

Tunta de Energia Nuclear

Madrid Serrano,121-teléf.3347.97

18 de Febrero de 1954

Sr. D. Ramón Ortiz Fornaguera Gauss-Str. 2. Göttingen

Mi querido amigo:

Acabo de recibir una carta del organizador de la reunión de Ann Arbor, en que me pide para el 1º de Marzo el texto completo de su intervención, que por otra parte ya ha sido anunciada oficialmente y figura en las primeras circulares enviadas.

La reunión promete ser muy interesante, pues como es la primera vez que los americanos "desembuchan", en la lista de comunicaciones figuran casi todos los investigadores europeos que conozco.

¿Como va su trabajo con Heisenberg? No deje de tenerme al corriente de él y de sus progresos. - También le recuerdo el tema prometido para "Arbor" sobre las aplicaciones industriales de la energía atómica, que no debe distanciarse demasiado del trabajo de Carlos sobre relación cronológica de los conocimientos atómicos y publicado un un artículo.

Existe un punto delicado, sobre el que le ruego me conteste inmedia tamente. Como Vd. sabe, uno de los trabajos anunciados para Ann Arbor es el que está haciendo García Fité, a quien hoy mismo escribo en el sentido de que también debe enviarlo inmedia tamente. Ahora bien, no sé como le sentará esto a Wirtz, ya que me figuro querría firmar el trabajo con G.Fité, aunque creo que una mención expresiva de García Fité y la indicación de que el trabajo, aunque comenzado en Madrid, se ha desarrollado en Göttingen, puede bastar.— Le ruego me informe confidencialmente si la relación de trabajos para Ann Arbor, que por otro lado tiene un carácter privado, ha llegado ya a Göttingen, y la reacción que ha tenido Wirtz ante el anuncio del trabajo de Fité.

El Domingo tuve una larga conversación con el profesor Navarro Borrás, quien me indicó está a nuestra disposición para convocar el tribunal de las oposiciones a la cátedra de Barcelona cuando deseemos, así que déme Vd. su opinión sobre ésto.

Con saludos para María Teresa, y para Heisenberg y demás amigos de esa, recibalos muy cordiales de sa afimo.

-José Mª Otero-

genieros Q en tiempo La carta terminant a del jefe d nte, ya que s Químicos, oportuno 108 que organizadores son el Instituto l' tienen omo norma imprimir todos Programa

Ann Arbor es Americano de I s los "papers"

In-