

SECCION DE INFORMACION

El Segundo Congreso Mundial del Petróleo (le 2e. Congrès Mondial du Pétrole) tendrá lugar en la ciudad de París, Francia, el próximo año de 1937, durante la semana del 14 al 19 de Junio. En la preparación de este Congreso ha tomado parte muy activa l'Association Francaise des Techniciens du Pétrole y en el Comité de Organización figuran los nombres de altas personalidades de dicha Asociación así como de las principales compañías refinadoras y distribuidoras de petróleo y sus productos en la República Francesa. Entre los miembros asociados a dicho Comité figuran miembros de la Institution of Petroleum Technologists, de Londres.

El cuadro general de los trabajos del Congreso se ha repartido en cinco secciones a' saber: Geología y Perforación.—Físico Química del Petróleo y Refinación.—Material y Construcción.—Técnica para la Utilización de los productos del Petróleo.—Economía y Estadística.

El idioma francés será la lengua oficial durante las sesiones del Congreso pero se podrán presentar comunicaciones y estudios también en las lenguas inglesa y alemana.

Una cédula en blanco, de adhesión al Congreso, ha estado siendo distribuida con la segunda circular, para que se inscriban desde luego las personas interesadas en petróleo que deseen participar en este Congreso. La cuota de inscripción para ser miembro, es de 50 francos. La dirección de la Secretaría General del Congreso es, 85 boulevard Montparnasse, París (6e.) France. J. Filhol. Secrétaire Général.

Con motivo de la celebración de este Congreso varias excursiones están siendo preparadas, para antes y después de las sesiones, además de recepciones, fiestas y visitas a fábricas y museos durante los días de las sesiones en y en los alrededores de París. Dos serán las excursiones antes del Congreso, una a las regiones petrolíferas de Maróc, al Norte Africa y la otra al sur de Francia para visitar las refinerías de petróleo instaladas en la Provence y visitar la Cote d'Azur. Para después del Congreso, habrá tres excursiones, una para visitar las refinerías de petróleo del Sena inferior, otra a las refinerías del norte de Francia y recorrido por el Artois y Notre-Dame-de-Lorette y la tercera se dirigirá a las instalaciones de Pechelbroon, las minas de Potasa y recorridos por Nancy, Strassbourg y Les Vosges.

El Instituto Americano de Ingenieros de Minas y Metalurgistas (The American Institute of Mining and Metallurgical Engineers) con oficinas en la ciudad de New York, está organizando una reunión de sus miembros en la ciudad de México, para el mes de Noviembre de este año. La excursión de estos ingenieros durará siete días en la capital mexicana, del 9 al 16 de noviembre próximo. Para la preparación de esta Reunión, un Comité general ha sido organizado en la ciudad de México, al cual pertenecen los Jefes de los principales negocios mineros que operan en la República Mexicana, así como altas personalidades del Gobierno mexicano relacionadas con la industria minera. Numerosos e importantes estudios técnicos, referentes a la minería de México, serán leídos en dos sesiones técnicas, que tendrán lugar los días 9 y 11 de dicho mes.

Dos excursiones harán los técnicos extranjeros que asistan a esta Reunión, una al distrito minero de Pachuca y la otra al distrito minero de Taxco, además de visitas a Teotihuacán, Xochimilco, Cuernavaca y otros lugares de interés en la ciudad de México. Varias festividades están siendo preparadas en honor de los ingenieros que nos visiten en esta ocasión, esperando que se llevarán una grata impresión de nuestra ciudad y de sus alrededores. Desde el punto de vista técnico, esta reunión reviste gran interés considerando la importancia de los estudios que se presenten en las sesiones.

Este Instituto es uno de los más prestigiados en los Estados Unidos, pues cuenta con más de nueve mil miembros, todos afiliados a la industria minera y metalúrgica y petrolera no solamente en el país vecino, sino en todo el mundo. En México radican como ciento ochenta miembros de este Instituto.

Extracto del acta de la segunda Sesión Ordinaria de la Sociedad Geológica Mexicana, efectuada el día treinta de Abril de 1936.—Con asistencia de veinticinco socios; abrió la sesión el Sr. Presidente de la Sociedad, a las siete horas y quince minutos de la noche, leyéndose desde luego el acta de la sesión anterior, la que sin discusión fué aprobada. Después de una corta discusión se resolvió que para que no quede trunco el Tomo VIII del Boletín, se investigue el paradero de los originales presentados a la Sociedad en 1912, así como de los que quedaron en forma de pruebas de imprenta, para que desde luego se impriman como la Segunda Parte de dicho Tomo VIII, sin perjuicio de seguir publicando con la regularidad posible, los números del Boletín correspondientes al Tomo IX.—El Secretario dió lectura y fué aprobado el texto del pequeño prólogo que llevará el primer número del boletín que ya está en prensa. Fueron admitidos como Socios activos, las siguientes personas: Ing. Arturo Chippendale, Ing. T. Skewes Saunders, Dr. Adolf Carl Noé, de la Universidad de Chicago, Mauricio Breen, Ing. Pascual Ortiz Rubio, Ing. Ramiro Robles, Sr. Ing. Luis Pérez, Sr. Ernesto Azcón, Ing. Germán García Lozano, Ing. Ignacio Bonillas, Ing. Luis Espinosa e Ing. Luis Hilar y Haro. Estando presentes los Srs. Ing. Camilo Arriaga, Dr. Salvador Massip y Virgilio Menchaca, fueron admitidos como Socios Activos de la Sociedad, contestando estas personas con agradecimiento su designación.—El Secretario informa que aunque en el Acta Constitutiva de la Sociedad se consideraron como miembros de la misma a todos los Socios de la antigua Sociedad Geológica, les ha dirigido una carta circular invitándoles a que digan si están conformes en seguir perteneciendo a la Sociedad, pagando su cuota anual con puntualidad. Con motivo de esta carta circular se han estado recibiendo nuevas adhesiones de los antiguos socios. El Secretario dió lectura a una traducción que ha hecho de un extracto publicado en "Science" revista científica de los E. U., que dá cuenta de los resultados finales alcanzados en las investigaciones hechas en el norte de México por un grupo de geólogos americanos, organizado por la Universidad de Michigan y auspiciado por la misma Universidad, por el National Research Council y por la Geological Society of America. Se acordó que se hagan extractos de estos estudios para que se impriman en nuestro Boletín. Estos estudios serán publicados próximamente por la Universidad de Michigan y por la Geological Society of América. El Secretario presentó en esta sesión, el número de Abril, del Boletín de la American Association of Petroleum Geologists, que contiene varios estudios geológicos, los mismos que fueron leídos en la Convención de dicha Asociación que tuvo lugar en esta ciudad de México el pasado mes de octubre. El Sr. Presidente de la Sociedad nombró a los Sres. socios Vivar, Díaz Lozano y al Secretario para que hagan extractos de dichos estudios y se pu-

bliquen como notas bibliográficas en alguno de los próximos números de nuestro Boletín. Conforme con la orden del día de esta sesión, el socio Sr. Hermión Larios desarrolló, con acopio de fórmulas matemáticas, su tema sobre "Consideraciones Teóricas acerca del movimiento de las Aguas en el Subsuelo". Durante su plática el Sr. Larios expuso la definición de la palabra "percolación", de reciente uso en la lengua española, según lo indicó a la asamblea el Sr. Presidente. Con muchos datos y dibujos, el socio Ramiro Robles jr. dió lectura a su estudio sobre "la Génesis de los Continentes y de los Océanos", no habiendo tiempo en esta sesión más que para que el autor expusiera la parte de su estudio relativa a la figura, dimensiones y condiciones físicas del Globo Terrestre. Con lo que terminó la sesión a las nueve y treinta minutos de la noche.