

## EDITORIAL

El 26 de mayo de 2000 la Seccional Centro de la Sociedad Colombiana de Física celebró su Asamblea Ordinaria Anual en el Club de Ingenieros de Bogotá. Además de tratar los aspectos normales de una asamblea, los organizadores (la Junta Coordinadora saliente) consideraron apropiado efectuar un evento académico simultáneamente. Este evento tenía como objetivos celebrar los 45 años de existencia de la Sociedad Colombiana de Física y los 100 años del nacimiento de la Mecánica Cuántica. Este acto académico se organizó con base en dos conferencias y un panel; las conferencias se refirieron a la enseñanza de la mecánica cuántica y clásica, y a una breve descripción histórica de la física en Colombia haciendo énfasis en el papel que jugó la Sociedad Colombiana de Física. En el panel se trataron tres aspectos íntimamente relacionados con la mecánica cuántica: el ambiente histórico y conceptual en los años de su nacimiento, los aspectos de su utilidad y belleza, así como la relación conciencia – materia, tema de mucha actualidad hoy en día y que históricamente sólo había sido tratado desde una perspectiva psicológica y filosófica.

La revista MOMENTO y el Departamento de Física de la Universidad Nacional agradecen a la Junta Coordinadora, Seccional Centro, Sociedad Colombiana de Física, por haberles permitido publicar en este número los resúmenes de las conferencias y del panel.