

INFORME DE PARTICIPACIÓN EN EL

TALLER SOBRE “LOS SERVICIOS GEOLÓGICOS EN LA EVALUACIÓN DE LOS RECURSOS DE AGUAS SUBTERRÁNEAS”:7 AL 10 DE ABRIL DEL 2008-CARTAGENA DE INDIAS (COLOMBIA)

XIV ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA DE LA ASGMI 11 DE ABRIL DEL 2008-CARTAGENA DE INDIAS (COLOMBIA)

REUNIÓN DEL CONSEJO EJECUTIVO DEL PROYECTO MULTINACIONAL ANDINO: GEOCIENCIAS PARA LAS COMUNIDADES ANDINAS: 10 Y 11 DE ABRIL DEL 2008-CARTAGENA DE INDIAS (COLOMBIA)

Por:Víctor Carlotto Caillaux

TALLER SOBRE “LOS SERVICIOS GEOLÓGICOS EN LA EVALUACIÓN DE LOS RECURSOS DE AGUAS SUBTERRÁNEAS”:7 AL 10 DE ABRIL DEL 2008-CARTAGENA DE INDIAS (COLOMBIA)

El Instituto Geológico y Minero de España, en colaboración con la Agencia Española de Cooperación Internacional, AECI, continuando con el programa de encuentros de la Asociación de Servicios de Geología y Minería Iberoamericanos, ASGMI, ha organizado el taller titulado “Los Servicios Geológicos en la evaluación de los recursos de Aguas Subterráneas”, en el Centro de Formación de la AECID en Cartagena de Indias, Colombia, durante los días 7 al 10 de abril del 2008.

En el taller se analizó el estado del conocimiento que sobre las aguas subterráneas de los países que tienen los Servicios Geológicos miembros de la Asociación de Servicios de Geología y Minería Iberoamericanos, ASGMI. Sobre la base de ese conocimiento se debatió la viabilidad y conveniencia de formular un Proyecto Multinacional Iberoamericano, susceptible de ser financiado por organismos internacionales. El objetivo del proyecto fue la identificación y caracterización de las masas de agua subterránea como elemento línea base que permita garantizar el uso sostenible del agua subterránea y su protección frente a la contaminación.

El taller estuvo estructurado en sesiones de mañana y tarde, en las que se presentaron ponencias de los diferentes Servicios Geológicos, seguidas de discusión y debate sobre las ideas y acciones a proponer.

La presentación de INGEMMET estuvo a cargo de mi persona el día miércoles 9 de Abril del 2008 (Anexo 1), con el siguiente detalle

11:00-12:15 El Programa Hidrogeológico del Perú: avances y perspectivas
Ponente: Dr. Víctor Carlotto

Director de Geología Regional. INGEMMET, Perú

Luego de las exposiciones se presentaron y debatieron las propuestas acordando realizar una declaración en relación a la “Evaluación de los recursos de aguas subterráneas de Iberoamérica”, que sería tratada en la reunión de ASGMI.

XIV ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA DE LA ASGMI 10 DE ABRIL DEL 2008-CARTAGENA DE INDIAS (COLOMBIA)

Aprovechando el taller titulado “Los Servicios Geológicos en la evaluación de los recursos de Aguas Subterráneas”, se realizó en la sesión matutina del día 10 de abril la XIV Asamblea General Ordinaria de la Asociación de Servicios de Geología y Minería Iberoamericanos, ASGMI, con objeto de tratar, entre otros:

1. Lectura y aprobación del acta de la Asamblea Extraordinaria del ASGMI, celebrado en Santa Cruz de la Sierra, Bolivia, el día 4 de Octubre del 2007
2. Informe del presidente del ASGMI.
3. Propuesta de proyectos de cooperación
 - a). Constitución de grupos de trabajo
 - b). Programación de actividades
4. XIII Congreso Geológico Latinoamericano
5. Asuntos varios

Lectura y aprobación del acta de la Asamblea Extraordinaria del ASGMI, celebrado en Santa Cruz de la Sierra, Bolivia, el día 4 de Octubre del 2007

Se leyó el acta de la Asamblea Extraordinaria del ASGMI, celebrado en Santa Cruz de la Sierra, Bolivia, el día 4 de Octubre del 2007; dándose por aprobado.

Informe del presidente del ASGMI.

El nuevo presidente de ASGMI, Dr. AGAMENON SERGIO LUCAS DANTAS dio las palabras de bienvenida y agradeció por la elección al cargo. Hizo un llamado a la integración y el trabajo conjunto para sacar adelante el ASGMI. Se compromete a dar todo el apoyo a través del Servicio Geológico del Brasil.

Propuesta de proyectos de cooperación

Después de la presentación sobre las aguas subterráneas de cada país, se discutió sobre la propuesta de proyectos de cooperación, llegando al consenso de llevar a cabo un Programa Iberoamericano de Cooperación Horizontal orientado a proveer el conocimiento necesario para la “Evaluación de los recursos de aguas subterráneas de Iberoamérica”, mediante el cual, bajo la coordinación de ASGMI, se realizarán los estudios necesarios para el conocimiento de las aguas

subterráneas mediante la realización de mapas, el inventariado de acuíferos y la evaluación, en cantidad y calidad, de los recursos disponibles, así como para proponer medidas para su uso sostenible. Para este fin se sacó una declaración (Ver anexo)

Luego se constituyó el equipo de trabajo, en cuyo planteamiento se manifestó que este debe ser integrado por los especialistas en el tema. En el caso del Perú se propuso al Ing. Fluquer Peña Laureano quien es el responsable de la Hidrogeología en el INGEMMET.

Además, dentro la programación de actividades se acordó realizar un taller de trabajo en Río de Janeiro - Brasil a mediados del mes de Julio del 2008. Se contara con el apoyo del Servicio Geológico de Brasil y es AECID.

XIII Congreso Geológico Latinoamericano

Se hizo un recuento de los antecedentes de organización de los congresos latinoamericanos de geología para tomar la decisión de la organización del XIV Congreso latinoamericano de Geología del 2011.

Sobre la organización del XIII Congreso Latinoamericano de Geología a realizarse en la ciudad de Lima entre el 29 de septiembre al 3 de octubre del presente, se invito a la participación de los servicios geológicos a través de sus investigadores. Además, se manifestó que se estaba organizando una reunión de los directores de los Servicios Geológicos. Se hizo notar la falta de coordinación entre el comité organizador y los servicios geológicos. Se acordó enviar una carta a los organizadores para que inviten oficialmente al presidente del ASGMI al evento.

REUNIÓN DEL CONSEJO EJECUTIVO DEL PROYECTO MULTINACIONAL ANDINO: GEOCIENCIAS PARA LAS COMUNIDADES ANDINAS: 10 Y 11 DE ABRIL DEL 2008-CARTAGENA DE INDIAS (COLOMBIA)

Aprovechando las reuniones precedentes se planifico una reunión del Consejo Ejecutivo del Proyecto Multinacional Andino: Geociencias para las Comunidades Andinas (PMA:GCA) y cuyo objetivo principal fue elaborar una carta de intención respecto a un nuevo proyecto.

Se planteo una agenda (Ver Anexo) y luego de las discusiones y debate se firmó la carta de intención referida a plantear un nuevo proyecto "*Geociencias para la gobernabilidad territorial sustentable*" (Se adjunta carta) cuyo objetivo es promover el desarrollo sustentable de las naciones andinas (impulsando comunidades mas prosperas, saludables y seguras) mediante la toma de decisiones participativas sobre la base del conocimiento consistente de los recursos naturales y peligros geológicos.

Lima, 30 de Abril del 2008