

**ACTA DE LA REUNIÓN 09/2023 DE LA JUNTA DIRECTIVA DE LA
ASOCIACIÓN DE SERVICIOS DE GEOLOGÍA Y MINERÍA IBEROAMERICANOS**
12 de septiembre de 2023

Convocada en tiempo y forma, siendo las 16:00 GMT, se celebra por videoconferencia la reunión 09/2023 de la Junta Directiva de la Asociación de Servicios de Geología y Minería Iberoamericanos -ASGMI-.

Asisten a la reunión:

- Vicepresidente **Dr. Enrique Castellanos**, Director de Geología del Ministerio de Energía y Minas de Cuba.
- Secretario General: **Dr. Vicente Gabaldón**, Secretario General de ASGMI, acompañado por las **M.Sc. Gracia Olivenza y Marta Pino**.
- Vocales: **Dr. Eduardo Zappettini**, Presidente del Servicio Geológico Minero Argentino
Ing. Edwin García Cocco, Director Ejecutivo del Servicio Geológico Nacional de la República Dominicana.

En representación de la Presidenta de ASGMI, **M. en C. Flor de María Harp Iturribarría**, Directora General del Servicio Geológico Mexicano, asiste la **Dra. Natalia Amezcua**.

Han excusado su asistencia, además de la Presidenta, la Vicesecretaria General, M.Sc. Diana Ponce de León, Coordinadora del Grupo de Expertos de ASGMI en Cooperación Internacional, y el vocal Ing. Jorge Chira Fernández, Director de Recursos Minerales y Energéticos, Instituto Geológico Minero Metalúrgico -INGEMMET-, Perú.

Tras las palabras iniciales de saludo entre los asistentes, el Dr. Gabaldón presenta a la M.Sc. Marta Pino, quien desde el día 1 de septiembre forma parte del equipo de trabajo de la Secretaría General, y no habiendo objeciones ni modificaciones al Orden del Día propuesto en la convocatoria, da comienzo esta reunión para tratar los siguientes asuntos:

1. Próximas actividades de ASGMI.
2. Asuntos varios.

En el Punto 1 del Orden del Día, *Próximas actividades de ASGMI*, se informa de los siguientes eventos:

- Taller de ASGMI sobre Pasivos Ambientales Mineros. Ante la imposibilidad de llevarse a cabo en Chile, organizado por el Servicio Nacional de Geología y Minería de Chile -SERNAGEOMIN-, a propuesta del Servicio Geológico de Brasil – CPRM, y si no surgen nuevos inconvenientes, el taller se celebrará en noviembre del año en curso en la ciudad de Criciúma, Santa Catarina, Brasil, en cuyas proximidades el SGB-CPRM está realizando tareas de remediación de pasivos ambientales mineros de carbón que podrían ser objeto de una visita técnica. Desde la Secretaría General se solicitará al SGB-CPRM confirmación de lugar y fechas para proceder a la convocatoria formal del taller.
- Reunión del Grupo de Expertos de ASGMI en Hidrogeología -GEHIDRO-. En esta reunión, organizada por el Dr. João Diniz, coordinador del Grupo de expertos, se pretende armonizar la información básica y datos de pozos necesarios para la realización del Mapa Hidrogeológico de América del Sur. A la reunión, que tendrá lugar en los últimos días del próximo mes de noviembre en Foz de Iguazú, Brasil,



están convocados miembros del GEHIDRO de Argentina, Brasil, Chile, Paraguay y Uruguay. A petición del SGB-CPRM, la Secretaría General de ASGMI financiará el traslado en bus desde Asunción a Foz de Iguazú de los participantes de Paraguay. Se prevé mantener en los primeros meses de 2024 una segunda reunión del proyecto en alguna ciudad del norte de Brasil, o del sur de Colombia, con el objetivo de armonizar la información de los países del norte de América del Sur.

- XXIX Asamblea General Ordinaria de ASGMI. La Dra. Natalia Amezcua confirma que el Servicio Geológico Mexicano será el organismo organizador y anfitrión de la Asamblea en lugar y fechas aún por determinar. No obstante, anuncia que lo más probable es que el evento se celebre en el mes de febrero de 2024 evitando así las restricciones derivadas del proceso electoral que tendrá lugar en México en el mes de junio.
- XIII Conferencia Anual de Ministerios de Minería de las Américas -CAMMA-. La Conferencia se celebrará en Santiago de Chile en la primera semana de octubre próximo y tiene como objetivo exponer y debatir sobre *“Geopolítica de los minerales críticos”*. Como en anteriores ocasiones, ASGMI estará representada en el evento a través de la Secretaría General, en calidad de órgano consultivo de la CAMMA, para lo que se ha recibido la correspondiente convocatoria e invitación.
- Seminario del Grupo de Expertos de ASGMI en Metalogenia y Cartografía Metalogenética -GEMET-. Por iniciativa del Dr. Guilherme Ferreira representante del SGB-CPRM en el GEMET, durante los días 27 y 28 de septiembre tendrá lugar un seminario virtual sobre *“Geología del Cobre en Iberoamérica”*. El webinar, en horario de 13:00 a 15:30 GMT contará con ponencias de diferentes miembros del GEMET y de expertos invitados de otras instituciones de investigación. La Secretaría General de ASGMI facilitará la conexión al evento a través de Google Meet.

En el Punto 4 del Orden del Día, *Asuntos varios*, la M.Sc. Gracia Olivenza comunica que el Grupo de Expertos de ASGMI en Geoquímica -GECEOQ- ha solicitado apoyo a la Secretaría General para la realización de un atlas geoquímico de Latinoamérica y monografías sobre diversos elementos químicos. En este sentido y para facilitar dedicación de los profesionales implicados y la autorización de los servicios geológicos miembros de ASGMI para compartir datos, en los próximos días se enviará a los directores/as una nota de concepto explicativa de las tareas a desarrollar.

En relación con el Proyecto EMODnet sobre Geología Marina, y tras la reunión celebrada en el mes de junio pasado en Santo Domingo, República Dominicana, el Dr. Gabaldón comunica que la Unión Europea ha prorrogado el proyecto incluyendo estudios de los fondos marinos del Caribe. Para este fin se contempla la financiación de, al menos, dos reuniones presenciales del equipo de trabajo de ASGMI, una en Santo Domingo en los primeros meses de 2024, y otra en México o Colombia a finales del próximo año o principios de 2025. Asimismo, cabe la posibilidad de organizar un curso corto de capacitación en función de los recursos económicos disponibles. Además, desde la dirección del proyecto se contempla la posibilidad de la que algunos miembros del equipo de trabajo de ASGMI puedan asistir a las reuniones del proyecto que tengan lugar en Europa.

Por su parte, el Dr. Castellanos informa de la última reunión del Grupo de Expertos de Amenazas Geológicas -GEAG- en la que, con el objetivo de incentivar la actividad del propio grupo, formuló las siguientes propuestas:

- Actualizar el glosario de deslizamientos y movimientos de ladera elaborado por UNESCO.
- Publicar casos de estudio de amenazas geológicas, sísmicas, volcánicas y de movimientos de ladera.
- Organizar talleres virtuales y/presenciales sobre amenazas geológicas.

Para la publicación de casos de estudio de amenazas geológicas, en la reunión se acordó realizar tres publicaciones en relación con cada uno de los temas propuestos. La de amenazas sísmicas estará coordinada por el LNEG (Portugal); la de amenazas volcánicas por el SEGEMAR (Argentina); y la de amenazas por movimientos de ladera por el propio Dr. Castellanos en representación del IGP-Servicio Geológico de Cuba.

Con el objeto de establecer los criterios para estas publicaciones, el Dr. Castellanos remitirá a la Secretaría General, para su distribución a todos los miembros de ASGMI, una nota de concepto explicativa de los objetivos y esquema de contenidos de los diferentes casos de estudio.

Siendo las 16:55 GMT, no habiendo otros asuntos que tratar, finaliza esta reunión de la Junta Directiva quedando convocada la siguiente para el día 10 del próximo mes de octubre.

Madrid, 12 de septiembre de 2023



Dr. Vicente Gabaldón
Secretario General

