



1^a Circular

Presentación

Las 2^{as} Jornadas Argentinas de Geoturismo se realizarán los días 21 al 23 de Abril del 2023 en la localidad de Sierras Bayas, partido de Olavarría, Provincia de Buenos Aires en oportunidad de celebrarse el **Día de la Tierra**. Las mismas son continuación de las realizadas los días 19 y 20 de Abril del 2019, realizadas ese año en coincidencia con la celebración del *Día Latinoamericano del Geoturismo*. Las medidas preventivas asociadas a la pandemia de COVID19 interrumpieron su continuidad en los años siguientes, pero las condiciones sanitarias actuales nos permiten, afortunadamente, poder convocar nuevamente al evento, que se desarrollará en forma exclusivamente presencial.

Fundamentación y Objetivos

Las 2^{as} Jornadas Argentinas de Geoturismo se proponen difundir tanto información general acerca del Geoturismo y los Geoparques y Geoparques Mundiales de la UNESCO, como 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. Las mismas se realizan en consonancia con sus antecedentes y 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) y c) 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 2^{as} Jornadas de Geoturismo 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 general que estén interesadas en el tema.

Organizan

La iniciativa de la realización de estas jornadas surgió del **Programa J.J. Nágera** (IGEBA, Dpto. de Ciencias Geológicas UBA-CONICET) y de **La Calera 1888**, proyecto cultural y de protección del patrimonio de carácter privado radicado en las Sierras Bayas. En esta edición se incorporan a la organización la **Red de Educadores en Ciencias de la Tierra de Argentina** (REDCITIA) y la **Asociación Geológica Argentina** (AGA).

Lugar y fecha

Se llevarán a cabo en la localidad de Sierras Bayas (Olavarría, Prov. de Buenos Aires) durante el próximo mes de Abril. El viernes 21 se desarrollará la actividad académica, el sábado 22 la jornada de capacitación para docentes y el domingo 23 de Abril se realizarán actividades de campo.

Estructura de las 2^{as} Jornadas Argentinas de Geoturismo

Para el logro de los objetivos señalados en el ítem anterior se ha considerado conveniente dividir el evento en cinco áreas:

I. Viernes 21/3/23. Jornada sobre “GEOTURISMO. Características del Geoturismo. Proyectos en curso. Actividades asociadas”

II. Sábado 22/3/23. Simposio sobre “GEOPARQUES MUNDIALES DE UNESCO”



III. Sábado 22/3/23. Taller de capacitación docente

IV. Domingo 23/3/23. Actividades de campo

V. Sesión de pósteres. Se realizará simultáneamente con las actividades del 21 y 22.

En el marco de la **Jornada sobre “GEOTURISMO. Características, proyectos en curso y actividades asociadas”** se incluirán, como se ha señalado, reportes de actividades realizadas, resultados obtenidos y/o proyectos en curso vinculados al desarrollo y promoción de los mismos en la Argentina presentados por disertantes invitados y por los participantes.

Durante el desarrollo del **Simpósio sobre “GEOPARQUES MUNDIALES DE UNESCO”** se abordarán los siguientes temas:

Sesión A. GEOPARQUES MUNDIALES DE UNESCO EN LA REPÚBLICA ARGENTINA. Esta sesión ofrecerá un ámbito de análisis y discusión de la situación de los proyectos de creación de Geoparques y Geoparques Mundiales UNESCO en la República Argentina, país que, a pesar de su extraordinario potencial al respecto, carece de ellos. Esta realidad contrasta notablemente con la de otros países de América Latina y el Caribe, en los que ya existen numerosos ejemplos. Se abordará de modo particular el estado de situación de la propuesta de creación del *“Geoparque Mundial UNESCO de la Sierra Baya”* (denominación provisoria).

Sesión B. GEOPARQUES MUNDIALES DE LA UNESCO COMO MOTORES DEL DESARROLLO. Se abordarán en esta sesión aquellos temas referidos a cómo la comunidad local es parte vital e imprescindible en el desarrollo y gestión de un Geoparque, llevando a cabo actividades (tanto tradicionales como innovadoras), que generan nuevas fuentes de ingresos y promueven el progreso y el bienestar social en un marco de desarrollo sostenible.

Sesión C. EDUCACIÓN FORMAL Y NO FORMAL EN LOS GEOPARQUES MUNDIALES DE LA UNESCO. Se integran en esta sesión actividades destinadas a los siguientes objetivos: a) Difundir y popularizar un enfoque integrador en el diseño de actividades recreativas, lúdicas y culturales desde perspectivas que se nutren en disciplinas como las Ciencias de la Tierra, la Biología, la Geografía, la Historia, la Arqueología y la Antropología entre otras, poniendo de manifiesto las interrelaciones existentes entre ellas y destacando a los actores involucrados (instituciones, comunidades, individuos) que habitan los territorios en cuestión; b) Desarrollar actividades de capacitación docente que, por su efecto multiplicador en el aula, son una poderosa herramienta para brindar no solo nuevos conocimientos y nuevas perspectivas, sino también para la trasmisión de valores que permitan la formación de ciudadanos con capacidad para actuar y decidir en relación con el cuidado de la naturaleza y el desarrollo sustentable.

El **Taller de Capacitación Docente** durará todo el día. Durante la mañana se realizarán actividades prácticas y durante la tarde los asistentes participarán de la Sesión C del Simposio sobre GMUs. Está abierto a docentes de nivel primario, secundario y terciario de todas las asignaturas y orientaciones ya que el propósito del mismo es mostrar cómo, cuando se aborda el estudio de la naturaleza y su relación con la sociedad desde diversos puntos de vista, aparecen infinidad de interrelaciones que hacen más atractiva y más eficiente la enseñanza y, en consecuencia, más significativo el aprendizaje.

Las **Actividades de Campo** a desarrollar durante el domingo 23 serán de participación optativa y su costo no está contemplado en el arancel de inscripción. En la 2^a Circular se incluirán el programa y su costo.



La **Sesión de Pósteres** se desarrollará en el área de las pausas para café y los autores podrán interactuar con los participantes durante esos períodos y durante un espacio dedicado especialmente a ello que se intercalará en la programación del viernes y el sábado. Oportunamente se indicará a los participantes que presenten sus contribuciones en formato poster el tamaño y diseño correspondiente.

Programa

El programa detallado del evento se presentará en la 2ª Circular, en la que se incluirán también los títulos de las conferencias invitadas y los nombres de los disertantes.

Presentación de trabajos

La presentación de trabajos es exclusiva para quienes se inscriban en las 25^{as} Jornadas y abonen en tiempo y forma la inscripción correspondiente. Sólo se aceptará un trabajo por autor o dos en los que una misma persona participe como coautor. La aceptación del trabajo para su exposición en formato oral o poster estará condicionada por la aceptación de un resumen de no menos de una carilla y no más de tres que debe adaptarse a las siguientes especificaciones: Hoja A4, vertical, margen izquierdo a 3,00cm y restantes a 2,00 cm; Texto principal en Calibri 11 con alineación sobre la izquierda; Título centrado, mayúsculas, Calibri 14; Nombre de los autores doble espacio debajo del título, centrado, Calibri 12 (Ej.: Juan PÉREZ¹, Ramón GARCÍA² y MARÍA RODRÍGUEZ³); inmediatamente por debajo y en el orden de los supraíndices figurarán las filiaciones institucionales correspondientes en Calibri 10, alineadas sobre el margen izquierdo; Subtítulos sobre el margen izquierdo, Calibri 12, mayúsculas en negrita. Tablas y figuras deberán ser legibles al tamaño de publicación, se numerarán en orden correlativo y los epígrafes se escribirán en Calibri 10, itálicas con el número de la figura resaltado en negrita (Ej.: **Figura 4.** *Mapa geológico del área de estudio*). Figura y epígrafe irán centrados con respecto a los márgenes y sin texto alrededor.

En el resumen pueden incluirse figuras y referencias, recomendándose reducir ambas al mínimo. Los participantes cuyos trabajos sean aceptados para presentación oral o póster recibirán las instrucciones correspondientes para su diagramación.

Con posterioridad al evento se encarará la publicación de las Actas Digitales, en la que se incluirán los trabajos resumidos, las conferencias y toda otra información vinculada al mismo que sea considerada de relevancia por las Comisiones Organizadora y Académica. Se prevé publicar los trabajos completos en una edición especial bajo las habituales normas editoriales de las revistas académicas.

Fecha límite de presentación de los resúmenes: 31 de Marzo de 2023

Aranceles

La inscripción a las actividades académicas de los días viernes y sábado tiene un valor de \$5.000 hasta el día 15 de Abril del 2023, incrementándose a \$7.500 a partir de esa fecha. La inscripción al Taller de



Capacitación Docente tiene un valor de \$2.500 hasta el día 15 de Abril, incrementándose a \$3.500 a partir de esa fecha. En ambos casos 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 almuerzo, cena y alojamiento por su cuenta. Oportunamente se comunicará a quienes completen el formulario de inscripción el CBU al que deberán realizar la transferencia.

Becas

Se están gestionando fondos para poder ofrecer medias becas a los participantes que puedan requerir apoyo financiero. Éstas cubrirán exclusivamente el costo de inscripción. En ningún caso se cubrirán costos de traslado, manutención y/o alojamiento. En los formularios de inscripción de incluirán los datos necesarios para la solicitud de becas y medias becas.

Inscripción previa

La inscripción previa es sin cargo y debe realizarse enviando un correo electrónico a JornadasGeoturismo2023@gmail.com con el nombre y apellido, institución de pertenencia (si corresponde) y localidad de residencia, indicando, además, si se prevé presentar algún trabajo en formato oral o poster.

Para mayor información sobre el evento

Enviar la consulta a:

JornadasGeoturismo2023@gmail.com

Para mayor información sobre el área donde se realizará el evento y su entorno

<http://azuldigital.gob.ar/turismo/>

<https://tur.benitojuarez.gov.ar/>

<https://www.olavarria.gov.ar/turismo/>

<https://turismo.tandil.gov.ar/>

Para mayor información sobre el Geoturismo, los Geoparques Mundiales de UNESCO y la Red Latinoamericana de Geoparques

Los siguientes enlaces brindan información detallada sobre aspectos relevantes de la temática asociada al evento:

<https://es.unesco.org/news/red-geoparques-america-latina-y-caribe-programa-mundial-geoparques-unesco>

<http://www.geoparque.uy/index.php>



https://globalgeoparksnetwork.org/wp-content/uploads/2022/04/GGN-Map_70X100_2022_2023_FINAL-1.pdf

Comisión Organizadora

Responsables área geoturismo: *Maríel Ricci - José Sellés-Martínez*

Responsables área educativa: *María Julia Solari-Marcelo Bazán*

Relaciones institucionales: *José Pablo López – Silvia Carrasquero - Ana Fuhr Stoessel*

Difusión y comunicaciones: *Eliana Pereyra Fernández - Irupé Falabella*

Relaciones con la comunidad: *Cecilia Alves - Ana Fuhr*

Coordinación General: *José Sellés-Martínez*

AUSPICIANTES

Agradecemos a las siguientes instituciones que ya han confirmado su auspicio:



Asociación Internacional para la
Enseñanza de las Geociencias



Servicio Geológico y Minero Argentino, SEGEMAR



Consejo Superior Profesional de Geología, CSPG



Asociación Argentina de Geología Aplicada a la
Ingeniería y el Ambiente, ASAGAI



Consejo Profesional de Ciencias Naturales
de la Provincia de Buenos Aires



Sociedad Científica Argentina



Instituto de Hidrología de Llanuras, IHLLA



Asociación de Ejecutivas de Empresas Turísticas



Turismólogos sin Fronteras de Argentina





La imagen representativa de estas 2^{as} Jornadas Argentinas de Geoturismo ha sido tomada en el área de La Cabañita (Calera Avellaneda, Olavarría) y simboliza la posibilidad de conciliar la explotación de los recursos naturales, el desarrollo sostenible y la educación formal e informal, elementos esenciales a los objetivos del Geoturismo.



¡Contamos con su presencia y participación!

