









23 - 27 de mayo de 2022

XIV JORNADAS NACIONALES DE GEOGRAFÍA FÍSICA

"A diez años de la creación de la Red Argentina de Geografía Física"



Fotografías de Edwin Harvey

RED ARGENTINA DE GEOGRAFÍA FÍSICA (RAGF)

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE (UNNE)

DEPARTAMENTO DE AGRIMENSURA - FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA

DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA - FACULTAD DE HUMANIDADES

GRUPO DE GEOGRAFÍA FÍSICA DEL CENTRO DE ECOLOGÍA APLICADA DEL LITORAL (CECOAL – CONICET / UNNE)











OBJETIVOS

- Generar un ámbito de exposición y discusión académica sobre avances teóricos y aplicados en Geografía Física, como producto de la investigación en el territorio nacional.
- Fortalecer los vínculos entre profesionales abocados a la investigación, enseñanza y extensión de la Geografía Física.
- Contribuir con insumos teórico metodológicos al ámbito de las políticas públicas y a la gestión de los territorios.
- Convocar a la asamblea de la Red Argentina de Geografía Física, conducente a la renovación de autoridades y definición de lineamientos para el período 2022-2024.

MODALIDAD DE MANERA VIRTUAL

- Asistencia a las distintas actividades de las jornadas.
- Exposición oral de conferencias, ponencias en áreas temáticas, talleres y posters de manera virtual.
- Se invitará a los miembros de la RAGF a que colaboren con una publicación especial por los 10 años de la creación de la Red.

MODALIDAD DE MANERA PRESENCIAL

- * Se desarrollarán salidas de campo y conferencias dependiendo de la situación epidemiológica de COVID 19 en la Rep. Argentina durante el año 2022.
- * Eventos de camaradería vinculados al décimo aniversario de la creación de la RAGF.

Podrán participar como expositores en las siguientes propuestas:

Docentes, investigadores y graduados de universidades argentinas y extranjeras; profesionales y técnicos de organismos de ciencia y tecnología; funcionarios, profesionales y técnicos de organismos públicos de gobierno; miembros de sociedades civiles; docentes de distintos niveles de la educación y estudiantes universitarios avanzados, cuyas líneas de trabajo se vinculen conceptualmente o metodológicamente con alguna de las áreas temáticas de las jornadas.











ÁREAS TEMÁTICAS

- 1. Contribuciones de la Geografía Física a la gestión y ordenamiento territorial. (Ej. Geografía Física y gestión de riesgos, de problemas ambientales, de espacios litorales, de espacios urbanos y rurales, de áreas naturales protegidas, etc.)
- Coordinadores: Dr. Félix Ignacio Contreras Lic. Clara Zurita
- Contacto: figcontreras@hotmail.com
- 2. Aportes de la Geografía Física a los procesos socioculturales y actividades económicas (Ej. Geografía Física y: turismo, explotación de energías tradicionales y alternativas, minería, capacidad de carga de los campos en Patagonia, etc.)
- Coordinadores: Dra. María Alejandra Fantín Prof. Julio César Meza Prof. Diego Ojeda
- Contacto: julio_4152@hotmail.com
- 3. Aplicaciones de las Tecnologías de la Información Geográfica en Geografía Física. (Ej. Teledetección aplicada a estudios ambientales, SIG como herramienta del análisis socio-espacial, etc.)
- Coordinadores: Mgter. Cristian Javier Da Silva Lic. Humberto Smichowski Prof. Griselda Saucedo.
- Contacto: cepismichowski@gmail.com
- 4. Estrategias e innovación en la enseñanza de la Geografía Física (Ej. Geografía Física en los diseños curriculares, enseñanza de la Geografía Física, educación ambiental, experiencias didácticas innovadoras en el marco de la Geografía Física, etc.)
- Coordinadoras: Dra. Laura Gómez Esp. Romina Claret
- Contacto: laura.f.gomez@gmail.com
- 5. **Discusiones teóricas y metodológicas en Geografía Física** (Ej. Evolución de enfoques teóricos en Geografía Física, método geohistórico de evolución del paisaje, métodos de evaluación de recursos naturales, estudios de impacto sobre el ambiente, etc.)
- Coordinadores: Dr. Dante Cuadra Dra. Claudia Verónica Gómez
- Contacto: veronica_unne2@hotmail.com











ORGANIZACIÓN GENERAL

Dr. Félix Ignacio Contreras – CONICET / UNNE. Responsable local de la RAGF.

Agrim. Cynthia Matusevich - UNNE. Directora del Departamento de Agrimensura (FaCENA)

Dra. Celmira Rey – UNNE. Directora del Departamento de Geografía (FaHum)

Dra. Claudia Verónica Gómez – UNNE. Responsable local de la RAGF

Prof. Hugo Arellano – UNNE. Responsable local de la RAGF

COMITÉ ORGANIZADOR

Dr. Dante Edín Cuadra - UNNE

Dra. Laura Gómez - UNNE

Dra. Liliana Ramírez - CONICET/UNNE

Dra. María Alejandra Fantín – CONICET/UNNE

Dr. Osvaldo Cardozo – CONICET/UNNE

Dr. Santiago Kalafattich - UNAF

Esp. Romina Soledad Claret - UNNE

Esp. Valeria Titiosky - UNNE

Esp. Clara Zurita - UNAF

Prof. Diego Fernando Ojeda

Agrim. Jésica Villaverde – UNNE

Agrim. Juan Centurión – UNNE

Ing. Agrim. David Morel - UNNE

Ing. Jeremías Adrián García - UNNE

Lic. Humberto Smichowski - CONICET

Lic. María del Rosario Montiel - CONICET/UNNE

Lic. Mario Maximiliano Maidama - UNNE

Prof. Diego Fernando Ojeda

Prof. Elsie Araseli Ojeda - CONICET/UNNE

Prof. Griselda Saucedo - INTA/CONCIET

Prof. Julio César Meza UNNE - CONICET

Prof. Leopoldo José Ríos - UNNE

Prof. Ramón Modesto – UNAF

Alum. Camila Tamara Báez

Alum. Juana Bolo

Alum. Micaela Milano











COMITÉ ACADÉMICO

Dr. Aldo Raúl Paira - UNL - CONICET

Dra. Alicia María Campo - UNS

Dra. Andrea María Josefa Coronato - UNTDF

Dra. Claudia Marcela Polimeni - UNCUYO

Dra. Elizabeth Mazzoni – UNPA

Dra. Elvira Suarez Montenegro - UNSJ

Dr. Federico Ferreli - CONICET - UNS

Dr. Gabriel Fernando Castelao - UNL - UADER

Dra. Gisela Via Do Pico - CONCIET - UNNE

Dr. Julio Alberto Costello - UNCA

Dra. Liliana Ramírez - UNNE - CONICET

Dr. Marcos Damián Mare - UNCOMA

Dra. María Isabel Andrade – UNLP

Dra. Mónica Cristina García – UNMdP

Dra. Natasha Picone - UNCPBA

Dr. Osvaldo Cardozo - UNNE - CONICET

Dra. Paula Gabriela Diez - UNPA

Dr. Raúl Alejandro Mikkan – UNCUYO

Dra. Silvina Andrea Contreras CONICET - UNNE

Dra. Verónica Gil - UNS

Mg. Elsie Marcela Jurio – UNCOMA

Mg. Graciela Benedetti - UNS

Mg. Rubén Arturo del Sueldo - UNC

Mg. Romina Solorza - CONAE

Prof. Jacqueline Beltrán - UNPSJB

Prof. María Cleotilde González Martín - UNSJ

Lic. Analía Zamponi - UNLP

Lic. Felipe Rivelli - UNSALTA

CRONOGRAMA TENTATIVO: 23 al 27 de mayo de 2021

	LUNES 23	MARTES 24	MIERCOLES 25	JUEVES 26	VIERNES 27					
9:00	ESPACIO DESTINADO PARA LA DIVULGACIÓN CIENTÍFICA Y ACADÉMICA VINCULADAS A LA GEOGRAFÍA FÍSICA Y EL DICTADO DE TALLERES									
9:15										
9:30										
9:45										
10:00										
10:15										
10:30										
10:45										
11:00										

- * El espacio destinado a la divulgación científica y académica vinculada a la Geografía Física comprende presentaciones de libros y otro tipo de publicaciones, Carreras de Posgrado, revistas científicas, propuestas de mesas de debate o cualquier otra actividad que sea propuesta a la comisión organizadora y que sea pertinente al evento.
- * Se realizará una convocatoria para el dictado de talleres. La cantidad de días y el horario demandado dependerá de la cantidad de talleres u otras actividades que eventualmente se presenten.











XIV JORNADAS NACIONALES DE GEOGRAFÍA FÍSICA. 23 - 27 DE MAYO DE 2022 - POR LA TARDE									
LUNES 23	MARTES 24	MIERCOLES 25	JUEVES 26	VIERNES 27					
ESPACIO DESTINADO A									
1. ACTO DE APERTURA Y CONFERENCIA INAUGURAL									
2. CONFERENCIAS Y EXPOSICIÓN DE TRABAJOS									
3. ACTO DE CIERRE									
4. ASAMBLEA DE LA RAGF									

* La cantidad de días y el horario demandado dependerá de la cantidad de trabajos presentados.

CRITERIOS DE PRESENTACIÓN DE RESÚMENES DE PONENCIA Y PÓSTER

- * Áreas temáticas: Colocar denominación de la mesa temática, alineación del texto centrado, fuente Calibri 12, tipo oración, subrayado.
- * **Título:** Con una extensión máxima de 15 palabras, en mayúscula, alineación del texto centrado, fuente Calibri 14 y en negrita.
- * Tipo de presentación: indicar si presenta ponencia o poster
- * Autoría: Apellido y nombre completo en cursiva, centrado, fuente Calibri 11. En nota al pie la pertenencia institucional, correo electrónico de cada integrante.
- * **Resumen:** Alineación Justificada, fuente Calibri 11, interlineado 1,5. La extensión de la propuesta de resumen tendrá un máximo de 300 palabras. Se debe realizar una descripción y justificación del tema/problema, objetivos, abordaje teórico-metodológico y consideraciones finales.
- * Palabras clave: Entre 3 y 5 palabras separadas por guiones medios o comas.
- * Aspectos formales: En hoja tamaño A4, márgenes 2,5 cm. Formato ".doc" o compatible.
- * **Denominación del archivo:** N° de área temática, apellido e iniciales del nombre de la autoría para correspondencia, tipo de trabajo (PONENCIA o PÓSTER). Ejemplo: 1_ContrerasFI_PONENCIA

FECHAS IMPORTANTES

- * Recepción de resúmenes: 28 de febrero de 2022
- Notificación de propuestas aceptadas: 31 de marzo de 2022
- Publicación del cronograma tentativo: 30 de abril de 2022

Los resúmenes deberán ser enviados a infojngf2022@exa.unne.edu.ar











Convocatoria para dictar Talleres en las XIV JNGF

La Comisión Organizadora de las XIV Jornadas Nacionales de Geografía Física 2022, convoca a investigadores, profesores, profesionales, funcionarios, miembros de organizaciones de la sociedad civil, especialistas y expertos interesados en ofrecer Talleres de su especialidad en relación con la Geografía Física.

OBJETIVO DE LOS TALLERES

Compartir conocimientos y brindar habilidades específicas que contribuyan a la práctica de la docencia, la investigación, la innovación, la publicación, la difusión del conocimiento en el área de la Geografía Física Aplicada.

REQUISITOS

Quienes estén interesados en impartir algún taller deberán enviar su propuesta en formato Word a <u>infojngf2022@exa.unne.edu.ar</u> escribiendo "Taller" en el asunto y en documento adjunto proporcionar la siguiente información:

- Título del taller: Conocimientos, estrategias o competencias que serán desarrollados.
- **Instructores:** Nombre completo de las personas a cargo, último grado de estudios, institución, email y currículum vitae (Preferentemente CVar).
- Requisitos y conocimientos mínimos para la inscripción al taller: Opcional
- Módulos, temario y bibliografía
- **Número mínimo y máximo de inscriptos:** Si bien la opción del número mínimo es opcional, se solicita indicar el número máximo de inscriptos que consideren suficientes.

Cabe destacar que la modalidad del taller, como así también el tipo y criterios de evaluación a utilizar, quedará a cargo de las personas responsables del mismo. La duración tendrá un máximo de 3 horas en el horario de la mañana. De necesitar más tiempo, se deberá solicitar a la comisión organizadora.

Las propuestas serán evaluadas por la Comisión Académica de las XIV Jornadas Nacionales de Geografía Física.

FECHAS IMPORTANTES

Recepción de propuestas: 5 de noviembre de 2021

Notificación de propuestas aceptadas: 30 de noviembre de 2021

Publicación de los talleres seleccionados y apertura de inscripciones: En la Segunda Circular

Los talleres se impartirán en horarios de la mañana.

ARANCELES

Categoría	EXPOSITOR	EXPOSITOR ESTUDIANTE DE GRADO	POSTER	ASISTENTE	ASISTENTE ESTUDIANTE DE GRADO
Miembro	A confirmar	Gratuito	A confirmar	A confirmar	Gratuito
No miembro	A confirmar	Gratuito	A confirmar	A confirmar	Gratuito

• El pago del arancel es por autoría y no por trabajo. Solo se emitirá un certificado de exposición a quienes hayan efectuado el pago correspondiente.











- Estudiantes de grado expositores están exentos del pago, sin embargo el trabajo debe ir en Coautoría con quien haya ejercido el rol de dirección o tutoría y que deberá inscribirse como expositor.
- De no cumplir con el requisito anterior, no se emitirá el certificado como Estudiante de Grado Expositor.
- Los alumnos de grado deberán presentar un certificado de Alumno Regular emitido por la Institución académica correspondiente.

ACTIVIDADES PRESENCIALES – Tentativamente en el mes de agosto

Posibles salidas de campo:

Los destinos de las salidas serán presentados en las próximas circulares. Las mismas estarán sujetas a la situación epidemiológica del país.

Festejos por los 10 años de la Red y cena de camaradería

* Se realizará una cena de camaradería por las XIV Jornadas Nacionales de Geografía Física y con motivo de celebrar el décimo aniversario de creación de la Red Argentina de Geografía Física.

ARANCELES

Los aranceles correspondientes a la actividad presencial serán presentados durante las XIV Jornadas Nacionales de Geografía Física. Esta decisión radica en la incertidumbre de la situación epidemiológica y económica que atraviesa nuestro país.