

ACTA DE LA REUNIÓN 13/2022 DE LA JUNTA DIRECTIVA DE LA ASOCIACIÓN DE SERVICIOS DE GEOLOGÍA Y MINERÍA IBEROAMERICANOS

13 de diciembre de 2022

Convocada en tiempo y forma, siendo las 09:00, hora de México, país de residencia de la Presidenta de la Asociación de Servicios de Geología y Minería Iberoamericanos, se celebra por videoconferencia la reunión 13/2022 de la Junta Directiva de la ASGMI.

Asisten a la reunión:

- Presidenta **M. en C. Flor de María Harp Iturribarria**, Directora del Servicio Geológico Mexicano, acompañada por la Dra. Natalia Amezcuá.
- Vicepresidente: **Dr. Enrique Castellanos**, Director de Geología del Ministerio de Energía y Minas de Cuba, acompañado por la M.Sc. Blasa Delgado.
- Secretario General: **Dr. Vicente Gabaldón**, Secretario General de ASGMI, acompañado por la M.Sc. Gracia Olivenza.
- Vicesecretaria General: **M.Sc. Diana Ponce de León**, CN Instituto Geológico y Minero de España – CSIC.
- Vocales: **Dr. Eduardo Zappettini**, Presidente del Servicio Geológico Minero Argentino. Dr. Roberto Kirchheim y Dr. Mauricio Paván, en representación del **Dr. Márcio Remédio**, Servicio Geológico de Brasil – CPRM. Dr. Felipe Espinoza, en representación del **Ing. David Montenegro**, Director Nacional (s) del Servicio Nacional de Geología y Minería de Chile. **Dr. Jorge Chira**, Director de Geología y Laboratorios del Instituto Geológico Minero Metalúrgico de Perú. **Ing. Edwin R. García Cocco**, Director Ejecutivo del Servicio Geológico Nacional de la República Dominicana.

Con palabras de saludo entre los asistentes, y no habiendo objeciones al Orden del Día propuesto en la convocatoria, se inicia esta reunión para tratar los siguientes asuntos:

1. Constitución formal de la Junta Directiva en cumplimiento de los acuerdos de la II Asamblea General Extraordinaria de ASGMI.
2. Organización y convocatoria de la XXVIII Asamblea General Ordinaria de ASGMI.
3. Conmemoración en 2023 del 30 aniversario de ASGMI. Organización de talleres y seminarios.
4. Asuntos varios.

En el Punto 1 del Orden del Día, *Constitución formal de la Junta Directiva en cumplimiento de los acuerdos de la II Asamblea General Extraordinaria de ASGMI*, toma la palabra el Dr. Gabaldón para recordar que con esta reunión se inicia un nuevo periodo de reuniones de esta Junta Directiva, y que para la formalización de la misma mediante la inscripción de sus miembros en el Registro de Asociaciones de España, se requiere que envíen a la Secretaría General una copia escaneada de sus respectivos pasaportes.

Por otra parte, sugiere que se mantenga la periodicidad y el calendario de reuniones mensuales de la Junta Directiva cada segundo martes de mes, como venía haciendo con la anterior Junta Directiva. Con acuerdo unánime sobre este asunto, la próxima reunión tendrá lugar de manera virtual el día 10 de enero de 2023.

En el Punto 2 del Orden del Día, *Organización y convocatoria de la XXVIII Asamblea General Ordinaria de ASGMI*, en cumplimiento de los acuerdos de la XXVII Asamblea General Ordinaria de la Asociación, celebrada en la ciudad de Brasilia, Brasil, en abril de 2021, corresponde mantener la próxima Asamblea

General en Santo Domingo, República Dominicana, organizada conjuntamente por el Servicio Geológico Nacional y la Secretaría General de ASGMI. Las fechas propuestas para el evento, ratificadas en la Asamblea Extraordinaria de Barcelona en noviembre pasado, serán del 17 al 21 de abril de 2023 y el taller que habitualmente se incluye en la agenda y actividades de la asamblea estará dedicado a analizar y exponer diferentes aspectos del *Rol de los servicios geológicos en relación con la transición ecológica y energética*.

El Ing. Edwin García Cocco confirma lo expuesto y expone brevemente algunos aspectos de la organización logística y de la agenda del evento en el sentido de que, si bien la inauguración y sede formal de la Asamblea será en la ciudad de Santo Domingo, se mantendrán sesiones técnicas en Bonao y en la Universidad de Cotuí. Asimismo, anuncia que la visita de campo tendrá como objetivo diferentes afloramientos de calizas coralinas, próximos a la costa del sureste del país.

Por su parte, el Dr. Kirchheim ofrece su colaboración para la organización de la sesión correspondiente a cooperación internacional en la que habitualmente participan invitados de otras organizaciones internacionales.

Con estas consideraciones, se acuerda que desde la Secretaría General de ASGMI se proceda a convocar formalmente esta Asamblea General Ordinaria y que, pasados unos días, el Ing. Edwin García Cocco, como director del SGN y anfitrión del evento, envíe las correspondientes cartas de invitación a todos los miembros de ASGMI.

En el Punto 3 del Orden del Día, *Conmemoración en 2023 del 30 aniversario de ASGMI. Organización de talleres y seminarios*, tras comentar que fue en 1993 en Cochabamba, Bolivia, donde un grupo de directores de servicios geológicos iberoamericanos firmaron una *Declaración Conjunta* manifestando el interés de constituir esta Asociación, se acuerda que todos los eventos organizados por ASGMI que se celebren en 2023, tanto presenciales como virtuales, lo hagan en el contexto de la conmemoración del 30 aniversario de la fundación de ASGMI. A estos efectos se diseñará un logo que deberá figurar en todos los documentos de la Asociación, así como en la web y en las redes sociales de ASGMI.

En este sentido se cuenta ya con el ofrecimiento del Servicio Nacional de Geología y Minería de Chile, SERNAGEOMIN, de organizar un taller sobre Pasivos Ambientales Mineros, que tendrá lugar en Santiago en septiembre de 2023 en fechas concretas aún por decidir.

En relación con la organización de otros eventos, el Dr. Castellanos informa sobre un principio de acuerdo con EuroGeoSurveys de organizar talleres virtuales de ASGMI y EGS con el objetivo de intercambiar experiencias y conocimientos en diferentes disciplinas geológicas en las que ambas asociaciones tienen constituidos grupos de expertos. En este sentido propone que, previa consulta con los grupos de expertos de ASGMI que pudieran estar implicados en este tipo de talleres, se comience con un taller sobre cartografía geológica en el que se trate de armonizar diferentes criterios y leyendas de mapas a partir de experiencias previas. En este mismo sentido, el Dr. Zappettini muestra su conformidad para organizar un taller sobre cartografía geológica en el que, aprovechando la experiencia de ambas organizaciones, puedan discutirse los criterios de armonización de leyendas abordados para la realización de los mapas geológicos a escala de 1:1 000 000 de ambos continentes.

Tras diversas intervenciones, se acuerda que desde la Secretaría General de ASGMI, con el apoyo de la M.Sc. Diana Ponce de León, se convoque una reunión de Coordinadores de los Grupos de Expertos para priorizar talleres conjuntos con EGS, posteriormente se trataría de organizar reuniones conjuntas ASGMI-EGS para tomar las decisiones que correspondan en lo que se refiere a temas y fechas de talleres virtuales conjuntos.

Asimismo, en relación con otros eventos para 2023 con la participación da ASGMI, se informa de la continuación de los diálogos sobre materias primas entre Europa y América Latina previendo la organización de un nuevo taller ASGMI-EGS sobre minerales críticos, financiado por la Unión Europea, en Buenos Aires, Argentina, en el contexto de ArMinera los días 22 al 24 de mayo. En las mismas fechas se prevé la organización por parte de la Plataforma MDNP de una convención minera, similar a la celebrada en noviembre pasado en Santiago, Chile

Finalmente, la M.Sc. Ponce de León propone que se analice la posibilidad de realizar algún video corto,

conmemorativo del 30 aniversario de ASGMI, para lo que habría que preparar y aprobar en Junta Directiva un guion y solicitar a los servicios geológicos miembros de ASGMI imágenes apropiadas para tal fin.

Siendo las 10:12 hora de México, y no habiendo otros asuntos que tratar, finaliza esta reunión de la Junta Directiva compartiendo los mejores deseos para las próximas fiestas de navidad y año nuevo.

Madrid, 13 de diciembre de 2022



Dr. Vicente Gabaldón
Secretario General