

M.D. GONZÁLEZ-POSADA DACOSTA
(14 de octubre de 1957 - 1 de septiembre de 2021)



Mario Damián González-Posada Dacosta (14 de octubre de 1957 – 1 de septiembre de 2021).

Mario Damián González-Posada Dacosta nació en Cienfuegos el 14 de octubre de 1957 y falleció el pasado 1ro de septiembre en Bayamo. Estudió en la Universidad de Oriente donde se graduó de Licenciado en Física con especialidad en Física Nuclear. Luego de culminar sus estudios de pregrado se incorporó en 1981 al claustro del Departamento de Física del Instituto Superior de Ciencias Agropecuarias de Bayamo (ISCAB) hoy Universidad de Granma) en 1981.

A la par de sus responsabilidades docentes demostró una gran capacidad de adaptación para desarrollar proyectos de investigación innovadores en el campo de la Física de Suelos en una institución superior de perfil agropecuario. Mario Damián González-Posada Dacosta, junto a investigadores de la Universidad Agraria de La Habana y del Instituto

Nacional de Riego y Drenaje, estuvo dentro de los pioneros en la aplicación de Métodos Geoestadísticos para el análisis espacial de datos geoelectrónicos provenientes de suelos afectados por sales. Defendió con éxito en 2001 su tesis doctoral titulada "Optimización de la cartografía a escala detallada de la salinidad en suelos del valle del Cauto" bajo la dirección del Dr. C. Julián Herrera. Fue uno de los autores principales del colectivo que obtuvo el Premio Nacional de la ACC en el 2009 y el Premio Nacional Especial del CITMA en el 2010.

Fue coautor de varios artículos publicados en revistas de alto estándar como Geoderma 109(1-2):75-83, 2002; Geoderma 117(1):117-128, 2003; Geoderma 125(1):23-38, 2005, Geoderma, 138(3):185-190, 2007; Soil and Tillage Research 110: 77-86, 2010 y Soil and Tillage Research 120 (76-84), 2012. Esto da fe de su entusiasmo por la Ciencia No Lineal, fundamentalmente la geometría de estructuras fractales y multifractales y sus aplicaciones al sistema suelo-planta-agua-atmósfera.

Mario Damián González-Posada Dacosta también cumplió con eficiencia cargos administrativos. Como Decano de la Facultad de Informática fue muy querido y respetado por estudiantes y profesores. En el momento de su fallecimiento se desempeñaba como Vicedecano de Investigación y Postgrado de la Facultad de Ciencias Técnicas de la Universidad de Granma. Siempre lo recordaremos por su disposición a ayudar sobre todo a los profesores jóvenes, su gran capacidad de trabajo y su interés por los nuevos avances en nuestra ciencia.

H. E. Millán Vega
 Dpto. Física, Matemáticas e Informática,
 Universidad de Granma