

## Seminario virtual

### El rol de los Servicios Geológicos en la valorización del Patrimonio Geológico

16 - 17 de noviembre de 2021

Inscripciones en: <https://asgmi.org/ciclo-seminarios-asgmi/>

La Asociación de Servicios de Geología y Minería Iberoamericanos -ASGMI-, a través de su Grupo de Expertos en Patrimonio Geológico -GEPG-, ha organizado el seminario *El rol de los Servicios Geológicos en la valorización del Patrimonio Geológico* con los siguientes objetivos:

- Compartir la visión y misión de los servicios geológicos en relación con la caracterización y puesta en valor del Patrimonio Geológico, la Geodiversidad y los espacios naturales de especial interés, como son los sitios de especial interés geológico, geoparques, parques nacionales, etc.
- Exponer los avances, logros y líneas de acción del GEPG en relación con el inventario y caracterización del Patrimonio Geológico mueble e inmueble, así como casos estudio de patrimonio geológico de interés patrimonial nacional y continental en Iberoamérica.

#### Agenda General [\*]

| Martes, 16 de noviembre |   |
|-------------------------|---|
| 15:00 - 15:15 GMT       | <p>Apertura del seminario</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Oscar E. Paredes Zapata</b>, Dir. Gral. del Servicio Geológico Colombiano y Presidente de ASGMI. Palabras de bienvenida y saludo a conferencistas invitados, ponentes y participantes en el evento.</li> <li>- <b>Vicente Gabaldón</b>, Secretario General de ASGMI. Objetivos del seminario y resultados esperados.</li> <li>- <b>Mauricio Faraone</b>, Dirección Nacional de Geología y Minería de Uruguay -DINAMIGE, Coordinador del Grupo de Expertos ASGMI en Patrimonio Geológico.</li> </ul>   |
| 15:15 - 17:00 GMT       | <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Conferencia invitada:</b> La importancia de los Geoparques Mundiales de la UNESCO en la conservación del patrimonio geológico.<br/><b>Denise Gorfinkiel</b>, Oficial Nacional de Programa. Programa de Geociencia y Geoparques - Oficina de la UNESCO en Montevideo.</li> <li>- Principales logros y retos del Grupo de Expertos de Patrimonio Geológico de ASGMI.<br/><b>Marcela Gómez</b>, Servicio Geológico Colombiano -SGC-.</li> <li>- Patrimonio geológico, Geodiversidad y Geoparques.<br/><b>Luis Carcavilla</b>, Instituto Geológico y Minero de España -IGME-CSIC-.</li> <li>- La plataforma Geossit como herramienta para el inventario del Patrimonio Geológico de Brasil.<br/><b>Mylène Luíza Cunha Berbert-Born</b>, CPRM/Serviço Geológico do Brasil.</li> <li>- El rol del INGEMMET en la valorización del Patrimonio Paleontológico del Perú.<br/><b>César Chacaltana Budiel</b>, Instituto Geológico, Minero y Metalúrgico de Perú -INGEMMET-.</li> <li>- Geoconservación y Geopatrimonio en Chile: los aportes del SERNAGEOMIN.<br/><b>Manuel Arenas</b>, Servicio Nacional de Geología y Minería de Chile -SERNAGEOMIN-.</li> <li>- Actualización del inventario de los geositos de Cuba.<br/><b>Roberto Gutiérrez Domech</b>, Instituto de Geología y Paleontología-Servicio Geológico de Cuba.</li> <li>- Sitios del patrimonio geológico de Colombia.<br/><b>Mariana Vargas</b>, Servicio Geológico Colombiano.</li> <li>- <b>Conferencia invitada.</b> ProGeo, Pendiente de título y ponente.</li> </ul> |

| <b>Miércoles, 17 de noviembre</b> |   |
|-----------------------------------|---|
| 15:00 - 16:45 GMT                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Conferencia invitada:</b> Geopatrimonio en los Estados Unidos y el papel del Servicio Geológico de los Estados Unidos de América.<br/><b>Thomas Casadevall</b>, Investigador emérito del Servicio Geológico de los Estados Unidos - USGS-. Grupo Asesor sobre Geopatrimonio. Denver, Colorado.</li> <hr/> <li>- Geodiversidade de Portugal e principais locais de interesse geológico. Projetos de geoconservação segundo o modelo de Geoparque.<br/><b>João Xavier Matos y Susana Machado</b>, Laboratorio Nacional de Energía y Geología de Portugal -LNEG-</li> <hr/> <li>- Geodiversidad y sitios de interés geológico en México.<br/><b>Natalia Amezcua</b>, Servicio Geológico Mexicano -SGM-.</li> <hr/> <li>- El rol de la Dirección de Geología y Minas de Costa Rica -DGM- en la valorización del patrimonio geológico y lugares de interés geológico.<br/><b>Sofía Huapaya</b>, Dirección de Geología y Minas de Costa Rica.</li> <hr/> <li>- Potenciales sitios para Patrimonio Geológico en la zona central de El Salvador.<br/><b>Walter Hernández</b>, Universidad de El Salvador.</li> <hr/> <li>- Avance en el inventario de Patrimonio Geológico en Perú a partir de la participación en la ASGMI.<br/><b>Bilberto Zavala</b>, Instituto Geológico, Minero y Metalúrgico de Perú -INGEMMET-.</li> <hr/> <li>- Geodiversidad y sitios de interés geológico en Uruguay: avances con la participación en la ASGMI.<br/><b>Mauricio Faraone</b>, Dirección Nacional de Geología y Minería de Uruguay -DINAMIGE-.</li> <hr/> <li>- Algunas acciones del Servicio Geológico Minero Argentino en la temática del Patrimonio Geológico.<br/><b>Fernando Miranda</b>, Servicio Geológico Minero Argentino -SEGEMAR</li> <hr/> <li>- Projeto Mapa do Patrimônio Geológico da América do Sul.<br/><b>Carlos Schobbenhaus</b>, CPRM-Serviço Geológico do Brasil.</li> </ul> |
| 16:45 - 17:00 GMT                 | <p>Resumen y conclusiones del seminario.<br/>Respuesta a las preguntas formuladas en el chat.</p>   |

**[\*] El horario de inicio y final de las sesiones está referido al meridiano de Greenwich. Por favor, comprueben que se corresponde con los horarios de los siguientes países y regiones:**

- 09:00, hora de México y América Central (GMT-6)
- 10:00, hora de Colombia, Cuba, Ecuador, Perú, República Dominicana, USA-Costa Este (GMT-5)
- 12:00, hora de Argentina, Chile, Brasil y Uruguay (GMT-3)
- 15:00, hora de Portugal (GMT+0)
- 16:00, hora de España (GMT+1)