

NUEVOS TIEMPOS. SIEMPRE DIFICILES.

NEW TIMES. ALWAYS HARD.

R. MULET^{a†}

Centro de Sistemas Complejos y Departamento de Física Teórica. Facultad de Física, Universidad de La Habana, Cuba. roberto.mulet@gmail.com[†]

El 11 de abril del 2024 se eligió una nueva junta directiva de la Sociedad Cubana de Física (SCF) la cual, desde entonces, presido. No habían pasado dos días y el editor jefe de esta revista me solicitaba que escribiera un editorial con mis impresiones respecto al futuro trabajo de la SCF. Trato de cumplir aquí con ese compromiso.

Primero que nada, debo decir que ha sido un honor ser elegido para este cargo, y lo asumo como una enorme responsabilidad. Este es un sentimiento que estoy seguro comparto con todos los compañeros de la actual junta, incluidos aquellos que llevan varios años en la misma.

El trabajo que nos espera es difícil. Primero, defender los resultados que había alcanzado la junta anterior. En particular, la estabilidad de esta revista, la presencia de nuestros jóvenes en el C^2AM y la membresía de la sociedad en varias instituciones internacionales. Este trabajo de relaciones internacionales debe mantenerse y ampliarse. También fue muy importante en el trienio anterior el trabajo de la sección de mujeres. No hay que tener un gran control de la aritmética para entender que si en nuestra sociedad hubieran tantas mujeres haciendo física como hombres, hoy tendríamos prácticamente el doble de los miembros.

Después, considero fundamental elevar el nivel de actividad de nuestras secciones. Debemos trabajar para que todas

se reúnan al menos una o dos veces antes del próximo Congreso. Estoy seguro de que esos intercambios impactarán en la percepción que tenemos de la ciencia que hacemos, en el establecimiento de nuevas colaboraciones, y también en conseguir una actualización continua de la membresía. Esta última, es una asignatura que se resuelve aparentemente una vez cada tres años, pero nunca logra la estabilidad que quisiéramos. En un contexto similar, es importante recuperar las conexiones con las provincias, especialmente en el centro y el oriente de Cuba.

Nos toca también mejorar la comunicación de la SCF, no solo divulgando en diversos medios sobre Física, sino poniendo énfasis en la Física que hacemos en Cuba y en los problemas que tiene la SCF.

Sin embargo, el problema más difícil al que debemos enfrentarnos es el de la situación de la enseñanza de la Física en los niveles medio y medio-superior. Es verdad que muchos de los problemas en esta enseñanza no son exclusivos de la Física, pero este es un tema que sale a colación congresos tras congresos y que debemos atender.

Si queremos mantener como país la pretensión quijotesca de ser independientes, no puede bastar con hacer mejor ciencia o tener buenos estudiantes en nuestras carreras de Física. Necesitamos también que el pueblo sepa Física.