**
 - Representantes de la UNSA y Universidad de México.
 - **15:00 - 19:00 | Presentación de Trabajos de Investigación**
 - [Programación de exposiciones](#)
 - [Recomendaciones para los Disertantes](#)
-

Día 2: 6 de diciembre

Lugar: UCASAL, Aula Magna

Mañana

- **08:30 - 09:00 | Acreditación**
- **09:00 - 9:30 | Apertura Oficial del Acto**
 - Ing. Rodolfo Gallo Cornejo (Rector de UCASAL o su delegado). a confirmar
 - Rector de la UNSA.
 - Ministro de la Producción, Martín de los Ríos. – a confirmar
- Inicio de presentaciones ([ver programación](#))

- **13:00 a 14:30 | Almuerzo libre**

Tarde

- **14:30 - 18:00 | Presentación de Trabajos de Investigación**

Mesa de café permanente para alumnos/disertantes/organizadores

Moderadores:

Modera: día 5/12 a la tarde:

Modera: día 6/12 a la mañana:

Modera: día 6/12 a la tarde:

COMIENZO ACTO DIA 6 UCASAL 9 hs.**Mención de las Resoluciones de las Facultades e instituciones****Inicia la apertura**

Evento Declaración de interés Académico e Institucional mediante las respectivas resoluciones de las siguientes Facultades e instituciones:

Declaración de interés institucional por:

- Declaración de interés de:
- Consejo Profesional de Agrimensores, Ingenieros y Afines; Consejo Académico Interinstitucional (CAI) del Doctorado Interinstitucional en Ingeniería Industrial (DI3); Ministerio de Seguridad del Gobierno de la Provincia de Jujuy; Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología del Gobierno de la Provincia de Salta; Ministerio de Economía y Servicios Públicos del Gobierno de la Provincia de Salta; Cámara de Diputados de la Provincia de Salta, Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asunción del Paraguay; Rectorado de la Universidad Autónoma de Nayarit; Facultad de Ingeniería de la Universidad Católica de Salta; Facultad de Ingeniería de La Universidad Nacional de Jujuy; Consejo Directivo de la Universidad Nacional de Salta; Facultad de Tecnología y Ciencias Aplicadas de la Universidad Nacional de Catamarca; Facultad de Ciencias Forestales de la Universidad Nacional de Santiago del Estero; Consejo Directivo de La Facultad de Ciencias Exactas de la Universidad Nacional de Salta; Consejo Directivo de La Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías de la Universidad Nacional de Santiago del Estero.

Recomendaciones para los Disertantes

Para garantizar una experiencia fluida durante el II Congreso Internacional de Estadística e Ingeniería Aplicada (II CIEIA), solicitamos a los disertantes tener en cuenta las siguientes indicaciones:

1. **Ingreso Anticipado:**
 - Acceda a la sala de Zoom al menos **15 minutos antes** del inicio del bloque en el que presentará su trabajo.
 - Al ingresar, asegúrese de configurar su nombre en Zoom utilizando su **nombre y apellido real completo** para facilitar la identificación por parte de los organizadores. Ejemplo: *María López González*.
2. **Comunicación por Chat:**
 - Una vez dentro de la sala, envíe un mensaje en el chat indicando:
 - Su **nombre completo**.
 - El **título de su trabajo** a presentar.
 - Ejemplo: *María López González - "Análisis Estadístico en la Ingeniería Industrial"*.
3. **Equipo y Conexión:**
 - Verifique previamente la calidad de su conexión a internet, así como los dispositivos de audio y video.
 - Use un dispositivo con cámara y micrófono en buen estado, preferentemente una computadora para mayor estabilidad.
4. **Respeto al Cronograma:**
 - Respete los tiempos asignados para su presentación según el cronograma.
 - Los moderadores le indicarán los minutos restantes para finalizar.