

NOTAS BIOGRÁFICAS DE LOS AUTORES

Leopoldo ACOSTA SÁNCHEZ (Tazacorte, La Palma, 1964) es Catedrático de Física aplicada en la Universidad de La Laguna. Fue premio extraordinario de fin de carrera y premio Día de Canarias para Jóvenes Investigadores en el área de tecnología. Su labor investigadora se desarrolla en la teoría de sistemas, el control de procesos y la robótica.

José Luis AGUIAR BENÍTEZ (Gáldar, Gran Canaria, 1960) es Licenciado en Matemáticas por la Universidad de La Laguna. Es Profesor de Enseñanza Secundaria, en el Instituto de Educación Secundaria Agustín de Bethencourt del Puerto de la Cruz, y editor de la revista *Números*.

Manuel ALFONSECA (Madrid, 1946) es Doctor Ingeniero de Telecomunicación (1971) y Licenciado en Informática (1976) por la Universidad Politécnica de Madrid. Fue asesor técnico senior de IBM y es Profesor Titular y Subdirector de investigación de la Escuela Técnica Superior de Informática en la Universidad Autónoma de Madrid. Es autor de diversos libros técnicos y de divulgación, y premio Lazarillo de literatura infantil y juvenil (1988).

Francisco ALMEIDA (Las Palmas, 1965) es Licenciado en Matemáticas (1989) y Doctor en Informática (1996) por la Universidad de La Laguna, en la que actualmente ejerce como Profesor Titular de Lenguajes y sistemas informáticos. Investiga en computación en paralelo y sus aplicaciones a la paralelización de problemas de optimización combinatoria y de técnicas algorítmicas.

Claudi ALSINA CATALÁ (Barcelona, 1952) es Doctor en Matemáticas, Catedrático de la Universidad Politécnica de Cataluña. Ha realizado una extensa labor investigadora, educativa y de popularización en el ámbito nacional e internacional. Distinción Vicens Vives de 1999 a la Calidad docente universitaria de la Generalitat de Catalunya.

Carme ÁLVAREZ FAURA es Doctora en Informática por la Universitat Politècnica de Catalunya y Profesora Titular de Universidad en el Departament de Llenguatges i Sistemes Informàtics de la misma universidad, en cuya Facultat d'Informàtica ejerce su docencia. Su investigación se desarrolla fundamentalmente en las áreas de complejidad estructural, paralelismo y complejidad de problemas sobre grafos.

Carmen AZCÁRATE es Doctora en Ciencias Físicas (1990). Es Profesora Titular de Universidad de Didáctica de las matemáticas. Ha sido profesora de matemáticas durante muchos años en secundaria y bachillerato (1965-1981), dedicada desde 1976 a la formación inicial y permanente de profesores de matemáticas de primaria y secundaria. Directora adjunta de la revista *Enseñanza de las Ciencias*.

Luis BALBUENA CASTELLANO (Moya, Las Palmas) es Licenciado en Matemáticas y Maestro de Primaria. Es Profesor de Matemáticas del Instituto de Educación Secundaria Viera y Clavijo de La Laguna (Tenerife). Ha sido Presidente de la Sociedad Isaac Newton y Secretario General de la Federación Española de Sociedades de Profesores de Matemáticas.

Jesús BASTERO (1950) se licencia en Ciencias Matemáticas por la Universidad de Zaragoza en 1972 y se doctora en la misma universidad en 1975. Es Catedrático de Análisis Matemático en la Universidad de Zaragoza desde 1990 y autor de numerosas publicaciones.

Carmen BATANERO (Sevilla, 1949) es Licenciada en Matemáticas y Diplomada en Estadística (Universidad Complutense, 1971, 1975), Doctora en Matemáticas (Universidad de Granada, 1983). Es Profesora Titular de Universidad en Estadística (1986) y Didáctica de la Matemática (1990). Investiga en educación estadística, área en la que cuenta con numerosas publicaciones y en la que ha dirigido varias tesis doctorales. Ha sido Vicepresidenta de IASE y en la actualidad es Presidenta electa. Además, preside el Comité científico de la IASE Round Table Conference, Tokyo, 2000, y edita la *IASE Statistical Education Research Newsletter*.