



Minutas de las Reuniones del Comité Ejecutivo de la AIG
Modena (Italia), 11-12 de abril del 2003

Miembros asistentes: M. Panizza (Presidente), A. Goudie (Vicepresidente), D. Lóczy (Secretario), A. Ozer (Tesorero), I. Alcántara Ayala, M. T. Benazzouz, M. Gutiérrez-Elorza, C. V. Jha, E. M. Latrubesse, A. Pérez-González, M. Soldati, Z. Zwolinski.

Disculpas por ausencia: C. Harden, J. Lugó-Hubp.

1. Noticias del Presidente (M. Panizza)

- *Responsabilidades de los Miembros:* I. Alcántara-Ayala (Méjico): Organización de la Conferencia Regional de Geomorfología en la Ciudad de Méjico; M. Gutiérrez-Elorza (España): organización de la 6a. Conferencia Internacional de Geomorfología en Zaragoza; C. Harden (EUA): responsabilidades de la Oficina de Publicaciones.

- *Asuntos derivados de la reunión administrativa en Bruselas:* Las minutas pueden leerse en el sitio de red de la AIG.

- *Propuesta de Tony Parson:* nueva estructura para las comisiones de Geografía Física. Se acordó que se requiere un comité informal con representación de la UGI y la AIG.

40 Edición del Libro del Año de Organizaciones Internacionales: actualización de los datos de la AIG.

International Association of Geomorphologists (IAG) Asociación Internacional de Geomorfólogos (AIG)

Newsletter No. 20. (2/2003)

- *Mapa Geomorfológico de Asia:* Zh.-M. Chen (China) pide asistencia para publicarlo a escala 1:8 000 000. Se pide a V. C. Jha que reúna información más detallada.

- *Constitución de la AIG.* M. Panizza envió versiones en inglés y francés a los Presidentes de la UGI y IUGS (por sus siglas en inglés).

- *Año Internacional del Planeta Tierra:* una iniciativa conjunta de IUGS/UNESCO para demostrar la contribución fundamental realizada por las ciencias de la Tierra al conocimiento de la Tierra, y para formular estrategias para lograr un planeta más seguro en el futuro. M. Panizza representó a la AIG en la reunión de París del 30-31 de enero del 2003.

- *VIII Taller Italo-Romano de la AIG sobre Geomorfología:* "Sensibilidad geomorfológica y respuestas de los sistemas" (Camerino, Apeninos de Modena, Italia, 4-9 de julio del 2003).

- *8a. Conferencia Internacional sobre Permafrost.* Zurich, 21-25 de julio del 2003.

- *Propuesta de investigación a la ICSU:* I. Stewart (Universidad de Glasgow) presentó una solicitud de beca a ICSU bajo el título de "Naturaleza Obscura-Cambios naturales rápidos y respuestas humanas" con apoyo de la AIG.

2. Noticias de los Miembros del CE

- *Conferencia de la Comisión Geomorfológica Cárpato-Balcánica*: Bratislava, 9-12 de septiembre del 2003.
- *Reporte de la AIG a IUGS*: preparado y enviado.
- *Comisión Global de Paleohidrología (GLOCOPH)*: conferencia de campo en el área del Amazonas, 12-18 de junio del 2003.

3. Actividades Editoriales

3.1 Nuevo Responsable de Publicaciones

Como se mencionó en las minutas de la reunión administrativa de Bruselas, J. Lugo-Hubp renunció como responsable de publicaciones. A petición del CE de la AIG, C. Harden aceptó este puesto.

3.2 Enciclopedia y libros

El manuscrito de la Enciclopedia de Geomorfología de la AIG ya está en manos del editor (Routledge), de acuerdo con lo planeado. Se espera que la publicación esté lista a fines del presente año. Consultas acerca de otros libros pueden realizarse en el sitio de la red.

3.3 Memorias de conferencias y talleres

La AIG apoyó la publicación de artículos de la Conferencia de la AIG en Dornbirn, así como las memorias del Taller del Grupo de Trabajo sobre Áreas Geomorfológicas. Las memorias del Simposio Internacional de la AIG en Addis Ababa son publicadas por la Universidad de Roma.

3.4 Boletín

Se prepararon dos números del Boletín No. 19: 3/2002 y 4/2002. M. Soldati investigó la situación editorial y advirtió al CE de la existencia de lagunas en la publicación del

boletín. Se ha adoptado una nueva filosofía en torno al boletín: incluir más reportes de actividades sacrificando anuncios de eventos. En los siguientes números se incluirán las minutas de las reuniones del CE de manera resumida, así como convocatorias para solicitudes de becas. Las conferencias serán anunciadas principalmente a través del sitio de la red.

4. Sitio de la red de la AIG

Se expandirán los vínculos con el sitio de la red. Se propone una galería de fotografías de imágenes geomorfológicas (formaciones de suelo). M. Panizza propone incluir resúmenes de los Reportes de los Grupos de Trabajo. A. Pérez-González está a cargo de la preparación y el envío de los resúmenes a Z. Zwolski.

5. Biblioteca Jan de Ploey

J. Poesen reservó espacio para la Biblioteca De Ploey en Lewen. A. Ozer estableció la Biblioteca en Vietnam y Gabón, ofreciendo libros. Se pidió a A. Ozer que escribiera a todos los Delegados Nacionales explicando los objetivos de la Biblioteca De Ploey y solicitando que se envíe una copia de cada libro a Leuwen.

6. Membresías

Se lograron avances en el reclutamiento de nuevos miembros de la AIG. Actualmente contamos con 53 miembros. Se tienen identificados Delegados nacionales por Albania, Egipto y el Pacífico Sur. M. Panizza invita a los representantes regionales (M. Benazzouz, V. Jha y E. Latrubesse) a reclutar miembros de cada continente en la Conferencia Regional en México.

7. Situación financiera

Los ingresos de la AIG muestran un balance positivo con respecto a los gastos en el

2002. El reporte anual para 2002 se recibió de Madagascar. Se recibieron regalías de John Wiley Publishers. Se pagaron becas para geomorfólogos jóvenes a fin de que tomaran cursos intensivos de la AIG en Dornbirn, Etiopía y el curso de la BGRG en Windsor. Cinco Grupos de Trabajo recibieron becas anuales y recibirán la siguiente después de enviar sus reportes anuales administrativo, científico y financiero. En la próxima conferencia internacional solamente se permitirá votar a los representantes de países que hayan cubierto sus cuotas.

8. Grupos de Trabajo

Se han recibido reportes de todos los Grupos de Trabajo. A. Pérez-González contactará a los Delegados Nacionales para invitar a los geomorfólogos a que participen activamente en los Grupos de Trabajo. Los reportes de los Grupos de Trabajo también serán publicados en la red.

9. Actividades de capacitación

- Actividades de capacitación apoyadas por la AIG durante 2002.

Escuela de Verano de la UNESCO (Dornbirn, Austria, 7-14 de julio del 2002);
Curso Intensivo de CERG (Dornbirn, Austria, 14-21 de julio del 2002);

Simposio de la AIG sobre "Relaciones entre el hombre y los ambientes de montaña en términos de los riesgos geomorfológicos y el impacto humano en Europa" (Dornbirn, Austria, 14 de julio del 2002);

Simposio de la AIG "Cambio climático, tectónicas activas y efectos geomórficos relacionados en los cinturones y planicies de alta montaña", Addis Ababa, Etiopía (9-10 de diciembre del 2002);

Curso corto sobre Diseño de Investigación de BGRG, Windsor (9-12 de diciembre del 2002).

- Cursos de capacitación que serán apoyados por la AIG en 2003.

Curso de campo de posgrado titulado "Geomorfología y Geología del Cuaternario de Tierra del Fuego, Argentina" (Primavera del 2004); dos becas para geomorfólogos jóvenes de países en vías de desarrollo.

Curso intensivo "Geomorfología y geoingeniería aplicada a la mitigación de riesgos de deslaves" en el marco del Congreso Internacional de Geología (agosto del 2004). Las becas se designarán en la próxima reunión del CE.

Curso corto "Cambio global, procesos naturales y sustentabilidad-estrategias y herramientas para el manejo de riesgos ambientales" (Santander, España, Verano del 2004). Las becas se designarán en la próxima reunión del CE.

Curso intensivo sobre "Geomorfología aplicada a suelos y deslaves" en el marco de la Conferencia Internacional de Geomorfología (Zaragoza, España, septiembre del 2005). Las becas se designarán en la próxima reunión del CE.

10. Becas otorgadas a geomorfólogos nuevos

Cuatro becas para las Escuelas de Verano de UNESCO y CERG en Dornbirn, dos becas para el Simposio de la AIG en Addis Ababa y dos becas para el curso corto de BGRG en Windsor.

11. Conferencia Regional en México, 2003

Los detalles sobre esta conferencia están disponibles en el sitio de red de la AIG: <http://www.smg.igeograf.unam.mx/>. Se recibieron 19 solicitudes de becas. Se ha solicitado a la AIG que proporcione tres becas para el curso intensivo; los organizadores ofrecen becas adicionales. El monto máximo de las becas es de 100 EUR cada una. Se planea publicar las memorias en revistas internacionales, así como también un libro sobre riesgos naturales.

12. Conferencia Regional en India

Darjeeling, 27 de febrero-6 de marzo del 2004. Los detalles pueden consultarse en el sitio de la red de la AIG. Se ofrecen dos becas para geomorfólogos jóvenes de fuera de India, de 800 EUR cada una. Se ha pedido a V.C. Jha que coordine las próximas actividades de organización.

13. Congreso Internacional de la UGI, Glasgow, 2004

Los detalles sobre este evento pueden consultarse en www.bgrg.org

14. Conferencia Internacional de IUGS, Florencia, 2004

Los detalles sobre este evento pueden consultarse en www.32igc.org

15. Conferencia Internacional de la AIG, Zaragoza 7-11 de septiembre del 2005

Ya se envió la primera circular a 5 600 personas. La organización de la Conferencia de Zaragoza y las becas de la AIG para geomorfólogos jóvenes serán tratados en la Ciudad de México. También puede ser posible contar con el patrocinio de la Comisión Europea y la UNESCO.

16. Próximas reuniones del CE

La próxima reunión del CE de la AIG se llevará a cabo en la Ciudad de México el 26

de octubre del 2003 (domingo). Se planea una reunión administrativa en Zaragoza el 26-27 de marzo del 2004, así como también una reunión informal del CE durante la Conferencia de IUGS en Florencia (agosto del 2004) y una reunión formal del CE en Liége en la primavera del 2005.

17. Asuntos varios

- Conferencias en Argentina: 2o. Congreso Nacional del Cuaternario y Geomorfología (22-24 de septiembre del 2003) y XVI Congreso Argentino de Geología (septiembre de 2005).

- M. Panizza propone que la AIG se inscriba como miembro del Consorcio Internacional sobre Deslaves (ICL por sus siglas en inglés). Los objetivos y actividades son promover la investigación sobre deslaves, integrar la geociencia y la tecnología, combinar y coordinar la experiencia internacional relacionada con la evaluación de riesgo de deslaves y los estudios de mitigación, y promover un programa global, multidisciplinario sobre deslaves. Las ventajas para la AIG pueden ser que ésta se involucre en programas multidisciplinarios sobre deslaves enfocados en países en desarrollo, que pueda solicitar recursos para investigación geomorfológica sobre deslaves, participando en las actividades del Consorcio, y que reciba y colabore con la nueva revista "Landslides". El CE aprobó la suscripción como miembro con cuota reducida.

- Se ha propuesto y aprobado que personas distinguidas de la AIG (en números limitados) y personas con cargos honorarios, sean distinguidas con una placa en plata o bronce en ocasiones importantes.

Modena-Pécs, 26 de junio del 2003

Mario Panizza

Dénes Lóczy

Presidente

Secretario

Reuniones con patrocinio de la AIG

1. El Grupo Británico de Investigación de Geomorfología, en colaboración con la AIG y la Comisión de Retos Geomorfológicos del siglo XXI de la UGI le invitan a la Conferencia Internacional de Geomorfología que tendrá lugar en Glasgow del 17 al 20 de agosto del 2004. Esta conferencia coincide con el 30 Congreso Internacional de Geografía en el mismo lugar. El tema de la conferencia es: "Geomorfología y sustentabilidad: hacia un futuro sustentable". Este evento incluye sesiones de un día sobre Geomorfología e Inestabilidad, El Paisaje Manejado y la Restauración de la Naturaleza, Geomorfología en el Nuevo Siglo, y Eventos Hidrológicos Pasados Relacionados con el Cambio Global. La conferencia incluirá el AGM de BGRG, la Ponencia Anual Linton y la Ponencia Frost. Las conferencias magistrales estarán a cargo de los Profesores Will Graf (UGI), Mario Panizza (Presidente de la AIG), Adrian Harvey (Coordinador de la BGRG) y otros geomorfólogos destacados. Se realizarán viajes de campo antes y después de la conferencia, incluyendo excursiones locales y viajes más largos en Escocia, Irlanda e Islandia. Para mayor información visite el sitio de la red de la BGRG <http://www.brg.org/> o envíe un mensaje de correo electrónico al Coordinador de la Conferencia: janet.hooke@port.ac.uk. También puede obtenerse información adicional sobre el Congreso de la UGI en <http://www.meetingmakers.co.uk/IGC-UK2004/>
2. El 32 Congreso Internacional de Geología se llevará a cabo en Florencia (Italia) del 20 al 28 de

agosto del 2004, con el tema "Del Área Mediterránea hacia un Renacimiento Geológico Global-Geología, Riesgos Naturales y Herencia Cultural". El programa científico incluye ponencias plenarias; simposios generales, temáticos y especiales; talleres, cursos cortos y viajes de campo. En este evento participará una numerosa comunidad de científicos del área de geología. Para mayores detalles visite el sitio de la web: <http://www.32igc.org>. La AIG está directamente involucrada en las siguientes partes del programa científico:

- *Simposio General de la AIG:* Efectos geomorfológicos del cambio global; Sensibilidad del paisaje; Sustentabilidad relacionada con los procesos y recursos geomorfológicos; Nuevas tecnologías para el análisis de la evaluación del paisaje; Geomorfometría y análisis topográfico; Morfotectónica.
- *Simposios Temáticos de la AIG:* Influencias geológica y geomorfológica en las relaciones precipitación/escorrentimientos. Deslaves de movimientos rápidos, monitoreo, peligros y evaluaciones de riesgo; Deslaves de movimientos lentos, monitoreo, peligros y evaluaciones de riesgo; Terroir, la conexión entre geología y vino; Peligros naturales y herencia cultural; Sitios geomorfológicos en un paisaje cultural integrado.
- *Taller de la AIG:* Geología para una nueva perspectiva cultural (Florencia).
- *Curso corto de la AIG:* Geomorfología y geoingeniería aplicadas a la mitigación del riesgo de deslaves

(Dolomitas).

- *Viajes de Campo de la AIG*: viajes de campo antes, durante y después del Congreso en muchas partes de Italia.
- 3. La Conferencia Internacional sobre Sedimentos y Presupuestos Geoquímicos en Geomorfología para honrar al Profesor Olav Slaymaker tendrá lugar del 27 al 30 de junio del 2004 en la Universidad de British Columbia, Vancouver, Canadá. La reunión incluirá dos días de presentaciones y dos días de viajes de campo (opcionales) a áreas de interés geomorfológico en el sur de Columbia Británica, un día bajo la dirección de Olav y el otro por Mike Church. Se prevé que se elaborará una publicación de la conferencia con referis. Las conferencias magistrales serán presentadas por los Profesores Nel Caine y Tom Dunne. Para mayor información favor de consultar

<http://www.geog.ubc.ca/department/activities/olav/>

Reconocimiento a Antonio Cendrero Uceda

El 28 de marzo del 2003 M. Panizza representó a la AIG en la sesión académica realizada en la Universidad de Cantabria dedicada a A. Cendrero Uceda, quien ha sido nombrado miembro de la Real Academia de Ciencias Exactas de España. La AIG reconoció los méritos del Prof. Cendrero en el área de Geomorfología con una placa de plata.

Nota del Editor

El éxito del Boletín de la AIG depende de las contribuciones que recibimos. Por favor ayúdenos enviando sus comentarios, revisiones sobre reuniones nacionales y viajes de campo, resúmenes de temas relacionados con la geomorfología, y avisos de las próximas reuniones y talleres. Sus contribuciones deben ser enviadas al Responsable de Publicaciones de la AIG, Carlos Harden (charden@utk.edu).

International Association of Geomorphologists (IAG) Asociación Internacional de Geomorfólogos (AIG)

Presidente Mario PANIZZA Dip. Scienze Terra Università di Modena e Reggio Emilia Largo S. Eufemia, 19 I-41100 Modena, Italy Tel.: +39 059 2055840 Fax: +39 059 2055887 E-mail: pit@unimo.it	Vicepresidente Andrew GOUDIE School Geography Env. University of Oxford Mansfield Road Oxford OX1 3TB, UK Tel.: +44 1865 27 1921 Fax: +44 1865 271940 E-mail: andrew.goudie@geog.ox.ac.uk	Secretario Dénes LOCZY Dep. Physical Geography University of Pécs Ifúsgág útja 6 H-7624 Pécs, Hungary Tel.: +36 72 327 622 e4482 Fax: +36 72 327 622 e4480 E-mail: Loczyd@ttk.pte.hu
---	---	--

No. de cuenta de la AIG:

068-2376668-01 IAG—DEXIA Banque
Av. Centenaire, 42—B-4102 Ougree, Bélgica

Cuenta IBAN: BE 43-0682-3766-6801 SWIFT: GKCCBEBB

Visite la página de la IAG en: <http://www.geomorph.org>