



CARTAS AL EDITOR

## Homenaje a dos fundadores del Centro de Estudio de Proteínas

*Tribute to two founders of the Center for Protein Studies*

### María del Carmen Luzardo

Departamento de Bioquímica, Facultad de Biología, Universidad de La Habana, Cuba.

\* Autor para correspondencia:  
mcluzardo@fbio.uh.cu

En el marco del vigésimo aniversario del Centro de Estudio de Proteínas (CEP) de la Facultad de Biología, Universidad de La Habana, se realiza un homenaje a dos de sus fundadores ya fallecidos: los eminentes profesores e investigadores Dr. C. María Eugenia Alonso Biosca (Marige) y Dr. C. Jorge Martínez Silva. Entrañables compañeros y amigos, permanecerán por siempre en la memoria de sus colegas y alumnos de la Universidad de La Habana a la que, con excelencia y entrega, representaron y prestigiaron siempre.



### Dra.C. María Eugenia Alonso Biosca (23 septiembre 1948 – 29 abril 2017)

La profesora obtuvo el título de Licenciada en Ciencias Biológicas en 1972 por la Universidad de La Habana (UH) y el grado de Doctor en Ciencias Biológicas en 1991, por la Universidad Etvos Lórant, de Hungría. Tenía la categoría docente de Profesor Titular desde 2006 y la categoría especial de Consultante desde el 2013. Muchas son las esferas de la vida universitaria en que se destacó. Impartió docencia o brindó asesoría en universidades de Angola, Ecuador, Brasil, México y Bolivia. Fungió como Vicepresidente de la Región México-Caribe de la Red PUISAL de UDUAL. Buena parte de sus investigaciones se relacionaron con la Inmunología, área en la que colaboró con varias instituciones científicas cubanas y le fueron concedidas dos patentes. Ostentaba la condición de Miembro de Honor de la Sociedad Cubana de Inmunología, de la que fue fundadora. Falleció en La Habana, precisamente el Día de la Inmunología.

Recibido: 2020-12-20

Aceptado: 2020-12-30

Entre los reconocimientos que recibió se cuentan: dos Premios de la Academia de Ciencias de Cuba, la Distinción por la Educación Cubana, la Medalla José Tey y la Orden Frank País.

Las decenas de artículos y cuatro textos publicados dan fe de su intensa y productiva actividad profesional. Su trabajo fue el germen de investigaciones en colaboración con el Centro de Inmunología Molecular.

Su calidad como profesora va más allá del cúmulo de asignaturas que impartió ya que lo más importante fue la huella que dejó en sus estudiantes y colegas. Varias generaciones de bioquímicos recibieron de ella, las primeras nociones de la Bioquímica y a otros inició en la Inmunología. Ellos admiran su espíritu, optimismo, y como tal la recuerdan. Fue una excelente tutora de estudiantes en varios niveles; ellos nunca la olvidarán.

No se puede dejar de mencionar la huella que dejó como cuadro institucional en la Universidad de La Habana. Apenas recién graduada, asumió el cargo de Jefa del Departamento de Fisiología por un período de tres años, responsabilidad que desempeñó de manera eficiente, a pesar de su corta edad y poca experiencia laboral. A partir de 1979, durante seis años, se desempeñó como 2da Jefa del Departamento de Bioquímica. Fue la iniciadora de investigaciones en Genética de la Conservación. Apoyó la realización y defensa de doctorados en el Departamento de Bioquímica y tuvo un papel relevante en cuanto a la relación y consolidación del colectivo del departamento.

Fue muy importante su trabajo como metodóloga de la Vice-rectoría de Investigaciones. Directora Interina de Relaciones Internacionales del MES y en el año 2010 fue nombrada Directora de Ciencia y Técnica de la UH, cargo que desempeñó hasta su jubilación en el 2015.

Tuvo una intensa actividad como dirigente del Partido, fue secretaria organizadora del comité del PCC-UH. A decir de Dionisio Zaldívar, el secretario general en aquel momento: "...Ella tuvo la gran misión de organizar el trabajo de uno de los Comités del PCC más grandes de Cuba en la etapa más turbulenta de la batalla de ideas...De ella aprendí, cómo atemperar las tareas y las misiones que venían del organismo superior para llevarlas al ambiente universitario y lograr la mejor asimilación y la comprensión de los militantes en cada núcleo del PCC...".

Estuvo siempre, comprometida al más alto nivel con todas las tareas que asumió. Fue un ser humano

excepcional, que buscó siempre el equilibrio que, a muchos, en momentos duros, nos falta.

Marige no sólo fue una magnífica profesional sino también una persona con una calidad humana sorprendente. Tenía un amor tan grande que alcanzaba para brindarlo a todos, a cada persona que se le acercaba. Era increíble cómo siempre hacía el tiempo para atenderlos a todos. Por falta de hijos propios tenía miles, fue madre no sólo para sus sobrinos, sino para muchos de sus estudiantes. El consuelo que nos queda a los que tanto la quisimos es que se fue con el mismo optimismo y positividad con que enfrentó la vida y también con su eterna sonrisa, nos la dejó para que pudiéramos seguir adelante contando con ella.



#### **Dr.C. Jorge Martínez Silva (8 octubre 1944 – 15 septiembre 2008)**

El profesor se graduó de Químico Industrial en la Escuela de Artes y Oficios de La Habana en 1960 y, al año siguiente, de Dibujante Técnico Profesional en esa misma Escuela. Comenzó su vida laboral en la empresa de Minería. Luego continuó estudios universitarios, graduándose de Licenciado en Bioquímica en la Universidad de La Habana, en 1970. Alcanzó el título de Maestro en Ciencias en Bioquímica en 1973, y el Grado Científico de Doctor en Ciencias Biológicas en 1983. Obtuvo la categoría docente principal de Profesor Titular en 1991 y la categoría especial de Consultante en el 2006.

Impartió un gran número de asignaturas de pregrado y postgrado. Desplegó una amplia labor de tutoría de tesis de Diplomas, Maestrías y Doctorados. Su producción científica fue amplia y de calidad.

Desarrolló sus investigaciones en el Laboratorio de Fisiología Microbiana donde dirigió varias líneas de

investigación relacionadas con el Centro de Estudio de Proteínas y el Departamento de Microbiología y Virología. Su labor docente-investigativa se extendió a numerosas universidades de España, México, Ecuador, Francia y Reino Unido.

Durante su vida académica asumió diversas responsabilidades. Entre ellas destacan: miembro del Tribunal Permanente de otorgamiento de Grados Científicos en Ciencias Biológicas de la Universidad de La Habana y de Grado Científico de la Universidad de Campeche, México. Fue asesor del Departamento de Microbiología, Escuela de Bioquímica Farmacéutica y Jefe del departamento docente de Microbiología y Virología de la Facultad de Biología. Miembro de los Consejos Científicos de la Facultad de Biología y de la Universidad de La Habana.

Por su destacada labor y los valiosos resultados de su trabajo, se le otorgaron numerosos premios y reconocimientos. Entre estos se cuentan: Vanguardia Provincial y Nacional de los sindicatos de la Ciencia y la Educación, reconocimiento del Comité Ejecutivo del Consejo de Ministros por los resultados del Grupo de Trabajo sobre el henequén y sus derivados, Sello Conmemorativo 270 Aniversario Universidad de La Habana, reconocimientos por más de 30 años de trabajo dedicados a las aulas universitarias, Destacado Alma Mater y Educador Ejemplar.

Recibió las distinciones por la Educación Cubana, José Tey, Rafael María de Mendive, 40 Aniversario de las FAR, Sello Rojo de la Asociación de Innovadores y Racionalizadores de Cuba. Miembro de Excelencia del claustro de la Universidad de La Habana desde 1998. Además, se le otorgaron diversos reconocimientos de instituciones académicas de Perú y la Distinción por el conjunto de la Obra Científica, otorgada por la Universidad de La Habana *post mortem*.

Fue un excelente profesor del Departamento de Microbiología y Virología de la Facultad de Biología, UH. Fue miembro fundador del Consejo de Redacción de la revista Biología. Su experiencia, unida a su bondad y nobleza, lo hicieron acreedor de la confianza de los estudiantes y profesionales que acudían a su laboratorio en busca de ayuda, la cual prodigaba con placer.

#### AGRADECIMIENTOS

A las profesoras Dr.C. Georgina Espinosa López y Dr.C. Martha Pérez Alvarez que facilitaron la información; a otros profesores de la Facultad de Biología que en su momento compilaban datos de tan fructíferas vidas.

• • •