

REOIM 43

Nota necrológica, por Francisco Bellot

Prof. Dr. Luis Davidson San Juan (1921 – 2011)

Estando en preparación este número 43 de la REOIM nos llega, a través del correo electrónico, la triste noticia del fallecimiento, en su querida La Habana, del Prof. Luis Davidson, pocos días después de habersele rendido allí un merecido homenaje con motivo de su nonagésimo cumpleaños. Agradecemos al Prof. Mario Díaz su amabilidad para enviarnos el texto del Prof. Carlos Sánchez Fernández, de la Universidad de La Habana, leído durante dicho homenaje, y del que nos permitimos tomar algunos datos biográficos del Prof. Davidson.

Luis Davidson San Juan nació en La Habana el 10 de septiembre de 1921. En la Universidad de La Habana cursó la carrera de Ciencias Físico-Matemáticas, doctorándose en 1944 con su tesis *Desarrollos en serie de las funciones analíticas*. De 1945 a 1961 impartió sus clases en el Instituto de Segunda Enseñanza de Matanzas. En 1950 formó parte de la delegación cubana en el ICM de Harvard, y el curso 1958 – 59 realizó un intercambio con una High School de Nuevo México.

En 1960 es nombrado Inspector Nacional de Matemáticas y en 1966 Coordinador Nacional de Planeamiento e Inspección Técnica. Desde 1963 organizó los concursos de Matemáticas para estudiantes de Bachillerato en todo el país y participó desde 1971 en la Olimpiada Internacional de Matemáticas como Jefe de la Delegación de Cuba, llegando en 1988 a ser Vicepresidente del IMO Site Committee (y a presidir sus reuniones en 1988, por ausencia del Presidente).

La O.E.I. le concedió en 199 un Diploma como *Maestro Fundador de los Concursos de Matemáticas en Iberoamérica*.

La primera vez que coincidí en persona con Luis Davidson fue, si la memoria no me falla, en Australia en 1988. Conocía, a través del Prof. Raimundo Reguera, algunas de sus publicaciones (*Los concursos de Matemática, con Félix Recio*). Un año más tarde volví a verle en el Simposio previo a la Olimpiada Iberoamericana. El mes de Abril, en La Habana,

suele ser caliente. Pero Davidson siempre parecía inmune al calor ambiental, con su impecable corbata y su traje, perfectamente planchado. Además de su aspecto, impresionaba la precisión de su lenguaje, la forma de transmitir sus conocimientos, propia de un verdadero maestro. Tras aquellos primeros encuentros, coincidimos a lo largo de los años siguientes en varias reuniones y congresos : en 1990, en Waterloo (Canadá), en la 1ª Conferencia de la Federación Mundial de Competiciones Matemáticas Nacionales (WFNMC); en 1992, en el ICME de Quebec, donde Davidson recibió el Premio Paul Erdős de la FNMN. En la siguiente foto se nos ve al final de una de las sesiones en Quebec.



Y me considero muy afortunado porque, a lo largo de mi carrera, he sido considerado amigo por muchos matemáticos ilustres. Entre ellos está, por descontado, Luis Davidson, cuya tradicional felicitación de Año Nuevo ya no podré recibir más...

En 2009, Davidson me hizo llegar un ejemplar dedicado de su último libro, *Ecuaciones y Matemáticos*, Ed. Pueblo y Educación, 2008. Lo conservo con singular cariño en mi biblioteca. También tengo el primer volumen de una obra colectiva (Davidson – Reguera – Frontela – Castro) que considero tuvo una enorme influencia en la educación

matemática de los estudiantes cubanos: *Problemas de Matemática Elemental*, Ed. Pueblo y Educación, 1987. El libro fue un regalo durante la IMO de Australia de 1988 del otro pionero, junto a Davidson, de los concursos de Matemáticas en Cuba, Prof. Raimundo Reguera, fallecido hace varios años.

Sirvan estas breves, pero sinceras, líneas, de homenaje y recuerdo a un gran matemático, un excelente profesor y una mejor persona.

Luis, *sit tibi terra levis*.

Valladolid, noviembre de 2011

Francisco Bellot Rosado