
ASOCIACIÓN DE SERVICIOS DE GEOLOGÍA Y MINERÍA IBEROAMERICANOS

MEMORANDO DEL ENCUENTRO DE DIRECTORES DE LOS SERVICIOS GEOLÓGICOS NACIONALES DE IBEROAMÉRICA

Centro de Formación de la
Agencia Española de Cooperación Internacional
Cartagena de Indias, 25 - 26 de abril de 2007

Con carácter previo a la XIII Asamblea General Ordinaria de la ASGMI, y organizado por el Instituto Geológico y Minero de España en colaboración con la Agencia Española de Cooperación Internacional, AECI, en el mismo lugar, durante los días 25 y 26 de abril de 2007 tuvo lugar este encuentro de Directores de los Servicios Geológicos de Iberoamérica miembros de la ASGMI, cuyos objetivos fundamentales eran:

- Identificar los elementos que permitieran mejorar el reconocimiento de las funciones de los Servicios Geológicos en el contexto de la Administración Pública de sus respectivos países.
- Promover la Red de Directores de Servicios Geológicos de Iberoamérica para su reconocimiento formal por la Cumbre Iberoamericana.
- Procurar el establecimiento de los oportunos vínculos de colaboración con otros organismos públicos competentes en la gestión de los recursos hídricos y el medio ambiente.
- Estrechar los lazos de colaboración entre los Servicios Geológicos miembros de la ASGMI y proponer, en su caso, proyectos de cooperación horizontal.

El acto de inauguración del encuentro estuvo presidido por:

- El Lic. José Roberto Piqueras, Director del Centro de Formación de la AECI en Cartagena de Indias (Colombia).
- El Ing. Víctor Lay Biancardi, Presidente de la ASGMI y Presidente del Consejo Directivo del Instituto Geológico Minero Metalúrgico de Perú, INGEMMET.
- El Dr. José Pedro Calvo Sorando, Director General del Instituto Geológico y Minero de España, IGME.

Tras una breve pausa, comenzaron las sesiones de trabajo estructuradas cada una de ellas en dos o tres presentaciones que se relacionan más adelante, las cuales fueron objeto de fructíferos debates.

En la primera sesión actuó como moderador el Dr. José Tomás Oliveira, Vice-Presidente del Comité Científico del INETI, Portugal, y en la misma se presentaron las siguientes ponencias:

- *“El Impacto de la globalización en los Servicios Geológicos Nacionales. La Globalización y el SEGEMAR”*, a cargo del Lic. Pedro Alcántara, Secretario Ejecutivo del SEGEMAR, Argentina.
- *“Visibilidad y percepción política y social de los Servicios Geológicos y de su función como organismos gubernamentales”*, por el Ing. Víctor Lay, Presidente de la ASGMI y Presidente del Consejo Directivo del INGEMMET, Perú.
- *“Los Servicios Geológicos y la Planificación Territorial: Aspectos hidrogeológicos y medioambientales”*, expuesta por el Ing. Francisco Escandón, Director General del Servicio Geológico Mexicano

En la segunda sesión, moderada por el Econ. Avilio Lavarca, Director General de INGEOMIN, Venezuela, se tuvo la oportunidad de atender a las siguientes ponencias:

- *“Los Servicios Geológicos y la Planificación Territorial: Prevención y mitigación de desastres naturales”*, por el Dr. Alberto Núñez, Director Técnico del INGEOMINAS, Colombia.
- *“Los Servicios Geológicos y la Planificación Territorial: Prevención y mitigación de los efectos del cambio climático”*, a cargo del Dr. Vicente Gabaldón, Jefe Gabinete del Director General del IGME, España.

La tercera sesión, moderada por el Ing. Zoilo Moncada Cortez, Director General Ejecutivo del SERGEOTECMIN, Bolivia, se hicieron las siguientes presentaciones:

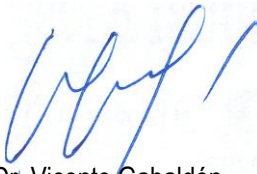
- *“Los Servicios Geológicos como apoyo al sector minero. SERNAGEOMIN y la actividad minera en Chile”*, actuando como ponente el Lic. Patricio Cartagena, Director Nacional de SERNAGEOMIN, Chile.
“La Geología Social. Nueva función de los Servicios Geológicos”, por el Dr. Agamenón Dantas, Director-Presidente de CPRM-Serviço Geológico do Brasil.
“La estructura organizativa en los Servicios Geológicos. Áreas de Conocimiento vs. Programas de trabajo”, a cargo del Dr. José Pedro Calvo

En la cuarta sesión actuó como moderador el Ing. Iván Martínez Leyet, Director General de la ONRM, Cuba, y fueron debatidas las siguientes ponencias:

- *“Hacia un nuevo Servicio Geológico en la República Dominicana”*, presentada por el Ing. Santiago J. Muñoz, Subdirector del Servicio Geológico de la República Dominicana.
- *“Los Servicios Geológicos en Centroamérica. Alternativas a la situación actual”*. Actuando como ponente el Ing. José Francisco Castro, Director General de Geología y Minas de Costa Rica.

Las presentaciones y sus correspondientes debates pusieron de manifiesto nuevas ideas para la actualización y modernización de las funciones de los Servicios Geológicos, especialmente las relacionadas con el apoyo a la pequeña y mediana minería, a la protección medioambiental frente a la contaminación del suelo y las aguas, y las orientadas a los estudios de prevención y mitigación de desastres naturales.

Finalizadas las jornadas técnicas sucintamente descritas, el día 27 de abril se llevó a cabo la XIII Asamblea General Ordinaria de la ASGMI, cuyo acta figura en el apartado correspondiente de la pestaña Asambleas Generales de esta Web.



Dr. Vicente Gabaldón
Coordinador del seminario