

En la antigua Facultad de Ciencias de Lisboa (Portugal), sede XVIII Reunión Ibérica de Adsorción, a las 17:00 horas del día 24 de septiembre de 1993, se celebra la Junta General del Grupo Especializado de Adsorción de la R.R. S.S. E.E. de Física y Química.

Se inicia la Junta, presidida por el Dr. Jose María Guil Pinto, Presidente del Grupo, con la lectura del Acta correspondiente a la Junta General anterior, celebrada el 23 de septiembre de 1992, en el Palacio de Congreso de Torremolinos (Málaga), durante el desarrollo el XVII Reunión Ibérica de Adsorción. El Acta se aprueba por unanimidad.

En su informe, el Sr. Presidente, expresa el agradecimiento del Grupo a la Comisión Local organizadora de la XVIII Reunión Ibérica de Adsorción, y especialmente a Dra. Manuela Brotas, Dr. Joao Pires y Dra. Ana Paula Carvalho, así como al Decano del Departamento de Química, Prof. Alzira Almoester Ferreira y al Presidente del Museo de Ciencia Prof. Fernando Bragança Gil; proponiendo que se envíe una carta de agradecimiento a estos dos últimos, propuesta que se aprueba por unanimidad.

El Dr. Guil Pinto informa que se han superado los 100 socios en el grupo, número que puede ampliarse al formalizar su inscripción algunos participantes ^{que} aún no lo han hecho. Además, informa que se han empezado a hacer gestiones para la adquisición de los materiales de referencia, para lo cual el Prof. Rouquerol ha dado información sobre el tema.

Acerca de las actividades realizadas por el Grupo en el último año, el Dr. Guil Pinto informa que en esta XVIII Reunión Ibérica de Adsorción se ha estabilizado el número de aportaciones y participantes asistentes a la misma. En marzo de 1993 se realizó en Oviedo un curso sobre Tecnología de Partículas y Análisis Granulométrico que organizaron el Dr. Pajares (INCAR-CSIC) y el Dr. Rodríguez

(Dpto. Química Inorgánica de la Universidad de Oviedo). Durante junio de 1993 se desarrolló en Jarandilla de la Vera el Curso organizado por el Dr. Guil Pinto (Instituto Rocasolano, CSIC) y el Dr. Valenzuela (Dpto. Química Inorgánica, U.N.E.X.). Finalmente, indica que para el próximo año 1994 también se celebraron los cursos de Oviedo y Jarandilla.

El Sr. Presidente informó que en un futuro próximo se requerirá de los distintos grupos información acerca de sus líneas de investigación y de las técnicas disponibles. Con respecto a la relación con Grupos de Adsorción de otros países, informó que no existen estos, pero que si se establecerán relaciones con grupos de investigación. También informó que la IUPAC esta preparando un informe en el que se recogen las recomendaciones de como realizar la caracterización superficial de ~~un~~ sólidos.

Con respecto al tercer punto del orden del día, los Drs. Figueiredo y Brotas Carvalho (Vicepresidentes), Trejo Menayo (Tesorero), Jiménez López (vocal) y Rodríguez Reinoso (vocal) son renovados en sus cargos por unanimidad. Asimismo se aprueba, por unanimidad, la ampliación de la Junta de Gobierno en dos vocales, el último presidente saliente del Grupo, Dr. López González, y el Presidente del Grupo de Catálisis, Dr.....

La próxima Reunión Ibérica de Adsorción se celebrará en Vitoria, coincidiendo con la 25 Reunión Bienal de la R.S.E.Q. que se celebrará en septiembre de 1994. La R.S.E.Q. ha agrupado a distintos Grupos afines para la próxima Reunión Bienal estando nuestro Grupo agrupado en el denominado: Catálisis, Adsorción e Ingeniería Química y el tema para la próxima Bienal es: Nuevas Tecnologías en Descontaminación. El Grupo de Adsorción pide a la R.S.E.Q. que el simposium se denomine de Adsorción, Catálisis e Ingeniería Química.

El Dr. López González comunica al Grupo el fallecimiento, el pasado verano, del Prof. Dubinin, solicitando que conste en Acta el pesar del Grupo de Adsorción.

Finalmente el Dr. Pérez Masiá resalta la elevada participación portuguesa a esta XVIII Reunión Ibérica de Adsorción.

Y no habiendo más asuntos que tratar, el Sr. Presidente levanta la Sesión, a las diecisiete horas y cuarenta minutos, de lo que, como Secretario de esta Junta General doy fe:

Antonio J. López Peinado

VºBº

Jose María Guil Pinto