

SESION DE CLAUSURA, 14 SEPTIEMBRE 1965

Conclusiones aprobadas:

1. Se acuerda constituir el "Grupo de Geólogos del N.W. de la Península Ibérica" cuyo objetivo será facilitar e intensificar las investigaciones geológicas de la zona N.W. peninsular.
2. Los grupos fundadores son los siguientes:
Dr. I. Parga-Pondal — Laboratorio Geológico de Lage.
Prof. Dr. C. Teixeira — Museu e Laboratorio Geologico, Universidade de Lisboa.
Prof. Dr. L. C. Garcia de Figuerola — Instituto Geológico de la Universidad de Oviedo.
Prof. Dr. E. den Tex — Geologisch en Mineralogisch Instituut van de Rijks-universiteit Leiden.
Geol. Sr. R. Capdevila — Service de Geologie Générale, Université de Montpellier.
Geol. Sr. Ph. Matte — Laboratoire de Geologie Structurale, Université de Montpellier.
Geol. Sr. A. Ferragne — Laboratoire de Geologie, Université de Bordeaux.
Geol. Sr. P. M. Anthonioz — Laboratoire de Geologie, Université de Poitiers.
A los cuales podrán agregarse otros que se interesen por estos estudios.
3. Se acuerda celebrar reuniones periódicas por lo menos cada dos años. La próxima sera el año 1967 y se dedicará a la zona del Paleozoico.
4. Las reuniones sucesivas se dedicaran, bien a zonas determinadas, bien a temas concretos o problemas generales que se fijarán oportunamente.
5. Se acuerda elaborar, tambien cada dos años, un mapa geológico a escala 1 : 200.000 o 1 : 500.000 de la zona N.W. peninsular.
6. Provisionalmente se delimita esta zona N.W. por la región situada al N. del paralelo 41°, algo al Sur de Porto y al W. del meridiano 2° (long. de Madrid) que pasa aproximadamente por Gijón y Salamanca. Pero podría extenderse a toda la región del Paleozoico y Precámbrico de Asturias, Leon, Galicia, N. de Portugal, Zamora y Salamanca.
7. Se acuerda publicar en un volumen todas las comunicaciones presentadas en esta Reunion.
8. Se acuerda estudiar una nomenclatura y representación cartográfica general para los trabajos de conjunto.
9. Se recomienda el intercambio de ideas y publicaciones entre los constituyentes del Grupo para lo cual se estudiará la posibilidad de publicar un boletín de información con cierta periodicidad con resúmenes de los trabajos que se realicen y estado de los estudios.

Asistieron a la Primera Reunión más de 50 participantes pertenecientes a las siguientes Centros, Escuelas y Universidades:

Laboratorio Geológico de Lage
Servicios Geológicos de Portugal, Lisboa.
Laboratorio y Museo de Geología de Lisboa.
Escuela Técnica Superior, Lisboa.
Instituto de Alta Cultura, Centro de Geología Pura y Aplicada, Lisboa.
Instituto Geológico y Mineralógico de la Universidad de Leiden.
Instituto Geológico de la Facultad de Ciencias, Universidad de Poitiers.
Laboratorio de Geología Dinámica, Facultad de Ciencias, Universidad de Bordeaux.
Servicio de Geología General, Facultad de Ciencias, Universidad de Montpellier.
Laboratorio de Geología Estructural, Facultad de Ciencias, Universidad de Montpellier.
Cátedra de Geología de la Facultad de Ciencias de Santiago de Compostela.
Sección de Edafología del Instituto de Investigaciones Geológicas, Edafológicas y Agrobiológicas del C.S.I.C., Santiago de Compostela.
Sección de Geología del mismo instituto.
Cátedra de Petrografía, Facultad de Ciencias, Universidad de Oviedo.
Cátedra de Mineralogía, Petrografía y Estratigrafía, Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas, Oviedo.
Servicio Geológico de la Oficina Regional de Carreteras de Oviedo.
Servicio de Investigaciones Geológicas de la Junta de Energía Nuclear.
Laboratorio de Geomorfología de la Facultad de Ciencias de Madrid.

Asistieron además numerosos geólogos y representantes de diversas Empresas Mineras de la Zona N.W. de la Península Ibérica tanto de España como de Portugal entre las que debemos destacar:

Cementos Noroeste S.A.
Coto Minero Vivaldi y Anexos S.A.
Granitos Ibéricos S.A.
Grupo Minero de Casayo.
Industrias Arsenicales Reunidas S.A.
Kaolines de Lage S.L.
Mina Sonia del Barquero.
Minas de Cobre de Moeche.
Minas de Cobre de Touro.
Ramilo S.A.