

CONTENIDO

Pag.

XII Congreso Nacional de Geoquímica

Reseña de la Asamblea General 2002

Informe de la Mesa Directiva

Informe de la Tesorería del INAGEQ

Situación de la 3ª RNCT

Propuesta de publicar Actas INAGEQ en CD
y con resúmenes en extenso

Sede para el XIII Congreso Nacional de
Geoquímica en el 2003

Participación del INAGEQ en los festejos del
centenario de la Sociedad Geológica

Mexicana en el 2004

Elección de la nueva Mesa Directiva 2002-
2004 y puestos vacantes

**Situación de la revista mexicana de
ciencias geológicas**

**Eventos de interés relacionados con las
Ciencias de la Tierra**

XII CONGRESO NACIONAL DE GEOQUÍMICA

El XII Congreso Nacional de Geoquímica se desarrolló en el marco de la 3ª. Reunión Nacional de Ciencias de la Tierra, durante la primera semana de noviembre de 2002, en Puerto Vallarta, Jalisco. En la Reunión participaron 11 sociedades científicas de todas las disciplinas de las Ciencias de la Tierra, representadas por más de 650 participantes. Este marco dio a los participantes en nuestro Congreso la posibilidad de intercambiar ideas y experiencias con otros especialistas, así como conocer el estado de investigaciones de otros colegas e instituciones relacionadas con las Geociencias en nuestro país.

La compleja organización de una Reunión de esta envergadura requirió por parte del INAGEQ una gran capacidad de negociación y flexibilidad, necesarias para sacar adelante la Reunión y poder cubrir las necesidades y expectativas de las diversas sociedades científicas. Ejemplo de esto fue la edición de un libro de memorias conjunto, que al contener la totalidad de los resúmenes presentados, resultó ser más costoso de lo acostumbrado por nuestra Asociación. Por otro lado, las inscripciones se realizaron también de una manera centralizada, resultando en un número menor de miembros para el INAGEQ. De esta manera, nuestra Asociación recibió por parte del Comité Organizador de la 3ª Reunión Nacional de Ciencias de la Tierra la cantidad de \$9,859.82 (M.N.), por conceptos de inscripciones y repartición de ingresos (proporcional al número de personas inscritas).

Dado que el próximo año se realizará la 4ª Reunión Nacional de Ciencias de la Tierra y en el marco de ella se realizarán los festejos por el centenario de la Sociedad Geológica Mexicana, invitamos a los miembros del INAGEQ a reflexionar sobre la importancia y conveniencia

de participar en esta próxima Reunión y a aportar sus opiniones y sugerencias sobre las modalidades y condiciones de participación en ella. Este tema será incluido para su discusión en nuestra próxima Asamblea General.

RESEÑA DE LA ASAMBLEA GENERAL 2002

Siendo las 17:50 horas del día 5 de noviembre de 2002, se reunieron los integrantes del Instituto Nacional de Geoquímica (INAGEQ) en el auditorio B del Hotel Camino Real de la ciudad de Puerto Vallarta, Jal., para llevar a cabo la Asamblea General Ordinaria correspondiente al año 2002 con el siguiente Orden del Día:

- 1.- Lectura y en su caso, aprobación del Orden del Día.
- 2.- Lectura del Acta de la Asamblea General 2000 y aprobación.
- 3.- Informes
 - Informe de la Presidenta del INAGEQ, Dra. Elena Centeno García.
 - Informe del Tesorero del INAGEQ, Quim. Rufino Lozano Santacruz.
- 4.- Situación de la 3a. Reunión Nacional de Ciencias de la Tierra.
- 5.- Propuesta de publicar Actas INAGEQ en CD y con resúmenes en extenso.
- 6.- Sede para el XIII Congreso Nacional de Geoquímica en el 2003.
- 7.- Participación del INAGEQ en los festejos del centenario de la Sociedad Geológica Mexicana en el 2004.
- 8.- Elección de la nueva Mesa Directiva y puestos vacantes.
- 9.- Asuntos generales.
10. Toma de posesión de la nueva Mesa Directiva.

Estuvieron presentes 34 miembros de la Asociación, quórum que se consideró suficiente para que la asamblea tuviera carácter legal y resolutivo.

Posteriormente, el Secretario Dr. Ignacio S. Torres Alvarado dio lectura al Acta de la XI Asamblea General del INAGEQ, la cual fue aprobada por unanimidad (Actas INAGEQ, Vol. 8, Nr. 1).

Informe de la Mesa Directiva

La Presidenta de la Mesa Directiva, Dra. Elena Centeno García, informó a los asistentes sobre los siguientes puntos:

- i) Las mesas directivas de las Sociedades Científicas de Geociencias se reunieron para la organización de la 3a. Reunión Nacional de Ciencias de la Tierra (RNCT). Mencionó que en reunión con 9 sociedades se discutió la posibilidad de realizar la RNCT en Guadalajara y el DF. Finalmente se acordó realizar la RNCT en conjunto con la UGM en Puerto Vallarta.
- ii) Para dar difusión a las actividades del INAGEQ se envió por correo electrónico Noticias INAGEQ, y se actualizó el banco de datos con los socios activos.
- iii) Se inició el programa de pago de membresía a inicios de año. En esto se tuvo poca respuesta.
- iv) Se logró un acuerdo para participar en la publicación de la Revista Mexicana de Ciencias Geológicas. A partir del siguiente número la revista tendrá el logotipo de INAGEQ en la portada.
- v) Se informó que el INAGEQ aparece como institución organizadora del Congreso Cordillerano de la GSA.

Informe de la Tesorería del INAGEQ

El tesorero, M.C. Rufino Lozano, reportó que la cuenta de cheques 4019015338 en Vital, sucursal Cuernavaca, Mor., reportó un saldo de \$20,703.05 (veinte mil setecientos tres pesos 05/00 M.N.) a la fecha en que se recibió la Tesorería en marzo de 2002.

Se recibieron \$3,000.00 por inscripciones al INAGEQ, así como \$10,000.00 por parte de la Sociedad Geológica Mexicana por concepto de regalías por la 2a. Reunión Nacional de Ciencias de la Tierra. Los egresos hasta el 5 de noviembre de 2002 sumaron la cantidad de \$18,482.08. Por esta razón se contó en la cuenta del INAGEQ a la fecha del informe con \$42,312.08 (cuarenta y dos mil trescientos doce pesos, 08/100 M.N.).

Situación de la 3a. Reunión Nacional de Ciencias de la Tierra

La Dra. Elena Centeno informó que existieron una serie de irregularidades durante las inscripciones, ya que el número de resúmenes

enviados a nombre del INAGEQ para la Reunión (46) no ha coincidido con el número de personas inscritas al INAGEQ durante la Reunión (23). La Dra. Centeno explicó que podría haber habido confusión a la hora de inscribir. Explicó además que el libro de resúmenes había sido muy costoso y que era probable que el INAGEQ tuviera pérdidas al final de esta Reunión. Algunos de los presentes comentaron también no haberse podido inscribir a la Reunión a nombre del INAGEQ. El Dr. Dante Morán hizo pública su preocupación por la cuota exigida de \$200 por resumen. La Dra. Centeno mencionó que esto había sido necesario ante los grandes costos que se dieron al publicar un libro de resúmenes con tres variantes: GEOS, Actas INAGEQ y uno más general, por las horas extras para imprimirlos y su importación y transporte desde San Diego. El Dr. Bodo Weber propuso la publicación de Actas INAGEQ en un CD para reducir costos. El Dr. Francisco Paz Moreno propuso la creación de un libro de resúmenes en partes, para que se pudieran intercambiar sólo aquellas secciones que necesiten ser actualizadas, lo que traería una reducción en los gastos de impresión. El Dr. Jesús Solé propuso el Internet como la base de publicación de los resúmenes de los Congresos de Geoquímica para no gastar en la publicación de los libros de memorias. El Dr. Surendra P. Verma criticó algunos aspectos de la RNCT, tales como la falta de sincronización entre las sesiones, los altos costos de la Reunión, desorganización en las pausas y finalmente preguntó por las ventajas de estas reuniones. La Dra. Centeno recordó lo difícil que resulta poner de acuerdo a 11 sociedades científicas, cada una con sus respectivos intereses y prioridades. El Dr. Dante Morán mencionó que la filosofía de las RNCT era generar un ambiente de discusión amplio y multidisciplinario, fomentar a las Geociencias, y fomentar vocaciones por medio de la participación de estudiantes. Sin embargo, mencionó que estas reuniones están saliendo mal en términos financieros; pidió reflexionar sobre si realmente estamos marchando hacia una unificación de las Ciencias de la Tierra, de lo contrario quizás convendría olvidar la idea de las RNCT.

Propuesta de publicar Actas INAGEQ en CD y con resúmenes en extenso

Al solicitar comentarios a la propuesta el Dr. S. P. Verma preguntó del objetivo de los resúmenes en extenso; pidió mejor hacer uso de

la posibilidad de publicar trabajos en la Revista Mexicana de Ciencias Geológicas. El Dr. Dante Morán apoyó el comentario del Dr. Verma y añadió que los resúmenes en extenso no serían consultados; propuso además, que los resúmenes se publiquen en un CD, se hagan públicos en Internet y sugirió que se tenga más comunicación por medio del correo electrónico, enviando novedades, anuncios de la publicación de artículos interesantes, etc. La Dra. Ma. Aurora Armienta enfatizó la conveniencia de la publicación de resúmenes en extenso, ya que se ha dado el caso de citas a los resúmenes publicados en extenso en otros congresos. Ante esta diversidad de opiniones la Dra. Centeno pidió que se votaran las dos opciones, ganando por 22 votos a favor, 0 en contra, la propuesta para que se publique el próximo número de Actas INAGEQ en un CD, que contenga resúmenes en extenso y para que estos trabajos se pongan en el Internet. De igual forma se pidió una votación para pedir que la gente que envíe sus resúmenes se inscriba al congreso por adelantado. Esto fue aceptado por voto unánime.

Sede para el XIII Congreso Nacional de Geoquímica en el 2003

Se discutieron como posibles sedes el Centro de Geociencias de la UNAM en Juriquilla, Qro., la Universidad de Sonora en Hermosillo, Son., y la Universidad de Guerrero, en Taxco, Gro. El Dr. Luca Ferrari comentó algunas de las ventajas que podría tener el realizar el congreso en Juriquilla, tales como la cercanía al DF; la existencia de un auditorio pequeño o en su defecto la posibilidad de usar el auditorio de Contaduría en el mismo campus; hospedaje suficiente en Querétaro; un autobús del Centro para transportar a los participantes y buena infraestructura para las presentaciones. Se llevó a votación la propuesta de realizar el XIII Congreso Nacional de Geoquímica en Juriquilla, ganando esta propuesta el voto unánime de la Asamblea.

Participación del INAGEQ en los festejos del centenario de la Sociedad Geológica Mexicana en el 2004

La Dra. Elena Centeno comentó que existen una serie de preparativos y proyectos para festejar el centenario de la Sociedad Geológica Mexicana. Entre ellos se encuentra la realización de la 4a.

RNCT, durante la cual el INAGEQ podría organizar sesiones especiales y excursiones para atraer la participación de la Comunidad Geoquímica. El Dr. Luca Ferrari comentó que era demasiado pronto para tomar decisiones al respecto y propuso que se discutiera en Juriquilla durante el XIII Congreso. El Dr. Surendra P. Verma propuso que se votara por definir la sede del congreso para el 2004 y propuso como sede a la Universidad de Sonora. Esta moción fue aceptada y se obtuvo unanimidad para que el XIV Congreso Nacional de Geoquímica se lleve a cabo en Hermosillo, Son.

Elección de la nueva Mesa Directiva 2002-2004 y puestos vacantes

Fueron electos por unanimidad el Dr. Ignacio S. Torres Alvarado como Presidente y el Dr. Walter Daesslé como secretario. Finalmente, por 21 votos a favor y una abstención se eligió a la M.C. Mirna Guevara como Tesorera. Por unanimidad se eligió a la Dra. Amabel Ortega como Secretaria de Eventos, al Dr. Ignacio S. Torres Alvarado como Secretario de Difusión y a la Dra. Diana Ma. Meza Figueroa como Secretaria de Relaciones.

Asuntos Generales

(1) El Dr. Francisco Paz propuso que se les pida a los delegados por área e institucionales que realicen una labor de convencimiento para que los socios estén al corriente con sus pagos de membresía.

(2) El Dr. Surendra P. Verma comentó que no tenía nada que informar respecto a la publicación de trabajos de Geoquímica en la Revista Mexicana de Ciencias Geológicas (RMCG). Él mismo comentó que probablemente se enviarían más trabajos si la Revista estuviera en el Science Citation Index. El Dr. Luca Ferrari comentó que desde principios del 2002 el logotipo del INAGEQ y el nombre del editor asociado aparecen en la portada de la RMCG; aunque se publican tres números por año, hasta el momento no se han recibido trabajos de Geoquímica; comentó que la publicación de trabajos es ahora más rápida (alrededor de seis meses) y exhortó a la Comunidad Geoquímica a enviar sus trabajos a la Revista. Se decidió que el Dr. Verma y el Dr. Ferrari llevarían a cabo

reuniones para tratar de mejorar la participación de la Comunidad Geoquímica en la RMCG.

Toma de posesión de la nueva Mesa Directiva.

Se procedió a la toma de protesta de la nueva Mesa Directiva PST por parte de la Dra. Elena Centeno.

Siendo las 19:50 horas del día 5 de noviembre de 2002, la Dra. Elena Centeno declaró clausurada la Asamblea y agradeció la presencia de los asistentes.

SITUACIÓN DE LA REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLÓGICAS

En agosto del presente año se realizó una reunión con el Dr. Luca Ferrari, editor de la Revista Mexicana de Ciencias Geológicas (RMCG), con representantes de las Sociedades incorporadas a la publicación de la revista. En esa reunión se nos informó que, debido a limitaciones financieras, la RMCG requería del apoyo de las Sociedades para poder publicarse. Se propuso que se otorgara una suscripción a la Revista a todos los miembros vigentes, con un costo de \$150.00 y el derecho a recibir tres números de la Revista al año. La Mesa Directiva considera importante discutir este punto con todos los miembros, por lo que se incluirá en el Orden del Día en la próxima Asamblea General.

Por otro lado, se informó que la RMCG está en trámites de ser integrada al *Science Citation Index*, lo que incrementaría su difusión internacional y seguramente motivaría a la Comunidad Geocientífica para enviar artículos para su publicación en la RMCG.

OTROS CONGRESOS DE INTERÉS

Noviembre 2 - 5, 2003
Annual GSA Meeting
Seattle, WA, USA. Web site:
<http://www.geosociety.org/meetings/index.htm>

Noviembre 3 - 7, 2003
Reunión Anual UGM
Puerto Vallarta, Jal. Web site:
<http://www.ugm.org.mx>

Noviembre 30 - December 3, 2003
Copper 2003 - Cobre 2003
Santiago, Chile. Web site: <http://www.cu2003.cl>

December 7 - 9, 2003
International Congress of Chemistry and
Environment
Indore, India. Web site:
<http://www.chemenviron.com>

December 8 - 12, 2003
AGU Fall Meeting
San Francisco, CA, USA. Web site:
<http://www.agu.org>

Enero 26 - 30, 2004
AGU Ocean Sciences Meeting
Portland, OR, USA. Web site:
<http://www.agu.org/meetings/os04>

Marzo 28 - April 1, 2004
227th ACS National Meeting
Anaheim, CA, USA. Web site:
<http://membership.acs.org/g/geoc/upcoming.html>

Junio 6 - 12, 2004
14th V.M. Goldschmidt Conference
Copenhagen, Denmark. Web site:
<http://www.goldschmidt2004.dk/>

Junio 27 - July 2, 2004
11th International Symposium on Water-Rock
Interaction
Saratoga Springs, NY, USA. Web site:
<http://www.outreach.psu.edu/C&I/WRI/>

Agosto 20 - 28, 2004
32nd International Geological Congress (IGC)
Florence, Italy. Sponsor: IUGS. Web site:
<http://www.32igc.org/>

Noviembre 14 - 19, 2004
IAVCEI 2004 General Assembly Volcanism and its
Impact on Society
Pucon, Chile. Web site:
<http://www.sernageomin.cl/iavcei/>