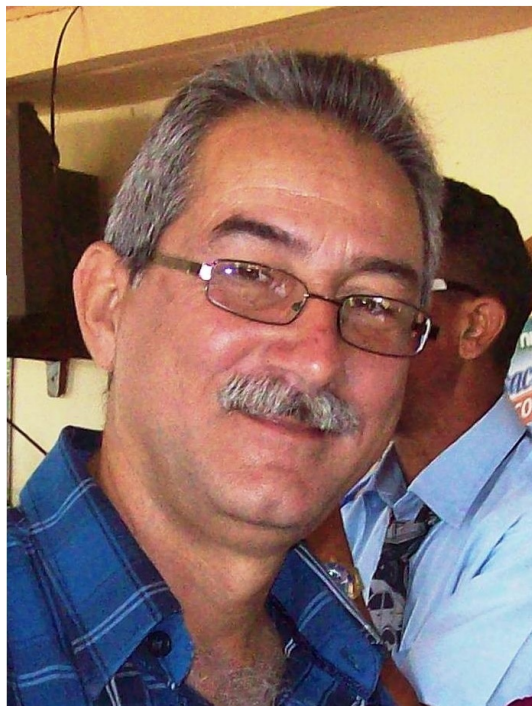


VÍCTOR MANUEL MUJICA-MARCELO (ENERO 12, 1962 - DICIEMBRE 8, 2017)



Víctor Manuel Mujica-Marcelo (1962-2017).

Nació en Santa Clara, Cuba, el 12 de enero de 1962. Se graduó de Licenciatura en Física el 12 de Julio de 1985, en la Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas (UCLV). En octubre de 1998 se graduó de Maestro en Ciencias en Pedagogía de la Educación Superior, en un programa conjunto UCLV-Universidad de Oviedo (España). Desde 1986 laboró en el Departamento de Física de la UCLV hasta el 2016, cuando fue jubilado por razones de salud. En ese momento ocupaba la categoría docente de Profesor Auxiliar.

Tuvo una amplia trayectoria investigativa en Didáctica de la Física, dentro de la que se destaca su participación en el Programa Ramal sobre Perfeccionamiento de la Educación

Superior "Perfeccionamiento del video y otros medios de enseñanza para la apropiación de habilidades en la Educación Superior, Universidad de La Habana" (década de los 90's); la dirección del proyecto "El laboratorio virtual de Física en la Enseñanza Media", para los colegios de la ciudad colombiana de Ibagué; y su participación en el proyecto ALFA III "Desarrollo de la Educación Superior en América Latina", con cooperación entre la Unión Europea y los países latinoamericanos.

Impartió Física General en varias carreras, destacándose su creatividad en la carrera de Agronomía, en la que solía poner numerosos ejemplos de aplicaciones agrofísicas. En la carrera de Física fungió durante años como Jefe de la Disciplina Física Experimental. En esta se destacó en el montaje de equipamiento adquirido en el exterior y de la creación de numerosas prácticas de laboratorio. También se destacó por combinar prácticas reales con virtuales utilizando diversas técnicas de automatización.

Activo divulgador de las ciencias, en 1998 coordinó el proyecto comunitario televisivo "Eureka", destinado a la divulgación de la Física en la provincia de Villa Clara, y durante muchos años atendió círculos de interés de Física en la enseñanza media.

Tal vez su última creación fue el Laboratorio de Agua en el Departamento de Física de la UCLV, en el que, mediante técnicas relativamente sencillas, se miden propiedades físicas del agua, y se puede dar una valoración preliminar de algunos aspectos de la calidad de esta.

Falleció el 8 de diciembre de 2017, víctima de hipertrofia ventricular. Sus compañeros del Dpto. de Física siempre lo recordarán como un excelente compañero de trabajo, y un humanista con el que siempre se podía contar.

Dr. R. Cárdenas-Ortiz,
Departamento de Física, Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas