

Ven a sentir los latidos de la Tierra

## IV Simposio de Geoparques y Geoturismo en Chile en el Geoparque Mundial de la UNESCO Kütralkura Región de La Araucanía, Chile

27,28 y29 de Enero del 2022

### PRESENTACIÓN

El IV Simposio de Geoparques y Geoturismo en Chile se llevará a cabo entre los días 27, 28 y 29 de Enero del año 2022 en la región de La Araucanía, Chile. Durante estos días se presentarán trabajos de diversas áreas del conocimiento ligados a Geoparques y actividades de Geoturismo desarrolladas en ellos.

El simposio se organiza en el marco del Programa “Transferencia e Innovación Turística para el Geoparque Kütralkura” financiado por el Fondo de Innovación y Competitividad (FIC) del Gobierno Regional de La Araucanía y ejecutado por la Universidad Mayor Sede Temuco.

Este Simposio es parte de las actividades relevantes a realizar dentro del programa citado, buscando el fortalecimiento de la agenda del Geoparque en cuanto a la divulgación científica, el intercambio de saberes y experiencias con los proyectos y Geoparques de Chile, América Latina, y el Caribe.

Este evento tendrá una modalidad híbrida, con la posibilidad de participar de manera presencial o remota. El lugar específico del encuentro es el Pabellón de la Araucanía, en la ciudad de Temuco, región de La Araucanía, y adicionalmente se realizarán salidas a terreno al Geoparque Kütralkura.

## LOS GEOPARQUES MUNDIALES UNESCO

El Programa Internacional de Geociencias y Geoparques de la UNESCO (PIGG) define que un Geoparque es un territorio que posee sitios de interés geológico de relevancia internacional, con una extensión que permite la realización de actividades turísticas, educativas y culturales, mediante las cuales se contribuye al desarrollo sustentable de sus comunidades.

La Red de Geoparques Mundiales de la UNESCO busca fomentar la cooperación entre sus 169 integrantes de 44 países, compartiendo las mejores prácticas en relación con las estrategias de gestión, conservación y valoración del patrimonio natural y cultural, y la realización de actividades geoturísticas y educativas.

## PARTICIPANTES

Se convoca a participar de este encuentro a profesionales, académicos y estudiantes de carreras asociadas a las ciencias de la Tierra, medio ambientales, agropecuarias y sociales (geología, turismo, geografía, gestión de recursos naturales, biología, agronomía, veterinaria, ingeniería forestal, economía, sociología, arqueología, entre otras), administradores de áreas protegidas, emprendedores y empresarios del sector turismo, autoridades y comunidades locales, y a personas e instituciones interesadas.

## PROGRAMA

El Simposio considera la realización de **exposiciones orales y presentación de posters los días 27 y 28 de Enero del 2022. El día 29 de Enero se contemplan salidas a terreno para recorrer el Geoparque Kütralkura, acompañados por guías locales de Geoturismo.**

Las inscripciones de participación se deberán realizar en un formulario que estará disponible en las redes sociales del Geoparque Mundial UNESCO Kütralkura. Las salidas tendrán un número limitado de participantes por rutas, y no tienen un costo asociado.

### Día 1- 2

Horario	Actividad	Nombre expositores
9,30- 9,45	<b>Presentación Cultural</b>	
9,45 hrs -10,30	Inicio Apertura actividad Ceremonia Inaugural	Autoridades Regionales e internacionales del Programa de Geoparques UNESCO  Sr Luciano Rivas - Gobernador de La Araucanía

		<p>Sr. Kristof Vandenberghe Jefe de la Sección de Ciencias de la Tierra y Reducción de Riesgos Geológicos de la UNESCO y Secretario del Programa Internacional de Ciencias de la Tierra y Geoparques</p> <p>Srs Nickolas Zourus - Guy Martini Presidente y Secretario General de la Red Global de Geoparques</p> <p>Saludo Coordinador Red Geolac Sr. Patricio Melo</p> <p>Sr. Raúl Schifferli . Alcalde de Lautaro Presidente Asociación de Municipalidades</p> <p>Sr. Gonzalo Verdugo- ViceRector Universidad Mayor Sede Temuco</p>
10,30 -11,00	Presentación “ Geoparques en América Latina , un aporte al Desarrollo Sostenible”	<p>Responsable Programa Internacional Geociencias y Geoparques UNESCO para América Latina y el Caribe.</p> <p>Sra. Denise Gorfinkiel</p>
11,00 – 11,45	<b>Intermedio- Café y recorrido Geoferia</b>	
11,45- 12,15	Levantamiento Participativo Geositios . La experiencia de dos guías Locales	Introducción Erika Alvarez Guías locales presentan su experiencia
12,15- 12,45 hrs	Certificación Guías Locales Alumnos del Curso Abierto	Introducción Patricia Herrera
12,45 -13,30	Cierre (normas de trabajo Jornada de la tarde)	Equipo organización
13,30 -14,30	Colación	

<b>JORNADA TARDE</b>		
15,00-15,30	Charla Introductoria Panel : Geoparques y Geo patrimonio, el trabajo desde las comunidades locales	Sr José Luis Palacio Coordinador Científico Geoparque Mundial UNESCO Mixteca Alta
15,30 -17,00	<b>Ponencias presenciales y online enviadas</b>	
<b>Panel 1</b> Presentaciones Panel Geositios y Geopatrimonio		
	Conclusiones y recomendaciones para los inventarios de Geopatrimonio desde la institucionalidad	<b>Manuel Arenas</b> <b>Encargado de la Unidad de Geopatrimonio de Sernageomin</b>
<b>JORNADA DIA 2 - 28 de Enero</b>		
9,30-10,00	La experiencia de un Geoparques de América Latina en Geoeducacion y Geoturismo	<b>Geoparque Grutas de Palacio</b> <b>Eugenio Bidondo – Diego Irazabal</b>
9,30 -13,30	<b>Ponencias presenciales y online enviadas</b>	
<b>Panel 2</b> Experiencias y Desafíos de los Geoparques en Chile y América Latina y el Caribe		
	Conclusiones y recomendaciones para el fortalecimiento en la planificación y gestión de los Geoparques	<b>Sra. Helga Chulepin (por Confirmar)</b> <b>Miembro Consejo PIGG UNESCO</b>
15,00 -17.30 <b>Panel 3</b>	Desafíos en la Gestión del Riesgo y amenazas en	<b>Observatorio Vulcanológico de los Andes del Sur OVDAS</b>

La Gestión de riesgo y amenazas de origen natural en Chile	contexto de Cambio Climático	
	<b>Ponencias presenciales y online enviadas</b>	
	Conclusiones y recomendaciones para la gestión de riesgo y amenazas	<b>ONEMI Cristian Farias UCT – Comité Científico Geoparque</b>
17,30 – 18,00	<b>Palabras de Cierre</b>	

### **DIA 3**

**Salida a Terreno** a partir de las 7,30 horas según el itinerario elegido.

La visita será guiada por profesionales del comité Técnico y por Guías locales del Geoparque Kütralkura.

Se dispondrán de vehículos para estos recorridos.

Los cupos serán limitados y están sujetos a la confirmación de parte de la organización , teniendo en cuenta la condiciones climáticas , de aforo y de etapas de COVID19.

#### **Instituciones colaboradoras:**

- Programa de Geociencias y Geoparques PIGG – Oficina Montevideo
- Red Latinoamericana de Geoparques
- CONAF
- Corporación de Desarrollo Regional Araucanía
- SERNAGEOMIN
- SERNATUR
- SIPAM – FAO
- Organizaciones Guías Locales