

**ACTA DE LA REUNIÓN 01/2024 DE LA JUNTA DIRECTIVA DE LA
ASOCIACIÓN DE SERVICIOS DE GEOLOGÍA Y MINERÍA IBEROAMERICANOS**
15 de enero de 2024

Convocada en tiempo y forma, siendo las 15:00 GMT, se celebra por videoconferencia la reunión 01/2024 de la Junta Directiva de la Asociación de Servicios de Geología y Minería Iberoamericanos -ASGMI-.

Asisten a la reunión:

- Presidente: **M. en C. Flor de María Harp Iturribarría**, Directora General del Servicio Geológico Mexicano
- 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 la M.Sc. Gracia Olivenza y la M.Sc. Marta Pino.
- Vocales: **Ing. Edwin García Cocco**, Director del Servicio Geológico Nacional de la República Dominicana.

Han excusado su asistencia la Vicesecretaria General, M.Sc. Diana Ponce de León, y el vocal Ing. Jorge Chira Fernández.

Tras las palabras iniciales de saludo entre los asistentes y no habiendo objeciones ni modificaciones al Orden del Día propuesto en la convocatoria, da comienzo esta reunión para tratar los siguientes asuntos:

1. XXIX Asamblea General Ordinaria de ASGMI.
2. Otros asuntos.

En el Punto 1 del Orden del Día, *XXIX Asamblea General Ordinaria de ASGMI*, se recuerda que el evento, organizado por el Servicio Geológico Mexicano, ya ha sido formalmente convocado por la Secretaría General para su celebración los días 8 al 12 de abril de 2024 en la ciudad de Pachuca, Hidalgo, México.

Asimismo, se recuerda que el taller que habitualmente incluye la agenda estará dedicado al análisis del *Rol de los Servicios Geológicos en la Transición Energética y Ecológica*, asunto transversal en el que tienen cabida prácticamente todos los programas de trabajo, muy especialmente los relacionados con los recursos minerales, que de manera sistemática desarrollan la mayor parte de los servicios geológicos miembros de ASGMI. Como complemento a esta convocatoria, se considera la conveniencia de que, a fin de facilitar los permisos de viaje al exterior, la M. en C. Flor de María Harp Iturribarría proceda en los próximos días al envío de cartas personalizadas de invitación a los directores/as de los servicios geológicos, para lo que desde la Secretaría General se le facilitarán las correspondientes direcciones de correo electrónico. En caso necesario tales cartas personalizadas también serán enviadas a otros funcionarios que pretendan asistir presencialmente a la Asamblea, bien sea acompañando a sus respectivos directores/as, bien sea en su representación o delegación.

En relación con los detalles más sobresalientes de la organización logística, y al objeto de mantener el esquema organizativo de las asambleas generales de ASGMI, se considera la conveniencia de ajustar la agenda del evento al siguiente esquema:

- Día 7 de abril, llegada de los participantes a la ciudad de México.



- Día 8 de abril, traslado a Pachuca, registro en el hotel de alojamiento, y cena-coctel de bienvenida.
- Día 9 de abril. Acto de inauguración formal de la Asamblea e inicio de las sesiones del taller científico-técnico sobre el Rol de los Servicios Geológicos en la Transición Energética y Ecológica.
- Día 10 de abril. Continuación de las sesiones del taller el Rol de los Servicios Geológicos en la Transición Energética y Ecológica.
- Día 11 de abril. Mesa redonda: Resumen y conclusiones del taller. Sesión estatutaria para tratar asuntos administrativos y de gestión de la ASGMI: i) Información y aprobación, si procede, de la gestión llevada a cabo por la Junta Directiva; ii) presentación y aprobación, si procede, del informe el cierre de cuentas del ejercicio económico de 2023; y iii) renovación de cargos de la Junta Directiva.
- Día 12 de abril. Visita de campo de interés geológico-minero.
- Día 13 de abril. Traslado de los participantes al aeropuerto para su regreso a sus respectivos países.

En el punto 2 del Orden del Día, *Otros asuntos*, la M.Sc. Gracia Olivenza informa de la celebración de un taller de cierre del Proyecto AISiCal. El evento, de carácter mixto presencial y virtual, tendrá lugar en la ciudad de Brasilia, Brasil, y para su organización se ha contado con la excelente colaboración del Servicio Geológico de Brasil. Además de presentar los logros del proyecto, se prevé la participación de representantes de diferentes sectores, tanto del ámbito político brasileño e internacional, como económico, industrial y minero, así como de funcionarios de la Unión Europea, organización financiadora del proyecto, y de EuroGeoSurveys. Este evento contribuirá a ampliar y mejorar la visibilidad internacional de ASGMI.

En relación con las actividades de la WCOGS (Comunidad Mundial de Servicios Geológicos) el Dr. Castellanos informa de su participación en el Congreso Geológico Internacional en Corea del Sur en agosto próximo, en representación de ASGMI y como miembro del Comité de Actividades de la WCOGS. En la sesión organizada por la propia WCOGS y dedicada al *Rol de los Servicios Geológicos en Relación con la Planificación Territorial*, el Dr. Castellanos hará una presentación resumen de las actividades de los servicios geológicos miembros de ASGMI en materia, actividades que fueron objeto de análisis y discusión en la II Asamblea General Extraordinaria de ASGMI, celebrada en noviembre de 2022 en Barcelona, España.

Finalmente, el Dr. Gabaldón informa de que al término de la presente reunión se entrevistará de manera virtual con el M.Sc. Ing. Mario Gómez Venegas, Director de Geología y Minas de Costa Rica -DGM-, y con la M.Sc. Sofía Huapaya, Directora de Investigación de la DGM, con el fin de avanzar en la conversaciones previas para el apoyo y acompañamiento de ASGMI en el proceso de creación del Servicio Geológico de Costa Rica.

Siendo las 16:50 GMT, y no habiendo otros asuntos que tratar, finaliza esta reunión de la Junta Directiva quedando convocada la siguiente para el día 12 de febrero de 2024.

Madrid, 15 de enero de 2024



Dr. Vicente Gabaldón
Secretario General

