

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](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto: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

Ing. Jeremías Adrián García – UNNE

Dra. Laura Gómez - UNNE

Lic. Humberto Smichowski - CONICET

Dra. Liliana Ramírez - CONICET/UNNE

Lic. María del Rosario Montiel - CONICET/UNNE

Dra. María Alejandra Fantín – CONICET/UNNE

Lic. Mario Maximiliano Maidama - UNNE

Dr. Osvaldo Cardozo – CONICET/UNNE

Prof. Diego Fernando Ojeda

Dr. Santiago Kalafattich - UNAF

Prof. Elsie Araseli Ojeda – CONICET/UNNE

Esp. Romina Soledad Claret - UNNE

Prof. Griselda Saucedo – INTA/CONCIET

Esp. Valeria Titiosky - UNNE

Prof. Julio César Meza UNNE – CONICET

Esp. Clara Zurita - UNAF

Prof. Leopoldo José Ríos – UNNE

Prof. Diego Fernando Ojeda

Prof. Ramón Modesto – UNAF

Agrim. Jéssica Villaverde – UNNE

Alum. Camila Tamara Báez

Agrim. Juan Centurión – UNNE

Alum. Juana Bolo

Ing. Agrim. David Morel – UNNE

Alum. Micaela Milano

## COMITÉ ACADÉMICO

Dr. Aldo Raúl Paira – UNL – CONICET	Dra. Natasha Picone – UNCPBA
Dra. Alicia María Campo - UNS	Dr. Osvaldo Cardozo – UNNE - CONICET
Dra. Andrea María Josefa Coronato – UNTDF	Dra. Paula Gabriela Diez – UNPA
Dra. Claudia Marcela Polimeni - UNCUYO	Dr. Raúl Alejandro Mikkan – UNCUYO
Dra. Elizabeth Mazzoni – UNPA	Dra. Silvina Andrea Contreras CONICET – UNNE
Dra. Elvira Suarez Montenegro – UNSJ	Dra. Verónica Gil – UNS
Dr. Federico Ferreli – CONICET - UNS	Mg. Elsie Marcela Jurio – UNCOMA
Dr. Gabriel Fernando Castelao – UNL - UADER	Mg. Graciela Benedetti - UNS
Dra. Gisela Vía Do Pico – CONCIET - UNNE	Mg. Rubén Arturo del Sueldo - UNC
Dr. Julio Alberto Costello - UNCA	Mg. Romina Solorza - CONAE
Dra. Liliana Ramírez – UNNE – CONICET	Prof. Jacqueline Beltrán – UNPSJB
Dr. Marcos Damián Mare – UNCOMA	Prof. María Cleotilde González Martín - UNSJ
Dra. María Isabel Andrade – UNLP	Lic. Analía Zamponi - UNLP
Dra. Mónica Cristina García – UNMdP	Lic. Felipe Rivelli - UNSALTA

## CRONOGRAMA TENTATIVO: 23 al 27 de mayo de 2021

	LUNES 23	MARTES 24	MIÉRCOLES 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](mailto: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 [infojngf2022@exa.unne.edu.ar](mailto:infojngf2022@exa.unne.edu.ar) 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.