



Boletín informativo CONCITUNE

Aprobado por Resolución CONCITUNE N° 002/2019

**CONSEJO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ESTE**

Aprobado por Resolución CSU N° 201/2015



SESIONES

CONCITUNE
Comité Científico

EVENTOS CIENTÍFICOS

Foro científico
Lanzamiento XI JJI-UNE
Unidades académicas

TABLA DE CONTENIDOS

04

**CONCITUNE
Comité Científico**

05

Foro Científico

07

**Jornada de Jóvenes
Investigadores - UNE
XI Edición**

07

**Actividades en
unidades académicas**

PRESIDENCIA



Presidente del CONCIUNE
Periodo 2023
Dr. Juan Bernardo Morales
Facultad de Ciencias Económicas



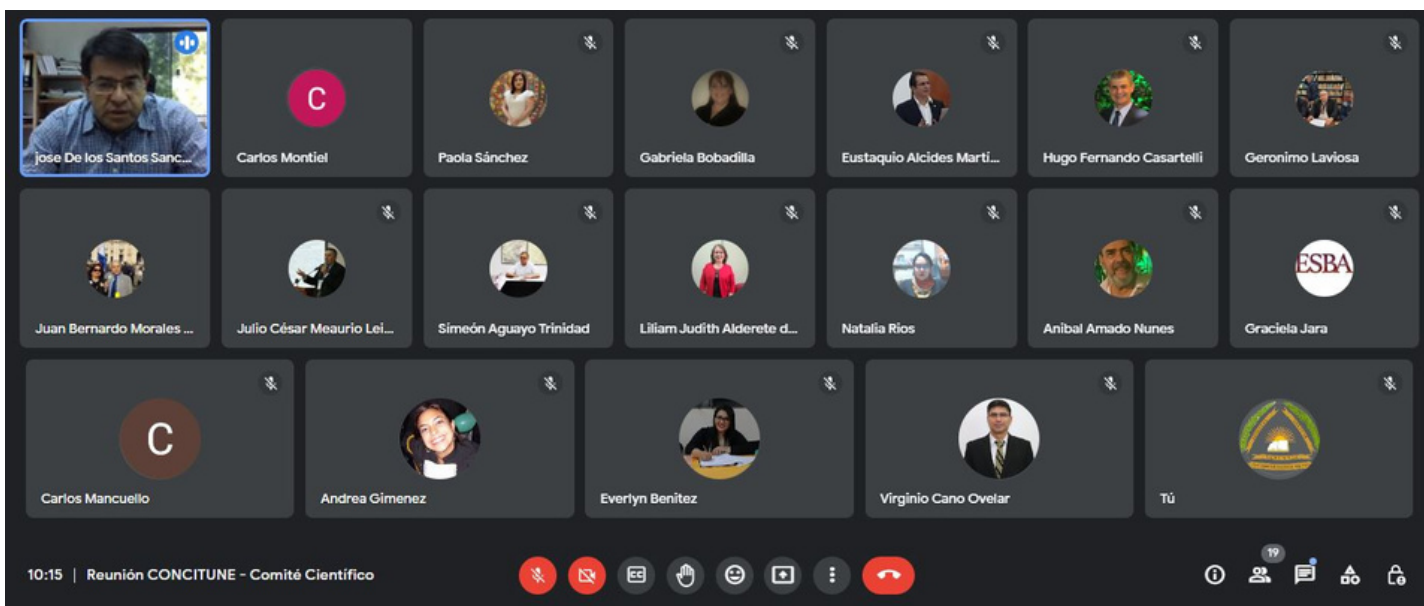
Secretario Ejecutivo del CONCIUNE
Dr. Carlos Enrique Montiel
Director General de Investigación de la
Universidad Nacional del Este

El CONCIUNE tiene como objetivo principal asesorar al Rector en la promoción y estímulo de la investigación científica y tecnológica, la generación y transferencia de conocimiento, la innovación, la educación científica y tecnológica, el desarrollo de tecnologías, así como en la gestión correspondiente. Este consejo está compuesto por decanos de facultades y directores de escuelas, quienes colaboran activamente para fomentar el avance científico y tecnológico en la institución. Este año la Presidencia corresponde a la Facultad de Ciencias Económicas; asumió en el mes de febrero el Dr. Juan Bernardo Morales.

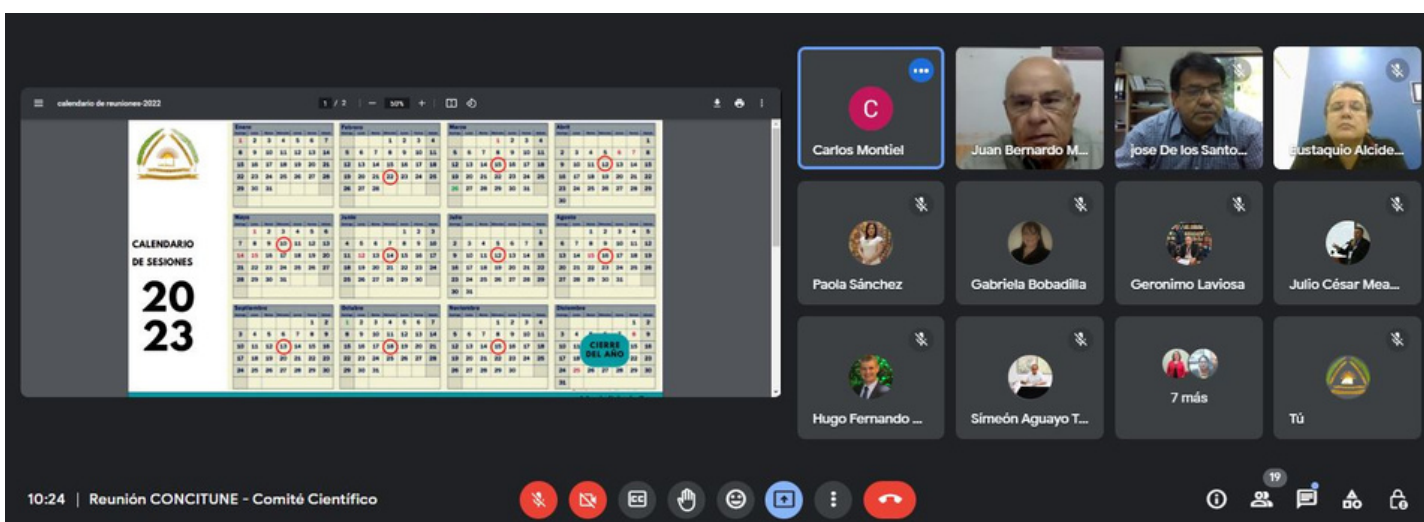
CONCITUNE

En febrero, el Consejo de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Universidad Nacional del Este inauguró el año con su primera sesión, destacando la presentación del informe de gestión anterior. Este evento marcó el comienzo de un nuevo ciclo de trabajo enfocado en impulsar la investigación, promover la colaboración y fortalecer la transferencia de conocimiento en beneficio de la comunidad universitaria.

SESIONES CONCITUNE	REUNIONES COMITÉ CIENTÍFICO
22-02-2023	22-02-2023
15-03-2023	8-03-2023
12-04-2023	10-04-2023
10-05-2023	3-05-2023



El informe de gestión presentado en la primera sesión del CONCITUNE fue aprobado por unanimidad, demostrando el reconocimiento y respaldo a las acciones realizadas. Además, en la misma sesión se aprobó el calendario de sesiones, estableciendo las fechas para futuros encuentros y asegurando una continuidad efectiva en la planificación y toma de decisiones. También, participaron los miembros del Comité Científico.



FORO CIENTÍFICO

Con la participación destacada de directivos e investigadores de la Universidad Nacional del Este, se llevó a cabo el Segundo Foro Científico de la UNE bajo el lema "La Ciencia y los ODS en la academia". Los Directores de Investigación de las distintas facultades presentaron las actividades de I+D+i realizadas en 2022 y su relación con la Agenda 2030. Las conclusiones resaltaron el compromiso de la universidad con los ODS y la importancia de fortalecer la conciencia de la comunidad académica sobre los objetivos y su impacto real.



Las presentaciones estuvieron a cargo de:

- M.Sc. Liliam Alderete -Escuela Superior de Bellas Artes
- M.Sc. Rocío Stietz - Escuela de Posgrado
- M.Sc. Andrea Giménez - Facultad de Ciencias de la Salud
- Abg. Héctor Benegas - Facultad de Derecho y Ciencias Sociales
- M.Sc. Gabriela Bobadilla - Facultad Politécnica
- Economista Natalia Ríos - Facultad de Ciencias Económicas
- M.Sc. Simeón Aguayo - Facultad de Ingeniería Agronómica
- Dra. Cecilia Paoli - Invitada especial.



JORNADA DE JÓVENES INVESTIGADORES - UNE XI EDICIÓN

El 19 de mayo de 2023, a las 19:00 horas, tuvo lugar el lanzamiento oficial de la XI Edición de la Jornada de Jóvenes Investigadores UNE. El evento inició con las palabras de bienvenida del Dr. Carlos Wilfrido Escurra, Decano de la Facultad de Ciencias Económicas. A continuación, el Dr. Amado Núnes pronunció un discurso alusivo al evento.



Se proyectó un video con la reseña de la participación de jóvenes investigadores de la UNE en las JJI AUGM, periodo 2007-2022.

Puedes acceder al siguiente enlace:

<https://drive.google.com/file/d/1sYSFLRV0uGOEKgUtYEXhqfUBIMbAp-ag/view?usp=sharing>



Seguidamente, la Economista Naomi López Kobayashi, egresada de la carrera Economía, Sede Santa Rita, compartió con los presentes su experiencia como representante de la UNE en la XXVIII JJI-AUGM realizada en la Universidade Federal de São Carlos – Universidade Federal, San Paulo, en el 2019

En un segundo momento; el Dr. Héctor Nakayama explicó los antecedentes de las JJI-AUGM y presentó la Jornada de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo, que se llevará a cabo en la Universidad Nacional de Asunción en el mes de octubre.



Para concluir, el Sr. Rector Prof. Dr. Osvaldo de la Cruz Caballero, oficialmente inauguró la XI Jornada de Jóvenes Investigadores de la UNE, con la mirada puesta en la 30° JJI-AUGM. El proceso de selección de trabajos se llevará a cabo a través de la Dirección de Investigación de las Facultades y la Coordinación de Investigación de las Escuelas bajo el Rectorado.

El 5 de julio se realizará la presentación oral de los trabajos seleccionados que cumplan los requisitos establecidos en la guía de referencias. Los jóvenes investigadores que obtengan las mejores evaluaciones en la XI JJI interna de la UNE competirán en Asunción, los días 11, 12 y 13 de octubre de este año, junto a jóvenes de las universidades miembros de la AUGM: Argentina, Brasil, Bolivia, Chile, Uruguay y otras universidades públicas de Paraguay.



La masiva participación y el creciente interés por la ciencia se evidenciaron en la exitosa noche del lanzamiento de la Jornada de Jóvenes Investigadores de la UNE.

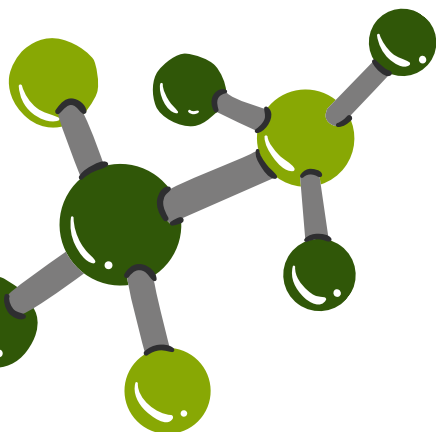
La academia demuestra cada día más su compromiso con la investigación, el fomento a la generación de nuevos conocimientos y la promoción de la formación de investigadores.



ACTIVIDADES CIENTÍFICAS DE LAS UNIDADES ACADÉMICAS

En este espacio, se describen las actividades científicas llevadas a cabo por las distintas unidades académicas. Estas actividades incluyen investigaciones, proyectos científicos, publicaciones, participación en conferencias y eventos científicos, colaboraciones con otras instituciones, desarrollo de programas de posgrado y formación de investigadores, entre otros.

Cada unidad académica contribuye de manera única al avance y desarrollo de la ciencia en su campo de especialización.



Director de la ESPO UNE participa de Mesa redonda y reunión de la Comisión Permanente de Ciencia, Tecnología e Innovación de AUGM



En el mes de abril; el Ing. Gerónimo Manuel Laviosa, participó en la reunión de la Comisión Permanente de Ciencia, Tecnología e Innovación (CTI) de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo (AUGM) en Brasil. La Comisión Permanente de Ciencia, Tecnología e Innovación asesora en materia de CTI y propone orientaciones para aumentar el impacto de los programas de AUGM en el ámbito institucional y en el Espacio Latinoamericano y Caribeño de Educación Superior. También colabora con la Oficina Regional de Ciencia para América Latina y el Caribe de la UNESCO.

Docente de la ESPO-UNE asume como Miembro del Consejo Nacional de Educación y Ciencias.

El Dr. José Manuel Silvero, destacado docente de la Escuela de Posgrado de la Universidad Nacional del Este, asumió como miembro del Consejo Nacional de Educación y Ciencias (CONEC), tras su designación mediante el Decreto N° 9.157 del Poder Ejecutivo.

La ceremonia de asunción se llevó a cabo el lunes 24 de abril en el Salón Guaraní del Ministerio de Educación y Ciencias (MEC). El CONEC desempeña un papel fundamental al proponer políticas educativas y garantizar la mejora continua del sistema educativo nacional en todos sus aspectos.



MESA REDONDA ESTILOS PARA LA REDACCIÓN Y CORRECCIÓN CIENTÍFICA DE LA ESCUELA DE BELLAS ARTES

La Escuela de Bellas Artes organizó una mesa redonda enfocada en los estilos para la redacción y corrección científica.

El evento reunió a docentes de metodología, tutores metodológicos y tutores temáticos, quienes compartieron sus conocimientos sobre técnicas de escritura y métodos de corrección aplicados a la investigación artística.



Esta iniciativa de la Coordinación de Investigación de la ESBA es fomentar espacios de discusión para establecer criterios unificados sobre los estilos de redacción y corrección científica.



Facultad Politécnica-UNE presente en eventos internacionales

El Comité del Consejo Internacional de Grandes Sistemas Eléctricos (CIGRE) ha seleccionado dos destacados trabajos de investigación realizados por la Facultad Politécnica-UNE en el campo de la ingeniería eléctrica para su presentación en el XIX Encuentro Regional Iberoamericano (ERiac). Los trabajos incluyen un modelo para definir la tarifa de excedentes energéticos en Itaipu y una propuesta de distribución de carga en una nueva subestación. Estos proyectos, realizados por docentes investigadores y graduados bajo la guía de reconocidos profesores, demuestran el compromiso de la facultad con la excelencia académica y la contribución al avance científico en el área eléctrica.



La Facultad Politécnica de la Universidad Nacional del Este participa en el "Seminario Internacional sobre Gestión de la Energía en el Mercosur", por el Instituto Nacional de Tecnología, Normalización y Metrología (INTN), que se enmarca en el Subproyecto PTB-MERCOSUR "Gestión de la Energía". Esta iniciativa busca fortalecer el intercambio de conocimientos y experiencias para impulsar el desarrollo sostenible y avanzar en la gestión de la energía en la región.





DIRECTOR

Dr. Carlos Montiel Careaga
Secretario Ejecutivo del CONCITUNE

EDICIÓN, DISEÑO Y DIAGRAMACIÓN
M.Sc. Mirta Brítez

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ESTE **CONSEJO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN** **CONCITUNE**

Dirección: Campus Km 8 Acaray, Calle Universidad Nacional del Este y Rca. del Paraguay
Barrio San Juan Ciudad del Este Alto Paraná - Paraguay -
Telefax: +595 61575478/80 - Web: <http://une.edu.py>