

4^{as} Jornadas Argentinas de Geoturismo

2^a Circular

Buenos aires, Argentina
22 al 26 de Abril de 2025

Organizan



Red de Educadores en
Ciencias de la Tierra de
Argentina



Presentación

Dando continuidad a las ediciones de las Jornadas Argentinas de Geoturismo realizadas en los años 2018, 2023 y 2024, las 4^{as} JAG se realizarán los días 22 al 26 de abril del 2025 en la ciudad de Buenos Aires, coincidiendo con la celebración del Día de la Tierra (22 de abril), tal como quedó establecido durante las 2^{as} Jornadas. El evento se realizará en formato exclusivamente presencial.

Fundamentación y Objetivos

Las 4^{as} JAG se proponen difundir tanto información general acerca del Geoturismo en entornos naturales y urbanos como de los Geoparques y Geoparques Mundiales de la UNESCO y también reportes de actividades realizadas, resultados obtenidos y/o proyectos en curso vinculados al desarrollo y promoción del Geoturismo, los Sitios de Interés Geológico, los Geoparques y los GMU en la Argentina. En esta oportunidad las Jornadas, dada la circunstancia de su realización en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, harán particular énfasis en el turismo geológico urbano, al que han dedicado un Simposio específico y en el que se incorporaran temáticas como la identificación y protección del patrimonio pétreo en edificios, monumentos y museos, la presencia de rasgos geológicos de interés en el contexto urbano (afloramientos rocosos, información del subsuelo) y el rescate del paisaje natural sepultado por el crecimiento de la ciudad.

Las Jornadas se realizan teniendo en cuenta la definición de “Geoturismo” (del cual el “Turismo Geológico” es sólo un componente) y la importancia de los “Geoparques Mundiales de UNESCO” (GMU) en cuanto estos promueven el Desarrollo Sostenible a través de las actividades vinculadas con dicho Geoturismo, ya que, según las Directrices de UNESCO, los GMU se definen como “zonas geográficas únicas y unificadas en las que se gestionan sitios y paisajes de importancia geológica internacional con un concepto integral de protección, educación, investigación y desarrollo sostenible”.

Es intención de los organizadores que, en concordancia con estos postulados y mediante las actividades que se lleven a cabo, se alcancen objetivos como:

- a) Promover y avanzar en el desarrollo de las propuestas de creación de *Geoparques* a nivel local, provincial y regional que constituyan la base para su promoción posterior a la categoría de *GMU*,
- b) Se difundan y comiencen a abordarse propuestas de desarrollo de actividades que promuevan el bienestar de las comunidades presentes en las áreas en las que se propone la creación de Geoparques (futuros aspirantes a *GMUs*),
- c) Se promuevan actividades asociadas al geoturismo, al turismo geológico y al turismo científico en general,
- d) Se identifiquen, valoricen y protejan los afloramientos urbanos y las rocas ornamentales utilizadas tanto en edificios y monumentos del espacio público como en esculturas y elementos decorativos conservados en museos, teniendo en cuenta que las mismas, además de su valor artístico intrínseco, se constituyen en inestimables puntos de partida para la difusión del conocimiento geológico.
- e) Se promuevan actividades de carácter educativo formal y no formal a nivel de comunidades, escuelas y colegios que permitan empoderar a los ciudadanos mediante el conocimiento del patrimonio natural y cultural en el que se encuentran inmersos.

Destinatarios y participantes

Las 4^{as} JAG están abiertas a organismos e instituciones de carácter público y privado, asociaciones profesionales, organizaciones de la sociedad civil y a comunidades, docentes, profesionales y ciudadanos en

Organizan



Red de Educadores en
Ciencias de la Tierra de
Argentina



general que estén interesadas en el tema. La inclusión del patrimonio pétreo urbano entre los temas a abordar, hacen particularmente interesantes estas Jornadas para guías de turismo urbano, por una parte, y para conservadores y restauradores de materiales pétreos del patrimonio artístico y arquitectónico por la otra.

Organizadores

La iniciativa de la realización de estas jornadas surgió en el año 2018 del *Programa J. J. Nágera* (IGEBA, Dpto. de Ciencias Geológicas UBA-CONICET) y en las ediciones realizadas en los años 2018 y 2023 en Sierras Bayas participó activamente de la organización el emprendimiento *La Calera 1888*, proyecto cultural y de protección del patrimonio de carácter privado radicado en dicha localidad. En 2023 se incorporaron a la organización la *Red de Educadores en Ciencias de la Tierra de Argentina* (REDCITIA) y la *Asociación Geológica Argentina* (AGA). En 2024, y luego de su entusiasta participación en las Jornadas del año 2023, se ha sumado a la organización *Turismólogos sin Fronteras*.

Lugar y fecha

Las actividades académicas de las 4^{as} JAG se llevarán a cabo en la ciudad de Buenos Aires durante el próximo mes de abril, desde el martes 22 al sábado 26. El día 22 se dictará un seminario de capacitación en la sede de la Sociedad Científica Argentina, Santa Fe 1145; el 23 y 24 se desarrollarán las Jornadas en el Complejo Histórico y Cultural de la Manzana de las Luces, Perú 272. El día viernes 25, se realizarán talleres de formación en sede a confirmar y el día sábado 26 tendrán lugar recorridos geológicos urbanos cuyos puntos de inicio y final se describen en el ítem correspondiente.

Comisión Organizadora

- *Coordinación General*: Dr. José Sellés-Martínez
- *Coordinación del equipo de trabajo de Turismólogos sin Fronteras*: Lic. Mariel Ricci y Lic. Ana Guida
- *Coordinación actividades educativas de REDCITIA*: Dra. María Julia Solari
- *Coordinación del Simposio sobre Geopatrimonio y Geoturismo Urbano*: Dra. Liliana N. Castro y Msc. Esp. Victoria Ferreiro
- *Coordinación del Simposio sobre Geoparques, Geoturismo y Geopatrimonio en ambientes naturales*: Lic. Carlos E. Bassan y Lic. Selva Torriglia

Programa académico

Se prevé la realización de conferencias invitadas, mesas redondas de interés sobre temas que vinculan el turismo, la geología y el patrimonio geológico natural y urbano, así como la presentación de trabajos en formato oral y poster por parte de los participantes. Las actividades se enmarcarán en dos Simposios, uno referido al Geopatrimonio y Geoturismo en entornos naturales (en el que se incluyen los Geoparques y GMU), y otro sobre Geopatrimonio y Geoturismo Urbano (que incluye tanto a los afloramientos naturales en áreas urbanas, las rocas ornamentales en edificios y monumentos y también los materiales pétreos presentes en museos de arte y de ciencias naturales). A estos Simposios se sumará una Sesión General para temas que no quepan estrictamente en los Simposios mencionados, pero sean considerados de interés para las Jornadas.

Organizan



Red de Educadores en
Ciencias de la Tierra de
Argentina



Entre las conferencias ya confirmadas pueden mencionarse: "El Geoturismo como turismo experiencial en espacios urbanos y naturales", a cargo del Lic. Carlos E. Bassan y "La ciudad como aula abierta para la enseñanza de la Geología" a cargo del Dr. José Sellés-Martínez.

También se presentará en las Jornadas la organización "Red de Turismo Científico Argentina", que actualmente preside el Arq. Osvaldo Giuello.

Actividades asociadas a las Jornadas

Al presente se han confirmado las siguientes actividades, los horarios y sedes se confirmarán en la 3^a Circular:

Seminario pre-jornadas

Esta actividad es arancelada. Los miembros de ICOM Argentina gozan de un 20% de descuento. Se están gestionando fondos para otorgar becas y medias becas. En breve se habilitará el formulario de inscripción. Se otorgarán certificados de asistencia a quienes participen durante la jornada completa.

- PATRIMONIO GEOLÓGICO NATURAL Y CULTURAL

Responsable: Dr. José Sellés-Martínez, geólogo

Arancel: \$20.000

Duración: 6 horas

Fecha: 22 de abril de 2025

Sede: Sociedad Científica Argentina, Av. Santa Fe 1145

Horario: 1^a Parte, de 10:00 a 13:00, 2^a Parte, de 15:00 a 17:00

Características: El seminario incluye clases teóricas, actividades prácticas y períodos de discusión.

Contenido: Introducción general al seminario. Minerales y rocas, definición y clasificación. Taller de reconocimiento de minerales y rocas. El Paisaje Natural. Procesos modeladores. Los fósiles. Procesos de fosilización. Coleccionismo de minerales, rocas y fósiles. Protección legal del patrimonio geológico y paleontológico. Rocas de construcción y revestimiento. Materiales pétreos en la estatuaría. Mosaicos y objetos pétreos en artes decorativas y joyería. Significado y constituyentes de las categorías "Granitos", "mármoles", "piedras duras" y "gemas"

Talleres

Los talleres incluyen una presentación teórica y actividades prácticas. Oportunamente se habilitarán los formularios de inscripción. Se otorgará certificado de asistencia.

- LOS MATERIALES PÉTREOS EN EL PATRIMONIO MUSEOLÓGICO

Responsables: Dr. José Sellés-Martínez, geólogo y Dra. Liliana N. Castro, geóloga

Arancel: \$10.000

Duración: 3 horas

Fecha: 25 de abril de 2025

Sede: A confirmar

Horario: a confirmar

Características: Se realizarán una breve presentación teórica, luego un taller de reconocimiento de muestras y, finalmente, una visita guiada al museo donde se realice el taller, reconociendo e interpretando los materiales pétreos presentes.

Organizan



Red de Educadores en
Ciencias de la Tierra de
Argentina



Contenido: Minerales, rocas y fósiles en las artes decorativas. Tipos, características y usos. Ejemplos relevantes. Identificación, conservación y restauración de los materiales pétreos. El conocimiento detallado de los materiales como valor agregado en la catalogación y en el contenido de las visitas guiadas.

- TRABAJOS DE RESTAURACIÓN Y PREVENCIÓN EN LOS MATERIALES PÉTREOS DEL CONGRESO NACIONAL

Responsable: Equipo de restauradores. Coordina, Arq. Martha A. Méndez Porras, Jefa Departamento de Restauración

Arancel: Actividad gratuita

Duración: 90 minutos

Fecha: 25 de abril de 2025

Hora: Matinal, a confirmar

Sede: Congreso Nacional

Punto de encuentro: Av. Rivadavia y Río Bamba

Horario: a confirmar

Cupo: 20 personas

Descripción de la actividad: El equipo de restauradores del área de Diputados realizará una visita guiada por el interior del Congreso Nacional mostrando los variados materiales pétreos presentes y los trabajos de conservación y restauración encarados.

Recorridos urbanos, sábado 26 de abril

Estas actividades son de carácter gratuito para los inscriptos en las Jornadas y oportunamente se habilitarán los formularios de inscripción. En el caso de que algún participante desee invitar a terceras personas las mismas deberán abonar un arancel de 10.000\$.

- GEOPASEO URBANO

Responsable: Gabriel Meconi, geólogo y comunicador

Duración: Unas 2,5 horas, a puro disfrute.

Hora de inicio: 15:00

Punto de encuentro: Plaza San Martín (Retiro). Fin: Reserva Ecológica Costanera Sur, frente al río.

Descripción: Caminar, explorar y disfrutar con OTRO MODO DE VER lo urbano y lo natural de una zona emblemática de Buenos Aires. Un "lugar común" dice que la ciudad le da la espalda al río; ¿es realmente así, o lo fue durante gran parte de la historia? El agua y Gabriel serán los guías para descubrir cosas interesantes sobre la geología, la historia y el ambiente de la costa porteña (antigua y actual) y del Río de la Plata. Un paseo relajado a través de la literatura, las artes plásticas, las esculturas, la arquitectura, la ingeniería, los mapas y las fotografías antiguas.



Organizan



Red de Educadores en
Ciencias de la Tierra de
Argentina



- EXPEDICIÓN GEOLÓGICA A LA CALLE FLORIDA

Responsable: José Sellés-Martínez, geólogo

Duración: 2 horas

Hora de inicio: 11:00

Punto de encuentro: Perú y Av. de Mayo, Término: Plaza San Martín

Descripción: A lo largo del recorrido se observan, describen e interpretan las placas de revestimiento de pisos y paredes de los edificios que jalonan esta tradicional calle porteña, a la vez que se hacen referencias a historias y personajes vinculados a la misma.



En la 3^a Circular se completa la nómina de actividades y se incorporarán los formularios para inscribirse en ellas.

Aranceles

La inscripción a las actividades académicas de los días 23 y 24 tiene un valor de \$35.000 hasta el día 15 de abril del 2025, incrementándose a \$50.000 a partir de esa fecha. El arancel cubre los refrigerios correspondientes a las pausas para café y la recepción del libro de resúmenes en formato digital. Los participantes deberán afrontar los gastos de alimentación y alojamiento por su cuenta. Los temas y costos de los talleres y las actividades se comunicarán en la 3^a Circular, previéndose la gestión de fondos para reducir al máximo su costo y facilitar la participación de los interesados.

Los miembros de ICOM Argentina gozan de un 20% de descuento sobre la inscripción a las Jornadas y a las actividades aranceladas.

Formulario de pre-inscripción

Para registrarse como participante en las Jornadas debe completarse el formulario disponible en el siguiente enlace:

[FORMULARIO DE PRE-INSCRIPCIÓN](#)

La inscripción se confirmará contra recibo del comprobante de pago por transferencia bancaria al correo jornadasgeoturismo2025@gmail.com, indicando en el Asunto: "comprobante de pago" y el apellido del remitente. La transferencia deberá realizarse a cualquiera de las siguientes cuentas:

Transferencia Bancaria

Asoc. Civil Amigos Buenos Aires Museo
CUIT: 30718391373

Organizan



Red de Educadores en
Ciencias de la Tierra de
Argentina



Banco Ciudad
CBU: 0290017900000502747878
Alias: LENTO.GALO.CONTUVE

Mercado Pago

Asociación Civil Amigos del Buenos Aires
CUIT: 30718391373
CVU: 0000003100013632133132
Alias: AMIGOS.MUSEO.CIUDAD

Presentación de resúmenes

Los participantes que así lo deseen pueden presentar hasta dos resúmenes expandidos de cuatro páginas de extensión incluyendo ilustraciones, tablas y referencias. Todos los autores deben estar inscriptos y al menos uno de ellos debe comprometerse a presentar el trabajo en forma presencial, tanto se trate de formato oral como poster. Los temas a abordar han sido señalados anteriormente y, en caso de dudas acerca de la pertinencia o no de las propuestas, puede consultarse acerca de ello con los organizadores al correo de las Jornadas. Estos resúmenes deberán adaptarse a la plantilla que se proporcionará oportunamente y los que no cumplan con las normas no serán tomados en consideración. Tanto los trabajos para presentar en forma oral como poster deben presentarse en forma de resumen para certificar su aceptación. La **fecha límite para el envío de los resúmenes es el 28 de marzo de 2024**, de forma tal de dar tiempo para su revisión y eventuales correcciones, así como para la preparación del calendario de presentaciones orales. Los pósteres tendrán una medida única de 0,80 m de ancho por 1,20 m de alto. En su parte superior deben el logo de las Jornadas (puede copiarse de la última página de esta circular) y a su lado el título y los datos de autoría y filiación de acuerdo al siguiente modelo:



Plantilla tipo para la preparación de los resúmenes:

TITULO DE LA PONENCIA (ARIAL 14, MAYÚSCULA)

(Espacio 12)

Nombre APELLIDO ⁽¹⁾, Nombre y APELLIDO ⁽²⁾ (arial 10)

(Espacio 10)

⁽¹⁾ *Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UBA...*

⁽²⁾ *Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba
E-mail: zzzz@xxxx.yyy.ar (Arial 10 itálicas)*

(Doble espacio 12)

Introducción (rango título, minúscula)

El texto debe prepararse en procesador de texto de uso corriente (ej. Word). No se aceptarán trabajos en formato PDF.

Organizan



Red de Educadores en
Ciencias de la Tierra de
Argentina



Papel tamaño A4, Márgenes 2.5 cm. Los trabajos deberán tener una longitud única de 4 (cuatro carillas, incluyendo las figuras y las referencias). Por razones de diagramación no se aceptarán trabajos de menor longitud.

En el manuscrito deben figurar: (rango subtítulo)

- El título del trabajo (en mayúsculas) y negrita, Arial 12
- Nombre de los autores (Nombre APELLIDO), institución de pertenencia y correo electrónico Arial 10 cursiva.
- El texto en letra Arial 12. Espaciado simple y alineación sobre el margen izquierdo
- El texto se ordenará mediante títulos y subtítulos que encabezarán los párrafos correspondientes. Las referencias a otros autores se harán indicando entre paréntesis el apellido del autor (o los autores, si son dos) y el año (ej: García 1976, Rimeres y Stone 1992). Si un autor tiene más de una publicación el mismo año, éstas se diferenciarán mediante letras (a, b, etc.) detrás del año. Si los autores son más de dos, se agregará al apellido del primero la locución *et al.* y el año (ej: Pérez *et al.* 1980).



Las figuras irán centradas y con el epígrafe centrado en Letra Arial 11 cursiva

- Las obras citadas en el texto se detallarán en el ítem TRABAJOS CITADOS EN EL TEXTO, al final del trabajo, indicando autores, año de publicación, título del trabajo, revista en que fue publicado y páginas. En el caso de trabajos con más de dos autores se incluirá aquí la nómina completa. El tipo de letra es Arial 11 y el nombre de la publicación irá en letra cursiva. El nombre del trabajo sólo irá en cursiva si se trata de un libro. En ese caso deberá citarse la Editorial y país de publicación.

TRABAJOS CITADOS EN EL TEXTO (rango título, MAYÚSCULA)

GARCÍA, J. L. 1976. Paseando por la geología mundial. *Anuario de geoturismo*. 12-23

Alojamiento

En la 3^a Circular se brindará mayor información sobre los alojamientos disponibles en la zona.

Para mayor información sobre el evento

Enviar la consulta a: 4asJAG.info@gmail.com

Organizan



Red de Educadores en
Ciencias de la Tierra de
Argentina



Con el apoyo de



Auspician



International
GeoScience
Education
Organisation

International GeoScience Education
Organization



Consejo Internacional de Museos, Argentina



Servicio Geológico Minero Argentino



Asociación Geológica Argentina



Dirección General de Patrimonio, Museos
y Casco Histórico CABA



Asociación Amigos del Museo de la Ciudad



Asociación Paleontológica Argentina



Sociedad Científica Argentina



Consejo Superior Profesional de Geología



Asociación Argentina de Geología Aplicada a la
Ingeniería



Fundación de Historia Natural Félix de Azara



Asociación de Ejecutivas de Empresas Turísticas

Organizan



Red de Educadores en
Ciencias de la Tierra de
Argentina





¡Los esperamos!

Organizan



Red de Educadores en
Ciencias de la Tierra de
Argentina

