

ACTA DE LA REUNIÓN 02/2023 DE LA JUNTA DIRECTIVA DE LA ASOCIACIÓN DE SERVICIOS DE GEOLOGÍA Y MINERÍA IBEROAMERICANOS

14 de febrero de 2023

Convocada en tiempo y forma, siendo las 15:00 GMT, se celebra por videoconferencia la reunión 02/2023 de la Junta Directiva de la Asociación de Servicios de Geología y Minería Iberoamericanas -ASGMI-.

Asisten a la reunión:

- Presidenta **M. en C. Flor de María Harp Iturribarría**, Directora del Servicio Geológico Mexicano, acompañada por la Dra. Natalia Amezcua.
- Vicepresidente: **Dr. Enrique Castellanos**, Director de Geología del Ministerio de Energía y Minas de Cuba, acompañado por la M.Sc. Marilín Pita.
- Secretario General: **Dr. Vicente Gabaldón**, Secretario General de ASGMI.
- 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. 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. XXVIII Asamblea General Ordinaria de ASGMI. Abril-2023.
2. Participación de ASGMI en eventos y proyectos financiados por la UE.
3. Asuntos varios.

En el Punto 1 del Orden del Día, *Organización de la XXVIII Asamblea General de ASGMI*, el Dr. Gabaldón comunica que, de acuerdo con el Ing. Edwin García Cocco, está elaborada la agenda general provisional de la Asamblea General que incluye una sesión conjunta con el Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente -PNUMA-. Justifica la inclusión en la agenda de esa sesión en razón de la petición formulada por funcionarios de la Oficina Regional del -PNUMA-, con sede en Panamá, y las dos reuniones virtuales mantenidas con tales funcionarios para conocer el alcance de esa sesión conjunta. Se trata de dar a conocer la *Resolución 5/12 de la Asamblea de Naciones Unidas para el Medio Ambiente -UNEA-Aspectos ambientales de la gestión de minerales y metales: Consulta regional intergubernamental en consonancia con los Objetivos de Desarrollo Sostenible -ODS- de la Agenda 2030*.

Continúa el Dr. Gabaldón exponiendo el contenido completo de la agenda general, señalando que las sesiones científico-técnicas del taller sobre “*El Rol de los Servicio Geológicos en relación con la Transición Ecológica y Energética*” tendrán lugar en las sedes de la Universidad Católica de Santo Domingo (UCSD) y de la Universidad Tecnológica del Cibao Oriental (UTECO).

Tras algunos comentarios y preguntas relativas a la logística del evento, se aprueba la agenda general propuesta y se acuerda que con esta fecha la Secretaría General la distribuya a todos los miembros de ASGMI, pidiéndoles que a la mayor brevedad confirmen, o no, su intención de participar presencialmente en el evento. La agenda general se incluye como adjunto en este acta.

En el Punto 2 del Orden del Día, *Participación de ASGMI en eventos y proyectos financiados por la UE*, se informa de las propuestas de dos nuevos proyectos en los que ASGMI participará en sendos consorcios que concurrirán a la convocatoria recientemente publicada.

La propuesta del primero de los proyectos, de acrónimo MINEYE, tiene como objetivo proporcionar un sistema de observación terrestre de la actividad minera (EO data based solution), con dos grandes líneas de acción:

- Desarrollar nuevas metodologías para analizar los datos terrestres, facilitar una exploración minera sistemática y un monitoreo continuo de la extracción, cierre de faenas mineras y actividades de rehabilitación-recuperación ambiental del territorio. En esta línea se incluyen las actividades de minería informal.

- Desarrollar una plataforma para la implementación de servicios de monitoreo de las actividades mineras y para la caracterización de relaves con múltiples aplicaciones, incluida su reutilización como minería secundaria. Esta plataforma albergará los nuevos métodos desarrollados, así como servicios ya existentes y consolidados para las actividades mineras.

En principio, se pretende que en este proyecto participen directamente como miembros del consorcio los servicios geológicos de Argentina, Chile, Colombia y Ecuador, además de ASGMI. El Dr. Castellanos propone que la tecnología desarrollada en el proyecto pueda estar disponible para que el resto de los miembros de la Asociación puedan implementarla en sus territorios.

El segundo proyecto cuya propuesta está en preparación responde a una convocatoria específica para la cooperación Europa-Latinoamérica. Se enfoca hacia el análisis de la situación de la infraestructura de datos geocientíficos en los servicios geológicos miembros de ASGMI con el objetivo de definir las bases para el desarrollo de una potente plataforma de gestión de información y datos geológicos, sujeta a estándares internacionales que faciliten la difusión y el intercambio de dicha información. En este proyecto podrían participar directamente los servicios geológicos de Argentina, Brasil, Chile, Colombia, México y Perú. El resto de servicios geológicos miembros de ASGMI podrían participar en el proyecto bajo la cobertura de ASGMI, así como participar en los talleres y otros eventos de capacitación que se organicen en el marco del proyecto.

Por otra parte, se informa de la iniciativa de la Unión Europea de profundizar en las relaciones de cooperación con América Latina para lo que ha dispuesto de un sitio web en el que hacer comentarios y expresar interés en diferentes líneas de acción de esta iniciativa. En este sentido, ASGMI y EuroGeoSurveys, conjuntamente, han mostrado interés enviando un escrito consensuado por las dos partes en el que se apoya la iniciativa y se expresan las acciones de cooperación ya realizadas.

En relación con otras actividades, se recuerda que durante los días 22 al 24 de mayo próximo tendrá lugar en Buenos Aires, Argentina, una nueva reunión de los grupos de expertos en metalogenia de ASGMI y EuroGeoSurveys, continuación de la que tuvo lugar en noviembre pasado en Santiago, Chile, así como la convención de la Plataforma MDNP. Ambos eventos se celebrarán en el contexto de la feria *ArMinera*, y estarán financiados íntegramente por la Unión Europea.

Asimismo, se recuerda que está prevista la realización de un taller de ASGMI sobre pasivos ambientales mineros en la primera quincena de septiembre en Santiago, Chile, organizado por el Servicio Nacional de Geología y Minería -SERNAGEOMIN-.

Finalmente, la M.Sc. Ponce de León, como coordinadora de los grupos de cooperación internacional de ASGMI y de EuroGeoSurveys, comunica que tras algunas conversaciones con los respectivos grupos y tras la propuesta formulada por el Dr. Castellanos en la Asamblea General de EuroGeoSurveys, se tiene previsto organizar conjuntamente en el presente año, en fechas concretas aun por determinar, dos seminarios virtuales, uno sobre cartografía geológica y otro sobre sistemas de información geocientífica.

En el Punto 3 del Orden del Día, *Asuntos varios*, se propone y acuerda que la Secretaría General proceda a enviar a los servicios geológicos miembros de ASGMI las facturas para el pago de la cuota de membresía a la Asociación, correspondiente al año 2023.

Siendo las 16:35 GMT, y no habiendo otros asuntos que tratar, finaliza esta reunión de la Junta Directiva quedando convocada la próxima para el día 14 del próximo mes de marzo.

Madrid, 14 de febrero de 2023



Dr. Vicente Gabaldón
Secretario General



Anexo: Agenda General Provisional de la XXVIII Asamblea General Ordinaria de ASGMI

**XXVIII ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA DE LA
ASOCIACIÓN DE SERVICIOS DE GEOLOGÍA Y MINERÍA IBEROAMERICANOS**

**Santo Domingo - Cotuí, República Dominicana
17-21 de abril de 2023**

Agenda General Preliminar

Lunes, 17 de abril

	Recepción de participantes en el aeropuerto y traslado al hotel Catalonia Santo Domingo
17:00 – 18:00	Reunión de la Junta Directiva de ASGMI.
20:00 – 23:00	Cena de bienvenida.

Martes, 18 de abril

08.00 – 08:30	- Traslado a la Universidad Católica de Santo Domingo, sede del evento.
9:00 – 10:30	- Acto de inauguración de la XXVIII Asamblea General Ordinaria de ASGMI. - Presentación de los objetivos generales del evento y resultados esperados.
10:30 – 11:00	Pausa - café. Fotografía oficial del evento.
11:00 – 13:00	El Rol de los Servicios Geológicos en la Transición Ecológica y Energética. Sesión I. - Conferencia invitada del Servicio Geológico de los Estados Unidos de América -USGS- - Presentaciones de: Servicio Geológico Nacional de la República Dominicana -SGN- Dirección General de Minería de la República Dominicana -DGM-
13:00 – 14:15	Almuerzo
14:30 – 18:30	Sesión conjunta con PNUMA – Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente - Resolución 5/12 de la Asamblea de Naciones Unidas para el Medio Ambiente -UNEA-. Aspectos ambientales de la gestión de minerales y metales: Consulta regional intergubernamental en consonancia con los Objetivos de Desarrollo Sostenible -ODS-, de la Agenda 2030. - Presentación de la Secretaría Ejecutiva de la Conferencia Anual de Ministerios de Minería de las Américas -CAMMA-

Miércoles, 19 de abril

07:00 – 09:00	Traslado a la Universidad Tecnológica del Cibao Oriental -UTECO-, Cotuí
09:15 – 11:00	El Rol de los Servicios Geológicos en la Transición Ecológica y Energética. Sesión II. - Presentación de UTECO - Presentaciones de los servicios geológicos de Argentina, Brasil y Chile.
11:00 – 11:30	Pausa - café
11:30 – 13:30	- Presentaciones de los servicios geológicos de Cataluña, Colombia, Costa Rica y Cuba.
13:30 – 15:00	Almuerzo
15:00 – 18:00	- Presentaciones de los servicios geológicos de Ecuador, El Salvador, España y Guatemala,
20:00 – -----	Cena en el hotel Guacamayo de Bonao, alojamiento de los asistentes durante los días 19 y 20.

Jueves, 20 de abril

09:00 – 11:00	El Rol de los Servicios Geológicos en la Transición Ecológica y Energética. Sesión III - Presentaciones de los servicios geológicos de México, Perú, Portugal y Uruguay.
11:00 – 11:30	Pausa - café
11:30 – 13:30	- Mesa redonda. Resumen y conclusiones del taller <i>El Rol de los Servicios Geológicos en la Transición Ecológica y Energética.</i>

13:30 – 15:00	Almuerzo
15:00 – 18:00	Reunión estatutaria de Directores: Asuntos de gestión y administración de la Asociación, con el siguiente Orden del día: <ol style="list-style-type: none"> 1. Informe de las actividades desarrolladas desde la anterior Asamblea General. 2. Presentación y aprobación de cuentas, si procede, del ejercicio económico 2022. 3. Propuestas de cooperación para el fortalecimiento institucional de los servicios geológicos miembros de ASGMI. 4. Asuntos varios.
20:00 - -----	Cena de clausura del evento

Viernes, 21 de abril	
8:00- 13:00	Visita de interés geológico a canteras de <i>Roca Coralina</i> en Boca Chica
13:00- 15:00	Almuerzo
15:00-20:00	Regreso a Santo Domingo. Visita al centro colonial y cena en el Hotel Catalonia.

Sábado, 22 de abril	
	Traslado desde el hotel hasta el aeropuerto internacional Las Américas para el retorno de los participantes a sus respectivos países.