

# SEMANA DE LA GEOGRAFÍA

PROVINCIA DE SAN JUAN

**"TERRITORIO, AMBIENTE Y SOCIEDAD. ABORDAJE INTEGRAL  
DESDE LA CIENCIA GEOGRÁFICA"**

**21, 22 y 23  
DE NOVIEMBRE**

**Instituto de Geografía Aplicada  
Departamento de Geografía**

**Facultad de Filosofía,  
Humanidades y Artes  
Universidad Nacional San Juan**



CONSTRUYENDO SAN JUAN  
UNSJ | 1973 - 2023

**La SEMANA DE LA GEOGRAFÍA es una ocasión para intercambiar ideas y avances de nuestra ciencia frente a los desafíos actuales. La realidad de los territorios locales pone de manifiesto vulnerabilidades y asimetrías que genera incertidumbre sobre nuestro futuro común.**

**La búsqueda de espacios de convivencia más justos implica, la acción y construcción colectiva, hacia la igualdad de oportunidades. En este marco, la Geografía se convierte en una ciencia de oportunidades y de compromiso para dar respuesta a los actuales desafíos.**

**La geografía es una ciencia en constante evolución que busca comprender la relación entre los espacios, el ambiente y las sociedades. En el contexto actual, la Geografía se enfrenta a diversos desafíos que requieren una atención especial.**

Uno de los desafíos más apremiantes en la geografía actual es comprender y abordar la compleja interacción entre el medio ambiente y la salud humana. La Geografía Médica y de la Salud se ha convertido en un campo de estudio crucial para comprender la distribución espacial de enfermedades, los determinantes socioambientales de la salud y la accesibilidad a los servicios de atención médica. En esta temática se explorarán investigaciones recientes y mejores prácticas en Geografía Médica y de la Salud para promover una comprensión más profunda de estas cuestiones y generar soluciones efectivas.

Otros temas a abordar están vinculados con la Geografía de los Riesgos. La comprensión de los riesgos naturales y antropogénicos, como los desastres naturales, el cambio climático, la gestión de recursos hídricos y la planificación de emergencias, es esencial para fomentar la resiliencia de las comunidades y la toma de decisiones informada. Se plantearán entonces estudios de casos, metodologías y estrategias innovadoras para analizar, prevenir y minimizar los riesgos en diferentes contextos geográficos.

Por su parte el Ordenamiento Territorial, representa un aspecto fundamental para el desarrollo sostenible. Implica la planificación y gestión del uso del suelo, la protección de áreas naturales y el equilibrio entre las actividades humanas y la conservación del medio ambiente. De esta manera se pretenden abordar enfoques multidisciplinares y herramientas tecnológicas para lograr un ordenamiento territorial efectivo, incluyendo estudios de caso de diferentes regiones y discusiones sobre políticas públicas.

La Geografía Física también será parte central de la propuesta, ya que constituye el estudio de los elementos naturales del paisaje, como la Geomorfología, la Climatología, la Hidrografía y la Biogeografía. Este eje se enfoca en investigaciones sobre la evolución del paisaje, la interacción entre los procesos físicos y humanos, y las implicaciones de los cambios ambientales en los diferentes ecosistemas terrestres y acuáticos.

La Enseñanza de la Geografía desempeña un papel fundamental en la formación de ciudadanos conscientes y comprometidos con la comprensión del mundo que les rodea. Sin embargo, enfrenta desafíos significativos en un contexto educativo en constante evolución. Por ello se pretende abordar los desafíos actuales en la enseñanza de la geografía explorando enfoques pedagógicos innovadores para mejorar la comprensión y apreciación de la disciplina, discutiendo temas como la integración de tales enfoques, el uso de tecnologías geoespaciales y herramientas digitales, y estrategias para fomentar el pensamiento crítico y el aprendizaje activo en el aula de geografía. En este aspecto, la semana de la Geografía propone la participación de los graduados, quienes podrán plantear sus experiencias en el aula, abriendo la posibilidad de intercambiar conocimientos y describir necesidades entre la educación secundaria y la formación docente universitaria.

A medida que avanzamos en la era digital, las Tecnologías de la Información Geográfica (TIG) han surgido como una herramienta poderosa para ampliar nuestra comprensión y análisis de los fenómenos geográficos. Estas tecnologías, incluyen los Sistemas de Información Territorial, los Sistemas de Información Geográfica, la Teledetección, los GPS, la Cartografía Digital y toda aquellas herramientas tecnológicas que permiten recopilar, almacenar, analizar y visualizar datos geoespaciales de manera más eficiente y precisa. Se pretende entonces explorar cómo las TIG están transformando la forma en que entendemos y abordamos los problemas geográficos. Las tecnologías geoespaciales ofrecen nuevas oportunidades para recopilar datos en tiempo real, analizar patrones espaciales, modelar escenarios y visualizar resultados de manera más eficiente, con el objetivo de resolver problemas geográficos complejos en diferentes campos, como la planificación urbana, la gestión de recursos naturales, la evaluación de riesgos y la toma de decisiones en políticas públicas. Además se busca abordar los desafíos y oportunidades que surgen de la integración de las TIG en la enseñanza de la geografía. Las tecnologías geoespaciales ofrecen nuevas formas de enseñar y aprender, permitiendo a los estudiantes explorar y analizar datos espaciales de manera interactiva. Esto se presenta con nuevos enfoques pedagógicos innovadores, estrategias efectivas y recursos didácticos para incorporar las TIG en el aula.

# LA SEMANA DE LA GEOGRAFÍA

busca proporcionar una plataforma para el intercambio de experiencias y buenas prácticas entre educadores, investigadores y profesionales de ciencias y disciplinas afines.

## OBJETIVOS DE LA ACTIVIDAD

- Generar un espacio académico para la comunicación y discusión de trabajos de investigación referidos a problemáticas territoriales.
- Propiciar la difusión de producciones generadas en proyectos de investigación desarrollados en el ámbito de la universidad.
- Propiciar la participación de estudiantes de las carreras de geografía y de otras a fines mediante charlas y debates sobre el rol de la geografía en la sociedad.
- Estimular a estudiantes de las carreras de geografía y de otras afines y a graduados a incursionar en la docencia e investigación.
- Promover la participación de egresados que aporten sus experiencias laborales en nuestro medio ya sea desde la docencia, la investigación y la acción privada.

## EJES ABORDADOS

- EJE 1. Ordenamiento y gestión del territorio
- EJE 2. Geografía Física: Los procesos naturales y su interacción con las sociedades
- EJE 3. Dinámicas rurales y urbanas: dimensiones y perspectivas
- EJE 4. Enseñanza de la Geografía
- EJE 5. Geografía de la Salud
- EJE 6. Riesgos Ambientales
- EJE 7. Espacio, Población y Género
- EJE 8. Geografía y usos de las Tecnologías de la Información Geográfica

## DESTINATARIOS

La actividad está destinada a investigadores, docentes, egresados y estudiantes vinculados a la geografía y a otras ciencias o disciplinas afines, así como a público en general.

## LUGAR DONDE SE LLEVARÁ A CABO LA ACTIVIDAD

La Semana de la Geografía es una actividad que según la necesidad se prevé presencial y/o virtual y se llevará a cabo en la Facultad de Filosofía, Humanidades y Artes (Edificio Central). Universidad Nacional de San Juan u organismos de la vida social que desee participar.

# CRONOGRAMA DE DESPLIEGUE

Día	Turno	Actividades
Martes 21 de noviembre	Mañana	Acto de apertura. Panel de charlas. Desafíos de la Geografía en San Juan Ágape
	Tarde	Exposiciones: Enseñanza de la Geografía Geografía y usos de las Tecnologías de la Información Geográfica
Miércoles 22 de noviembre	Mañana	Exposiciones: Ordenamiento y gestión del territorio. Dinámicas rurales y urbanas: dimensiones y perspectivas.
	Tarde	Exposiciones: Geografía Física: Los procesos naturales y su interacción con las sociedades. Riesgos Ambientales
Jueves 23 de noviembre	Mañana	Exposiciones: Geografía de la Salud Espacio, población y género
	Tarde	Exposiciones: Conversatorios y mesas redondas para alumnos

## CATEGORÍAS DE PARTICIPACIÓN

Categoría de los participantes	Costos	Tipo de certificación
Expositor	\$ 1.500,00	Certificado expositor
Asistente Egresado UNSJ	\$ 1.000,00	Certificado asistencia
Asistente General	\$ 1.000,00	Certificado asistencia
Alumnos expositores	\$ 0,00	Certificado expositor
Alumnos asistentes	\$ 0,00	Certificado asistencia

# PAUTAS PARA LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS PARA EXPOSICIONES

Los trabajos deberán contener:

**TÍTULO** en Cambria 14 negrita, mayúscula, centralizado  
**AUTOR/ES** en Cambria 12 negrita, centralizado  
**INSTITUCIÓN A LA QUE PERTENECEN** en Cambria 11  
**EJE** al cual se presenta en Cambria 11, mayúsculas, negrita, centralizado  
**RESUMEN** hasta 500 palabras con hasta 5 palabras claves  
**INTRODUCCIÓN**  
**MARCO TEÓRICO METODOLÓGICO**  
**RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN**  
**CONCLUSIONES O DISCUSIÓN FINAL**  
**BIBLIOGRAFÍA**

Todo el documento deberá tener como márgenes 2 cm (Izquierdo, derecho, arriba y abajo)

Se sugiere que la extensión del Trabajo completo no supere las 20 páginas A4 (en las que debe incluirse mapas, figuras, tablas, bibliografía, etc.). Asunto del correo: **TRABAJO COMPLETO PARA SEMANA DE LA GEOGRAFÍA**. Nombre del archivo: apellido del/los autores/es en mayúscula (según orden establecido en la presentación) y N° de Eje. Ejemplo: **TRABAJO. ESCOLANO-OREA. EJE N° 1**

Mantener los márgenes y encabezado del resumen, en fuente Cambria 11. Texto justificado, sin sangría, interlineado sencillo.

Títulos (En mayúsculas) y subtítulos (En minúsculas) del trabajo en negrita. Los mapas, figuras, tablas y demás deben estar numerados, contener título y fuente, en Cambria 10 (todos), alineación centralizada.

Notas al pie de página numeradas en forma correlativa, justificadas, en Cambria 9.

La bibliografía y citas deben respetar las normas APA 2017

# FECHAS IMPORTANTES

**25 AL 29 DE SEPTIEMBRE**

presentación de trabajos para evaluación

**9 AL 13 DE OCTUBRE**

presentación de trabajos finales

**21 AL 23 DE NOVIEMBRE**

exposiciones de trabajos enviados

## INFORMACIÓN IMPORTANTE

**El pago del arancel debe realizarse previo  
al inicio de la SEMANA DE LA  
GEOGRAFÍA**

**Por dudas, consultas y presentación de  
trabajos podés escribirnos a  
[semanadelageografiasj@ffha.unsj.edu.ar](mailto:semanadelageografiasj@ffha.unsj.edu.ar)**

**Link de inscripción  
<https://forms.gle/iapLAWNcmWXJASLJA>**