

SALTA, 01 NOV 2023

Nº 388

Expediente Nº 14.554/2018

VISTO las actuaciones contenidas en el Expte. Nº 14.554/2018 en el que recayera la Resolución FI Nº 600-D-2018, convalidada mediante Resolución FI Nº 34-CD-2019, por la cual se otorga el aval académico de la Facultad de Ingeniería a las I JORNADAS DE ESTADÍSTICA APLICADA, llevadas a cabo el 5 y 6 de diciembre de 2018, y se ratifican las autoridades y el Comité Científico actuantes en la oportunidad; y

CONSIDERANDO:

Que dichas jornadas fueron organizadas conjuntamente por las Facultades de Ingeniería de las Universidades Nacionales de Salta y Jujuy y Católica de Salta.

Que, en 2019, el evento adquirió carácter internacional, habiéndose cursado invitaciones a participar a la Universidad Autónoma “Juan Misael Saracho” (UAJMS) de Tarija (Estado Plurinacional de Bolivia), a la Universidad de San Carlos (República de Paraguay) y a la Universidad de Antofagasta (República de Chile).

Que, siendo ello así, por Resolución FI Nº 471-CD-2019 se otorgó el aval académico de la Facultad a las II JORNADAS INTERNACIONALES DE ESTADÍSTICA APLICADA – JIEA '19, llevadas a cabo el 5 y 6 de diciembre de 2019, y se designaron las autoridades y los Comités Ejecutivo y Científico.

Que mediante Resolución FI Nº 166-D-2020, convalidada por Resolución FI Nº 274-CD-2021, se otorgó el aval académico a las III JORNADAS INTERNACIONALES DE ESTADÍSTICA APLICADA – 3 JIEA, llevadas a cabo el 10 y 11 de diciembre de 2020, a través de Zoom y transmitidas por streaming, y se designaron las autoridades y los Comités Ejecutivo y Científico.

Que, mediante Nota Nº 2740/23, el Dr. Ing. Héctor Iván RODRÍGUEZ, la Mg. Ing.

Nº 388

Expediente Nº 14.554/2018

Angélica Noemí ARENAS y la Dra. Ing. Gisella Carla MAUTINO, solicitan autorización y aval académico para realizar las V JORNADAS INTERNACIONALES DE ESTADÍSTICA APLICADA – V JIEA, que se llevarán a cabo el 14 y 15 de diciembre de 2023, de manera presencial y virtual.

Que en Nota Nº 2870/23, con fecha 28 de septiembre del corriente año, se pone en conocimiento que el evento V JORNADAS INTERNACIONALES DE ESTADÍSTICA APLICADA – V JIEA, pasará a tener carácter de Congreso bajo la denominación PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL ESTADÍSTICA E INGENIERÍA APLICADA – I CIEIA.

Que tal decisión obedece a la iniciativa de varios miembros de los comités de diferentes instituciones participantes, quienes expresamente fundaron su propuesta en el crecimiento que tuvo el evento, al que se sumaron otras Universidades agregándose un nuevo apartado para contemplar presentaciones de casos de Ingeniería aplicada en general.

Que el evento tiene como mecánica la exposición de trabajos de aplicación práctica, presentados por estudiantes, docentes, investigadores y profesionales de empresas, a nivel local, nacional e internacional.

Que dichas exposiciones se refieren a casos reales de uso de la estadística, de manera de evidenciar la importancia de ésta como herramienta para la toma de decisiones estratégicas, utilizada en amplios y variados campos.

Que 2023 es el quinto año consecutivo de realización de la actividad, organizada por la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Salta, junto a sus homónimas de la Universidad Católica de Salta y de la Universidad Nacional de Jujuy; la Facultad de Ciencias Exactas de la Universidad Nacional de Salta; la Facultad de Tecnología y Ciencias Aplicadas de la Universidad Nacional de Catamarca; la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnológicas de la Universidad Nacional de Santiago del Estero; la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asunción del Paraguay y la Universidad Autónoma Nayarit (UAN) -



Nº 388

Expediente Nº 14.554/2018

México-

Que en el presente año se suman como coorganizadores, desde México, la Universidad Santander y, desde República Dominicana, la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra (PUCMM) de Santo Domingo.

Que se agrega a la solicitud la nómina de los integrantes de los diferentes Comités Honorario, Organizador y Científico, así como los colaboradores de Diseño, Tecnologías de Información y Comunicación y la información y formulario de inscripción.

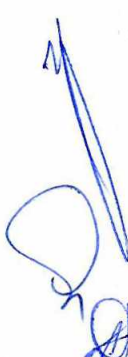
Que el Sr. Decano ha emitido opinión favorable, tanto en lo relacionado con el aval académico como con el cambio de denominación.

Por ello y de conformidad con lo aconsejado por la Comisión de Asuntos Académicos mediante Despacho Nº 250/23,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

(en su XIV Sesión Ordinaria, celebrada el 11 de octubre de 2023)

RESUELVE:



ARTÍCULO 1º.- Autorizar y otorgar el aval académico de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Salta, al PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DE ESTADÍSTICA E INGENIERÍA APLICADA – I CIEIA, a llevarse a cabo el 14 y 15 de diciembre de 2023, en modalidad presencial y virtual, organizado conjuntamente por esta Unidad Académica; las Facultades de Ingeniería de la Universidad Católica de Salta y de la Universidad Nacional de Jujuy; la Facultad de Ciencias Exactas de la Universidad Nacional de Salta; la Facultad de Tecnología y Ciencias Aplicadas de la Universidad Nacional de Catamarca; la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnológicas de la Universidad Nacional de Santiago del Estero; la

Nº 388

Expediente Nº 14.554/2018

Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asunción (República de Paraguay); las Universidades Autónoma Nayarit (UAN) y Santander (Estados Unidos Mexicanos) y la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra (PUCMM) de Santo Domingo (República Dominicana).

ARTÍCULO 2º.- Designar a los integrantes de los Comités Honorario, Organizador y Científico y Colaboradores del I CONGRESO INTERNACIONAL DE ESTADÍSTICA E INGENIERÍA APLICADA – I CIEIA, de acuerdo con el siguiente detalle:

**COMITÉ HONORARIO**

AUTORIDADES DE LAS UNIVERSIDADES:

- Ing. Daniel HOYOS - Rector de la Universidad Nacional de Salta (Argentina)
- Cr. Nicolás INAMORATO - Vicerrector de la Universidad Nacional de Salta (Argentina)
- Ing. Rodolfo GALLO CORNEJO - Rector de la Universidad Católica de Salta (Argentina)
- Ing. Oscar Alfonso ARELLANO - Rector de la Universidad Nacional de Catamarca (Argentina)
- Dra. Zully C. VERA DE MOLINAS - Rectora de la Universidad Nacional de Asunción (Paraguay)
- Ing. Héctor Rubén PAZ - Rector de la Universidad Nacional de Santiago del Estero (Argentina)
- Dra. Norma Liliana GALVÁN MEZA - Rectora de la Universidad Autónoma de Nayarit (México)
- LRI. Jaime Eduardo MARTÍNEZ FLORES - Vicerrector de la Universidad Santander (México)

AUTORIDADES DE LAS FACULTADES:

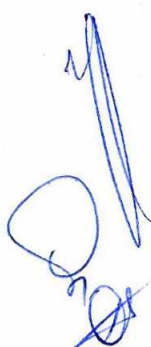


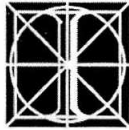
Nº 388

Expediente N° 14.554/2018

- Ing. Héctor Raúl CASADO - Decano de la Facultad de Ingeniería - UNSa
- Dra. Lic. Delicia Ester ACOSTA - Vicedecana de la Facultad de Ingeniería - UNSa
- Mg. Gustavo GIL- Decano de la Facultad de Ciencias Exactas - UNSa
- Lic. María Rita MARTEARENA - Vicedecana de la Facultad de Ciencias Exactas- UNSa
- Mg. Ing. Néstor Eugenio LESSER - Decano de la Facultad de Ingeniería – UCASal
- Ing. Luis VARGAS - Decano de la Facultad de Ingeniería - UNJu
- Ing. Carlos Humberto SAVIO - Decano de la Facultad de Tecnología y Ciencias Aplicadas - UNCA
- Lic. Cynthia SAUCEDO DE SCHUPMANN - Decana de la Facultad de Ciencias Químicas - UNA
- Ing. Pedro Juvenal BASUALDO - Decano de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología - UNSE
- Dr. Ing. Juan Carlos MEDINA – Decano de la Facultad de Ciencias Forestales - UNSE
- Mg. Lic. Marco Antonio LIMARINO CAZÓN – Facultad Escuela de Negocios - UCASal
- Dra. Saydah Margarita MENDOZA REYES - Directora de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías - UAN

SECRETARÍAS

- 
- Lic. Prof. Rubén CORREA (Secretaría de Extensión Universitaria - UNSa)
  - Dr. Ing. Sergio Alejandro OLLER ARAMAYO (Facultad de Ingeniería – UNSa)
  - Dra. Martha Susana CAÑAS (Facultad de Tecnología y Ciencias Aplicadas – UNCA)
  - Ing. Jorge BERKHAN (Facultad de Ingeniería – UNSa)
  - Mg. Ing. María Fernanda GABÍN (Facultad de Ingeniería – UNSa)
  - Mg. José Antonio GONZÁLEZ (Facultad de Ciencias Exactas – UNSa)
  - Esp. Ing. Julio TENTOR (Facultad de Ingeniería – UNJu)



Universidad Nacional de Salta  
**FACULTAD DE INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA

T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387) 4255351

REPUBLICA ARGENTINA

*1983–2023 – 40 años de democracia en Argentina*

Nº 388

Expediente Nº 14.554/2018

- Ing. Juan Francisco LINARES (Facultad de Ingeniería - UCASal)

ORGANIZACIÓN GENERAL:

- Dra. Ing. Gisella Carla MAUTINO (Facultades de Ingeniería - UNSa y UNJu)
- Mg. Ing. Angélica Noemí ARENAS (Facultad de Ingeniería - UNSa)
- Dr. Ing. Héctor Iván RODRIGUEZ (Facultad de Ingeniería - UNSa)
- Ing. Manuel ZAMBRANO (Facultad de Ingeniería - UCASal)

**COMITÉ ORGANIZADOR:**


- Dr. Ing. Jorge Emilio ALMAZÁN (Facultad de Ingeniería - UNSa)
- Ing. Mariela Ester RODRÍGUEZ (Observatorio de Seguridad – Secretaría de Relaciones con la Comunidad – Ministerio de Seguridad de Jujuy)
- Lic. Nazarena Analía LAUREANO (Observatorio de Seguridad – Secretaría de Relaciones con la Comunidad – Ministerio de Seguridad de Jujuy)
- Mg. Ing. Elizabeth ELIZECHE (Facultad de Ciencias Químicas – UNA)
- Ing. Gonzalo AMAYA (Facultad de Ingeniería - UNSa)
- Ing. Juan Francisco LINARES (Facultad de Ingeniería - UCASal)
- Mtra. Nadia Gisella de Jesús ESPIOZA (UAN)
- Mtro. Hugo Fabio PÉREZ OCAMPO (UAN)
- Dra. Martha Susana CAÑAS (Facultad de Tecnología y Ciencias Aplicadas - UNCA)
- Dra. Saydah Margarita MENDOZA REYES (UAN)
- Dra. María José BENAC (Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías - UNSE)
- Lic. Romina CARRIZO (Facultad de Escuela de Negocios – UCASal)
- Ing. Gustavo DÍAZ DÍAZ (PUCMM)

**COMITÉ CIENTÍFICO:**

Nº 388

Expediente Nº 14.554/2018

- Dra. Ing. Graciela del Valle MORALES (Facultad de Ingeniería - UNSa)
- Dra. Martha Susana CAÑAS (Facultad de Tecnología y Ciencias Aplicadas – UNCA)
- Dra. Ivanna Maricruz LAZARTE (Facultad de Tecnología y Ciencias Aplicadas – UNCA)
- Dra. Ing. Mercedes MÉNDEZ (Facultad de Ingeniería - UNSa)
- Dr. Ing. Antonio Adrián ARCIÉNAGA MORALES (Facultad de Ingeniería - UNSa)
- Dr. Ing. Juan Carlos MICHALUS (Facultad de Ingeniería - UNaM)
- Dr. Ing. Ricardo R. PALMA (Facultad de Ingeniería - UNCuyo)
- Dr. Ing. Orlando José DOMÍNGUEZ (Facultad de Ingeniería - UNSa)
- Dr. Ing. Héctor Iván RODRIGUEZ (Facultad de Ingeniería - UNSa)
- Ms. Ing. Gisella Carla MAUTINO (Facultad de Ingeniería - UNSa)
- Dra. Dolores GUTÍERREZ CACCIABUÉ (Facultad de Ingeniería - UNSa)
- Dr. Pablo Eduardo CANCINO MARENTES (UAN)
- Dr. Ing. Emilio ALMAZÁN (Facultad de Ingeniería - UNSa)
- Dr. Francisco Javier JARA ULLOA (UAN)
- Dra. María José BENAC (Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías - UNSE)
- Dra. Ing. Bárbara VILLANUEVA (Facultad de Ingeniería - UNSa)
- Dra. Ing. Sonia Ester YASINSKI (UNaM)
- Dra. Ivanna Maricruz LAZARTE (Facultad de Tecnología y Ciencias Aplicadas - UNCA)
- Dr. Ing. Sergio Alejandro Oller (Facultad de Ingeniería – UNSa)
- Dra. Ing. Silvana Karina VALDEZ (Facultad de Ingeniería – UNSa)
- Dra. Ing. Agustina María ORCE (Facultad de Ingeniería – UNSa)
- Dra. Ing. Marta Florencia LÓPEZ (Facultad de Ingeniería – UNSa)
- Mtra. Nadia Grisell de Jesús ESPINOZA (UAN)
- Mtro. Hugo Fabio PÉREZ OCAMPO (UAN)
- Ms. Ing. Pablo ARGENTI SALGUERO (Facultad de Ingeniería – UNSa)



Nº 388

Expediente Nº 14.554/2018

- Mg. Ing. Angélica Noemí ARENAS (Facultad de Ingeniería – UNSa)
- Mg. Ing. Carlos Gabriel R. HERRERA (Facultad de Tecnología y Ciencias Aplicadas – UNCA)
- Esp. Ing. Octavio Daniel CORO (Facultad de Ingeniería - UNJu)
- Mg. Lic. Amanda Marlene DURÉ (Facultad de Ciencias Químicas - UNA)
- Mg. Lic. José Ignacio TUERO (Facultad de Ingeniería – UNSa)
- Mg. Ing. Héctor Rubén TARCAYA (Facultad de Ingeniería – UNSa)
- Mtro. Juan Francisco ALCARAZ RAMÍREZ (UAN)
- Mg. Ing. Ethel Sirim ONIEVA FELTES (Facultad de Ciencias Químicas - UNA)
- Mg. Ing. Mario Almícar SMIDT LEDEZMA (Facultad de Ciencias Químicas - UNA)
- Mg. Ing. Carlos Gabriel ROSA HERRERA (Facultad de Tecnología y Ciencias Aplicadas - UNCA)
- Mg. Héctor Nicolás FUNES (Facultad de Ciencias Exactas - UNSa)
- Ing. Mariela RODRIGUEZ (Facultad de Ingeniería – UNJu)
- Ing. Jorge Félix ALMAZÁN (Facultad de Ingeniería – UNSa)
- Ing. Manuel ZAMBRANO (Facultad de Ingeniería – UCASAL)
- Ing. Juan Francisco LINARES (Facultad de Ingeniería - UCASAL)
- Ing. Martín Ignacio THAMES CANTOLLA (Facultad de Ingeniería – UNSa)
- Ing. Gonzalo Amaya (Facultad de Ingeniería – UNSa)
- Ing. Daniel ACUÑA (Facultad de Ingeniería – UCASAL)
- Ing. Federico Fabián QUISPE (Facultad de Ingeniería - UNSa)

**COLABORADORES DE DISEÑO, TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES (TIC)**

- Lic. María Josefina MÉNDEZ



Expediente N° 14.554/2018

- Sr. Enrique Ariel MORALES DEL VALLE (Facultad de Ingeniería – UNSA)
- Sr. Walter Orlando VACA (Facultad de Ingeniería – UNSA)

**EDICIÓN DEL LIBRO**

- Mg. Ing. Angélica Noemí ARENAS (Facultad de Ingeniería -UNSa)
- Ms. Ing. Gisella Carla MAUTINO (Facultad de Ingeniería -UNSa)

**COLABORADORES ESTUDIANTES**

- Sr. Matías Ezequiel CARDOZO (Facultad de Ingeniería -UNSa)
- Sr. Pablo RAMOS (Facultad de Ingeniería -UNSa)
- Sr. Giuliano Facundo CUELLO (Facultad de Ingeniería -UNSa)

ARTÍCULO 3º.- Disponer la difusión de la información relacionada con el I CONGRESO INTERNACIONAL DE ESTADÍSTICA E INGENIERÍA APLICADA – I CIEIA que, como Anexo, forma parte integrante de la presente Resolución.

ARTÍCULO 4º.- Hacer saber, comunicar a las Secretarías de la Facultad; a las Escuelas de Ingeniería; al Centro de Estudiantes de Ingeniería; a las restantes instituciones organizadoras; a la Dirección de Cómputos para la más amplia difusión; a las Direcciones Generales Administrativas Académica y Económica, y girar los obrados a esta última para su toma de razón y demás efectos.

RESOLUCIÓN FI N° 388 -CD- 2023

E.M.P



Ing. JORGE ROMUALDO BERKHAN  
SECRETARIO ACADEMICO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa



Ing. HECTOR RAUL CASADO  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa



Universidad Nacional de Salta  
**FACULTAD DE  
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA

T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387) 4255351

REPUBLICA ARGENTINA

*1983–2023 – 40 años de democracia en Argentina*

Expediente N° 14.554/2018

### **ANEXO: INFORMACIÓN Y FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN**

Acceso Zoom para el evento

<https://us02web.zoom.us/j/842550477972pwd=bHBFdHZLRHUOdVZRbHorUGpycHFKQT09>

ID de reunión: 852 7127 0528      Código de acceso: 187391

Link a la página, información y formulario de inscripción: <http://1cieia.ing.unsa.edu.ar>

E- mail de contacto: [1cieis@ing.unsa.edu.ar](mailto:1cieis@ing.unsa.edu.ar)

#### **STREAMING PARA LA I CIEIA**

##### **Día 14/12**

Mañana de 9:00 a 12:30: I – CIEIA jueves 14 TM- <https://youtube.com/live/HN2MsU11BP4>

Tarde de 15:00 a 19:00: I - CIEIA jueves 14 TM- <https://youtube.com/live/c8F01-gKFM>


##### **Día 15/12**

Mañana de 9:00 a 12:30: I – CIEIA viernes 14 TM- <https://youtube.com/live/7ejco-Dtdw8>

 Tarde de 15:00 a 19:00: I - CIEIA viernes 14 TM- <https://youtube.com/live/Ooz-60Nn00>

RESOLUCIÓN FI Nº 388-CD-2023

  
Ing. JORGE ROMUALDO BERKHMAN  
SECRETARIO ACADEMICO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa

  
Ing. HECTOR RAUL CASADO  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA – UNSa