

PROGRAMA

15 DE JULIO

A las 9 h. Concentración de los participantes en la Facultad de Ciencias. Organización de las Secciones. A las 13 h. recepción en la Universidad. A las 16 h. reunión de las Secciones. Presentación y discusión de los trabajos.

La exposición tendrá una duración máxima de diez minutos. Otros diez minutos estarán dedicados a la discusión.

16 DE JULIO

Excursión E₁. Salida a las 8 h. Oviedo, Mieres, Puerto de Pajares y regreso. Ascensión al Cellón (2.100 m. Una hora y media a pie). Comida en el Parador de Pajares. Estudio del Westfaliense de la cuenca hullera. Dirección: N. Llopis Lladó.

17 DE JULIO

Excursión E₂. Salida a las 9 h. Oviedo, Avilés, Cabo Peñas, Gijón, Oviedo. Comida en Candás. Estudio del Cámbrico, Ordoviciense, Devónico y Carbonífero costeros. Dirección: N. Llopis Lladó.

18 DE JULIO

Excursión E₃. Salida a las 9 h. Oviedo, Grado, Cornellana, San Esteban de Pravia, Candamo, Oviedo. Comida en Cornellana. Estudio del Devónico, Ordoviciense y Westfaliense. Dirección: N. Llopis Lladó.

19 DE JULIO

Facultad de Ciencias. A las 9 h. Simposio sobre el Carbonífero español bajo la presidencia de Monseñor M. Délepine, M. P. Pruvost y M. F. Stockmans.

20 DE JULIO

Excursión E₄. Salida a las 9 h. Oviedo, Trubia, (excursión a Las Xanas (dos horas a pie). Proaza, Puerto Ventana y regre-

so. Estudio de la caliza de montaña, Ordoviciense, Gothlandiense y Devónico. Dirección: N. Llopis Lladó.

21 DE JULIO

Excursión E₅. Salida a las 7 h. Oviedo directo a Salas, La Espina, Luarca, Navia, Boal y regreso. Comida en Boal. Estudio del Cámbrico y del Ordoviciense. Plutón granodiorítico de Boal y yacimientos de wolframio. Dirección: N. Llopis Lladó y J. Valdés Leal.

22 DE JULIO

Facultad de Ciencias a las 9 h. Reunión de las Secciones A las 16 h. visita a Oviedo (facultativa).

23 DE JULIO

Excursión E₆. Salida a las 7 h. Oviedo, Sama, Pola de Laviana, Puerto de San Isidro, Riaño, Puerto del Pontón, Cangas de Onís, Oviedo. Comida en Riaño. Tectónica y estratigrafía del reborde oriental de la cuenca hullera. Dirección: J. A. Martínez Alvarez.

24 DE JULIO

Excursión E₇. Salida a las 8 h. Oviedo, Infiesto, Cangas de Onís, Ribadesella, Villaviciosa, Oviedo. Tectónica de la rama N. de Asturias. Estratigrafía del Pérmico. Dirección: J. A. Martínez Alvarez.

25 DE JULIO

Excursión E₈. Salida a las 9 h. Tectónica del Naranco. Comida en Oviedo. A las 16 h. Facultad de Ciencias. Reunión de las Secciones.

26 DE JULIO

Excursión E₉. Salida a las 7 h. Oviedo, Salas, La Espina, Cangas del Narcea, Pola de Allande y regreso. Comida en Cangas del Narcea. Estudio del Precámbrico y del Estefaniense. Dirección: J. A. Martínez Alvarez.

27 DE JULIO

Facultad de Ciencias a las 10 h. Resumen y conclusiones. A las 14 h. Comida de clausura.

(DE LA CIRCULAR DEL CONGRESO)

MODIFICACIONES DEL PROGRAMA

El Simposio sobre el Carbonífero, previsto para el día 19, se celebró el día 22, teniendo lugar, dicho día 19, la segunda jornada de presentación de comunicaciones. Asimismo la sesión de Resumen y Conclusiones, anunciada para el día 27 se realizó el día 25. También fueron modificados los itinerarios de algunas excursiones debido a causas imprevistas.