

Jueves, 3 de octubre de 1974 # 057

DÍA DE DESCANSO DEL X SYMPOSIUM INTERNACIONAL DE CROMATOGRAFIA

Interesante exposición de productos para la cromatografía

Tras los dos duros días de conferencias y coloquios, los congresistas toman un día libre para hacer unas cuantas visitas turísticas a Barcelona y su región. Nosotros decidimos visitar con detenimiento la exposición técnica de las diferentes casas comerciales que producen instrumentos para los estudios cromatográficos.

Durante los dos primeros días del symposium, charlando un poco con los congresistas, algunos de ellos nos dijeron que aparte del enorme interés científico y humano que tenía este symposium por las conferencias que se estaban dictando y por poder concertar una serie de importantes contactos con sus colegas de otros países, este symposium tenía un interés especial para ellos, ya que en el mismo se exponían los más importantes instrumentos que actualmente se estaban fabricando para esta rama de la química. Creemos que tienen razón.

Particularmente, hemos encontrado algunos instrumentos realmente novedosos. Pondremos por caso, los presentados por una firma española para la medición de la contaminación del medio ambiente, en especial el aire, por métodos cromatográficos. Los cromatógrafos de gas, una de las últimas innovaciones de la especialidad, ocupan lugar preferente entre las diversas firmas que presentan aquí sus productos.

Una cosa, aparentemente al margen de la investigación, pero que nos pareció una excelente idea a tener en cuenta, es la presentación de conjuntos de diapositivas con respectivas cintas magnetofónicas, para la enseñanza tanto a nivel primario como universitario de las diferentes técnicas cromatográficas y químicas en general. Esta idea de enseñanza por técnicas audiovisuales debería ser recogida por todos los profesionales de la educación, ya que, gracias a ellas, se podrían evitar casos como los que están ocurriendo actualmente, y del que fui testigo ayer mismo: me encontré con un compa-

ñero universitario al que le comenté este symposium, y él me dijo que no asistía al mismo "porque no sé qué es eso de la cromatografía". Triste, pero cierto.

Una de las cosas que más nos llamó la atención fue la presentación de cromatógrafos adaptados a ordenadores, de tal manera que se simplifica en trabajo y se ahorra en tiempo, la labor de los investigadores en este campo. Según me dijeron algunos congresistas, ello representaba uno de los mayores avances en esta especialidad.

Realmente creemos —y no hay ningún interés comercial detrás de esto, que nos impulse a decirlo—, que cualquier persona cuya área de trabajo esté relacionada con la cromatografía, debe acercarse por el Palacio de Congresos, ya que en la exposición técnica encontrará, sin duda, lo que necesite para su trabajo, tanto en instrumentos como en bibliografía, ya que también la exposición de diversas publicaciones de cromatografía ocupa un lugar destacado.

ALDEMARO ROMERO