



**PEDRO MARINO PRUNA GOODGALL
(1943-2017)**

El pasado 10 de noviembre de 2017 falleció en La Habana el Profesor Pedro Marino Pruna Goodgall, Doctor en Ciencias, Académico Titular de la Academia de Ciencias de Cuba y Vicepresidente-fundador de la Sociedad Cubana de Historia de la Ciencia y la Tecnología. Había nacido el 2 de noviembre de 1943 en la ciudad de Sancti Spíritus.

Es verdaderamente valioso el legado del Dr. Pruna como investigador y divulgador en el campo de la historia de la ciencia en Cuba, y en cuanto a la historia de la teoría de la evolución y del movimiento evolucionista. Brindó cursos y conferencias en una decena de países y publicó numerosos artículos y libros en su país y en el extranjero. Se le debe la fundación y dirección de un reconocido grupo de trabajo dedicado principalmente a la investigación histórica de la ciencia y la tecnología en Cuba.

Graduado en Ciencias Biológicas por la Universidad Estatal Lomonósov de Moscú en 1967 y posteriormente investigador del Instituto de Zoología de la Academia de Ciencias de Cuba, se doctoró en 1980 en el Instituto de Historia de las Ciencias Naturales y la Técnica de la Academia de Ciencias de la URSS. Investigador Titular del Museo Nacional de Historia de las Ciencias «Carlos J. Finlay», Profesor Titular Adjunto de la Facultad de Filosofía e Historia de la Universidad de La Habana, Miembro Concurrente de la Academia de la Historia de Cuba y Colaborador Científico de la Smithsonian Institution (EE.UU.), se desempeñó en diversas oportunidades como Vicesecretario científico de la Academia de Ciencias de Cuba, Vicedirector del Museo Finlay y representante de Cuba ante diferentes comisiones científicas internacionales. Fue uno de los fundadores de la Sociedad Latinoamericana de Historia de las Ciencias y la Tecnología.

Es autor de los volúmenes titulados: *Situación actual y tendencias de la investigación biológica* (1974), *Momentos y figuras de la ciencia en Cuba* (1988, 1994), *Los jesuitas en Cuba hasta 1767* (1991), *Colecciones zoológicas de Cuba*

en *Museos de Historia Natural de los Estados Unidos* (1994), *Ciencia y científicos en Cuba colonial. La Real Academia de Ciencias de La Habana, 1861-1898* (2001); y autor principal de varias obras, entre ellos las tituladas: *Antonio Mestre en la cultura científica cubana de siglo XIX* (1987), *Darwinismo y sociedad en Cuba. Siglo XIX* (1989, 2010), *Cronología. Hechos relacionados con la historia de la ciencia y la tecnología acaecidos en La Habana, 1521-1988* (1994), e *Historia de las ciencias y la tecnología en Cuba* (2006, 2014).

El Dr. Pruna fue un divulgador incansable de los avances de la ciencia y la tecnología. Sus Notas y Comentarios Ocasionales, conocidos con el título abreviado de NCO, se convirtieron en un mecanismo sistemático de divulgación y actualización de noticias especializadas entre nuestros científicos, que, lamentablemente, no llegó a los medios masivos. Pruna tuvo un muy alto reconocimiento entre sus colegas de Cuba y del extranjero, especialmente en Rusia, España e Iberoamérica, así como en los Estados Unidos, por su incansable trabajo en los archivos de la Smithsonian Institution, que enriqueció considerablemente el conocimiento de los vínculos de investigadores cubanos con sus contrapartes estadounidenses en los siglos XIX y XX.

Colaboración de:

Lic. Sergio de J. Jorge Pastrana

Investigador Auxiliar

Secretario de Relaciones Exteriores

Académico Titular de la Academia de Ciencias de Cuba

Email: pastrana@ceniai.inf.cu

Presentado: 21 de noviembre de 2017

Aprobado para publicación: 24 de noviembre de 2017