

INFORME ANUAL DEL GRUPO DE EXPERTOS EN COOPERACIÓN INTERNACIONAL

1. Antecedentes

El **Grupo de Expertos de Cooperación Internacional** (GECI) se crea por decisión de la Junta Directiva (reunión 08/2016) con las funciones iniciales de elaborar, cuando proceda, propuestas de proyectos y mantener estrechas relaciones con el grupo homólogo de EuroGeoSurveys (EGS). El grupo se integra inicialmente con Diana Ponce de León (IGME) como coordinadora técnica, Gloria Prieto (SGC) y Enrique Espinosa (SGM).

Tras la XXIII Asamblea de ASGMI celebrada en La Habana (noviembre de 2017) se decide crear el Grupo de Patrimonio Geológico, así como la reactivación del Grupo de Pasivos Ambientales Mineros y la propia consolidación del Grupo de Cooperación Internacional. En la XXIV Asamblea de ASGMI celebrada en Salta, Argentina (agosto de 2018), se decide crear los grupos de expertos en Hidrogeología, Sistemas de Información Geocientífica y Red de Museos, así como reactivar la actividad de los Grupos de Geoquímica, Amenazas Geológicas y Minería Artesanal y Minería a Pequeña Escala.

El GECI se ha encargado de la activación de dichos grupos solicitando para ello a todos los miembros de ASGMI su colaboración y participación en los mismos.

2. Resumen

Durante el año 2019, el GECI ha celebrado ocho reuniones. En dichas reuniones se han tratado asuntos relativos a las líneas de trabajo del Grupo y que son las siguientes:

1. **Cooperación interna** (entre miembros de ASGMI)
 - Identificación de necesidades y áreas de interés común, así como fortalezas, entre los socios
 - Apoyo y seguimiento de los Grupos de Expertos de ASGMI (Patrimonio Geológico y Pasivos Ambientales Mineros), y convocatoria para la reactivación y formación de nuevos grupos.
2. **Cooperación externa** (con otras instituciones o en proyectos internacionales)
 - Identificación de áreas de interés común con instituciones y organizaciones relacionadas y homólogas (EGS)
 - Elaboración de propuestas de proyectos con otros socios y búsqueda de financiación
 - Seguimiento y apoyo a proyectos activos en los que ASGMI participa junto con otros socios

3. Misión y visión

La misión del GECI es facilitar la cooperación entre los miembros de ASGMI a través de sus diferentes grupos de trabajo y mediante proyectos conjuntos, así como promover y gestionar la cooperación con otros organismos y asociaciones internacionales.

La visión del GECI es apoyar el fortalecimiento de la Asociación mediante la cooperación entre sus miembros, así como contribuir al reconocimiento internacional de ASGMI como referente técnico-científico en el campo de las Ciencias de la Tierra en Iberoamérica, reforzando de esta manera la posición de las geo-ciencias iberoamericanas en el mundo y contribuyendo al desarrollo de la región.

4. Actividades y logros durante el año 2019

En el marco de las líneas de trabajo del GECl se han realizado las siguientes actividades:

Grupos de expertos y cooperación interna

- Seguimiento de la actividad de los Grupos de Expertos en Patrimonio Geológico y Pasivos Ambientales Mineros, puestos en marcha o reactivados durante el año 2018 y puesta en marcha y reactivación de los Grupos de Expertos en Amenazas Geológicas, Sistemas de Información Geocientífica, Geoquímica, Hidrogeología, Minería Artesanal y Minería a Pequeña Escala y Red de Museos que iniciaron su actividad a principios del año 2019.
- Convocatoria para la formación del grupo de Geología Regional y Cartografía Geológica para el que actualmente los servicios están designando representantes con el fin de que pueda comenzar sus actividades a principios del año 2020.
- Puesta en marcha de la reuniones trimestrales de coordinadores para mejorar la coordinación y colaboración entre todos los grupos de expertos.

Proyectos en ejecución

- Proyecto INTERMIN (con participación de EGS, ASGMI y otras organizaciones): ASGMI forma parte de los socios del proyecto. El GECl ha participado en el mapeo de centros de formación superior en materias primas minerales y en la elaboración del Catalogue Skills que recoge las habilidades y competencias necesarias para los profesionales del sector. Los avances del proyecto y material entregado puede consultarse en la página web del proyecto. (<https://interminproject.org/>)
- Proyecto AISiCal: el proyecto AISiCal dio comienzo en septiembre de 2019, y se está a la espera de que comiencen las actividades en las que participará ASGMI con las contribuciones del GECl.

Propuestas de proyectos

- Propuesta PanLatEUGeo: Tras preparar y consensuar la propuesta entre los grupos de Cooperación Internacional de EuroGeoSurveys (EGS) y ASGMI en el primer trimestre de 2018, se presentó el documento a la Dirección General de Mercado Interior, Industria, Emprendimiento y Pymes (DG GROW) de la CE. Posteriormente, DG GROW gestionó una reunión con la Dirección General de Cooperación y Desarrollo (DG DEVCO), que tuvo lugar en septiembre en Bruselas, para buscar vías de financiación. En dicha reunión, DG DEVCO indicó que cualquier colaboración entre Europa y América Latina tendría enmarcarse en el Programa EUROCLIMA cuya tercera fase comenzará en 2020. Con este nuevo escenario, en el que las propuestas tienen que estar relacionadas con el cambio climático, se ha trabajado con los Grupos de Expertos en Hidrogeología y Amenazas Geológicas para conocer sus intereses y formular una propuesta que pueda transmitirse a los puntos focales de EUROCLIMA en la región. Estos puntos focales, funcionarios designados por los gobiernos latinoamericanos como enlace con el Programa EUROCLIMA, son quienes transmitirán y definirán los intereses regionales que deben ser incluidos en la próxima convocatoria. Por esta razón, desde el GECl se ha promovido el contacto con los puntos focales identificados en cada país para poder transmitir los intereses de los grupos de

Grupo de Expertos en Cooperación Internacional

expertos de ASGMI, de manera que puedan ser tenidos en cuenta en la próxima convocatoria (2020).

- Propuesta continuidad MNDP: desde el GECl se ha apoyado en la elaboración de los documentos requeridos para la propuesta de continuidad de esta plataforma (continuidad a su vez de los Diálogos UE-América Latina sobre materias primas) en la que se participa junto con EGS y otras organizaciones. En principio, la CE está interesada en el proyecto y podría financiarlo pero aún no se ha recibido respuesta a la manifestación de interés.
- Desde junio se está trabajando en una propuesta para un proyecto de formación financiado por el Instituto Europeo de Innovación y Tecnología (EIT) de la CE y patrocinado por UNESCO. Desde el GECl se ha gestionado la recogida de las demandas y necesidades en materia de formación manifestadas por los grupos de trabajo y en la redacción de la propuesta. Además se mantuvo una reunión presencial en Bruselas durante el mes de julio y varias reuniones por videoconferencia para avanzar en dicha propuesta. En este momento se ha acordado que los primeros cursos a desarrollar estén relacionados con el programa Copernicus, para el cual podría además recibirse financiación por parte de DG GROW, y se sigue en negociación sobre el importe de dicha financiación y condiciones para la realización de los cursos.

Otros asuntos

- Se propone, en el seno del GECl, que los servicios geológicos designen a más participantes en el grupo, de manera que cada institución tenga más de un representante y puedan así repartirse mejor el trabajo y la asistencia a las reuniones y garantizar la colaboración de todos los miembros.

5. Perspectivas futuras

El GECl actúa como pieza clave para la realización de los proyectos en curso, como punto de encuentro entre la Secretaría y gestión de proyectos de ASGMI con los miembros de los servicios geológicos, y seguirá participando si se necesita en la búsqueda de financiación para futuros proyectos así como en la elaboración de las propuestas.

Por otro lado, el GECl continuará facilitando la coordinación y cooperación entre los diferentes grupos de expertos de ASGMI.

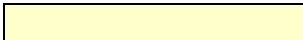
6. Composición (miembros)

GRUPO DE COOPERACIÓN			
Técnico	Cargo	Institución	País
Martín Gozálvarez / Sebastián García	SubDirector de Recursos Geológico- Mineros – IGRM/ Director del Observatorio de volcanes	SEGEMAR	Argentina
Maria Glícia da Nobrega Coutinho	Jefa de la Asesoría de Asuntos Internacionales	CPRM	Brasil
Joan Palau Ramírez	Subdirector de Ingeniería y Recursos Geológicos	ICGC	Cataluña
Gloria Prieto Rincón / Marcela Gómez Pérez	Directora Técnica Dirección de Recursos Minerales / Dirección de Geociencias Básicas	SGC	Colombia

Grupo de Expertos en Cooperación Internacional

Ileana Boschini	Directora General	DGM	Costa Rica
Marilyn Pita Paz	Directora Recursos Humanos	IGP	Cuba
Daniela Rueda	Asesora del IIGE / Especialista en Cooperación Internacional	IIGE	Ecuador
Diana Ponce de León Gil*	Gabinete Técnico	IGME	España
Carolina Hericelda Maldonado Díaz	Delegada ante ASGMI del Ministerio de Energía y Minas de Guatemala	Dirección General de Minería	Guatemala
Dania Cortés	Jefa de la Unidad de Cooperación Externa	INHGEOMIN	Honduras
Natalia Amezcua		SGM	México
Henry Luna Córdova Jorge Chira	Presidente del Consejo Directivo Coordinador de Geología y Laboratorios	INGEMMET	Perú
Luis Martins	Técnico Superior	LNEG	Portugal
Esteban Abelenda	Dirección	DINAMIGE	Uruguay

 * Coordinadora del Grupo

 Coordinadores Adjuntos