

Madrid 3 dic. 1959.

Querido amigo: recibí tu carta alegrándome de saber de ti, y he tardado en contestarte he sido para poder contestarte con fundamento como van las cosas de aquí. Me figuro que te interesaría porque es muy posible que entre la correspondencia oficial que recibes no lleguen muchos detalles. Pero antes vamos a los asuntos de trámite.

Mi dirección es: Marqués de Urquijo 38. Es mejor que me escribas aquí.

Por lo que respecta al papeles de tus oposiciones, está todo conestemente; solo espero ahora para completarla un certificado que me envíen del Ministerio diciéndome que acreditaba el visto bueno del Rector, y le entregué a J.º Fitó para que lo envíe a Barcelona. Espero recibirlo dentro de dos o tres días para llevarlo al Ministerio.

Efectivamente yo también estoy en trance de oposiciones. Como tú dices más vale pájaro en mano... Ahora que yo no sé lo que te pensaría a ti pero para mí es esto de las oposiciones, la cosa más singular que he visto a mi vida; estoy "preparando" unas oposiciones, y no tengo tiempo para leer ni una letra de Optica. Espero dar un empujón a Navidad.

Ello es debido a que el asunto nuestro no nos deja ni respirar. Tú ya te imagines lo que es montar ¡en España! un laboratorio de Física Nuclear recado de la nada y dar una idea de un millón de pesetas. Los alumnos, como sabrás, son J.º Fitó, Tamayo, Verdagué, Tanats, Garmendia, Appinoz, Fontán, Seguíe. Los 5º, 6º son dos meteorólogos nuevos buenos como los tres primeros por ti elegidos que están haciendo bastante bien; el 7º es un ingeniero aeronáutico que nos mandó Azcárraga y que vale bastante poco. En cuanto a Tanats merece pena estar aparte por los líos de su entrada. No sé si sabes que vino porque Alameda lo recomendó a Otero. Al principio lo recibimos con un cierto recelo pero hemos llegado al convencimiento de que es un mayor desgracia haber sido alabado por algunos. ¿Tú lo conoces? Es un chico trabajador, de quínta que infantil, no muy formado... algo así como Zatti. Y desde luego no he pensado nunca en presentarse a tus oposiciones.

Si me he extendido en lo anterior he sido por tranquilizarte respecto de posibles contrincantes. Y ahora continúo con el curso. Como tenemos proyectado Xula explica el Schiff y yo finico un curso general; en el programa doy, primero



