AUTORES

Yolima ÁLVAREZ POLO es Licenciada en Matemáticas por la Universidad Distrital Francisco José de Caldas (Bogotá), en la que es profesora. Es especialista en Matemática Aplicada (Universidad Sergio Arboleda) y Magíster en Ciencias Matemáticas (Universidad Nacional de Colombia). Investiga en Historia del Álgebra y Álgebra Lineal. En la actualidad permanece comisionada para estudios de doctorado en la Universidad de La Rioja.

Correo electrónico: yalvarezp@udistrital.edu.co

Elza Maria Alves De Sousa AMARAL, Licenciatura em Matemática - Ramo Educacional, pela Faculdade de Ciências da Universidade do Porto (Dezembro, 1988). Master of Science in Mathematics & Statistics pela Universidade de Birmingham (Janeiro de 1994). Doutoramento em Matemática - História da Matemática pela Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (Janeiro de 2004). Professora Auxiliar de nomeação definitiva. Departamento de Matemática - Escola de Ciências e Tecnologia (ECT). Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (UTAD). Membro do Centro de Matemática da UTAD (CM-UTAD) - Grupo de História e Metodologia da Matemática.

Correo electrónico: eamaral@utad.pt

Antonio ASTORGANO ABAJO, catedrático jubilado de Lengua y Literatura Españolas, ha participado en diversas revistas científicas y obras colectivas. Socio de las más importantes sociedades españolas y extranjeras relacionadas con el siglo XVIII, el mundo grecolatino y la Ilustración, es miembro de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Estudios del Siglo XVIII y de la Sociedad Española de Estudios Clásicos, así como de varias Sociedades de Amigos del País (Aragonesa y Bascongada, entre otras). Pertenece a la Sociedad de Estudios Vascos (Eusko Ikaskuntza) y al comité científico del Instituto «Xavier María de Munibe». Es miembro de la Real Academia de Bellas Artes de San Luis de Zaragoza y de la Real Academia de Extremadura de las *Letras* y las Artes. Es autor de una docena de libros y de más de doscientos estudios relacionados con los jesuitas expulsos (Hervás y Panduro y Vicente Requeno, principalmente) y con la literatura del siglo XVIII (Meléndez Valdés). Correo electrónico: *astorgano1950@gmail.com*

Joaquín CARRASCO FERNÁNDEZ es Licenciado en Farmacia por la Universidad de Salamanca y Diplomado en Estudios Avanzados (DEA) por la Universidad de León. En la actualidad realiza estudios de Doctorado en el Departamento de Ciencias de la Tierra de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Zaragoza sobre «Remedios zoológicos y geológicos contenidos en el incunable *Hortus sanitatis*», la primera

270 → AUTORES

enciclopedia de Ciencias Naturales y Medicina impresa, que data del siglo XV. Es miembro del *History of Geology Group of the Geological Society of London*. Ha publicado ocho trabajos sobre farmacia y sobre el valor de los usos medicinales de los minerales, rocas y fósiles que se encuentran en diversos lapidarios desde el siglo I hasta el siglo XVI. Conferenciante invitado en el *1st Meeting of the History of Geology and Medicine* celebrado en Octubre del 2011 en la Sociedad Geológica de Londres. Correo electrónico: *jcarras@unizar.es*

Manuel CASTILLO MARTOS es Catedrático de Historia de la Ciencia de la Universidad de Sevilla. Ha impartido docencia en distintas universidades españolas y en las de Potosí (Bolivia), Salford y Manchester (Inglaterra), Hamburgo y Munich (Alemania), Querétaro y San Luis Potosí (México). Ha publicado 11 libros, 10 capítulos en libros, 156 artículos; ha participado en diferentes congresos con 8 conferencias plenarias, 16 simposia organizados y 44 ponencias y comunicaciones; ha dirigido 4 tesis doctorales y 10 trabajos de investigación para suficiencia investigadora; ha realizado estancias de investigación en Munich, Milton Keynes, Manchester, Sucre, Potosí, México D.F., Pachuca y Lima, ha sido investigador principal en 11 programas subvencionados en convocatorias nacionales y autonómicas y ha recibido el Premio de Investigación Ciudad de Sevilla 2000. Ha sido Director del Secretariado de Publicaciones de la Universidad de Sevilla, Director del Departamento de Química Inorgánica, Director de la Biblioteca de la Facultad de Química, Vocal de la Junta Directiva de la SEHCYT, Vocal de la Junta Directiva de la Unión de Editoriales Universitarias Españolas, Coordinador para España de AHILA, Miembro del Comité de Dirección y Coordinador de Reseñas de Historia de la Tecnología de la revista LLULL, Miembro del Consejo de Redacción de la revista Enseñanza Universitaria, Miembro de Comité Científico de 8 congresos, Miembro del jurado del Premio de Historia Ateneo de Sevilla, del Premio de Investigación ciudad de Sevilla, del Premio de divulgación científica de la US, y de los Premios Asica, Ingeniería y Sociedad, así como organizador y director de 12 cursos, seminarios y ciclos de conferencias y participante en programas de cooperación internacional con América. Correo electrónico: mcmartos@us.es

José M. COBOS BUENO (Granada, 1942) es Doctor en Ciencias Matemáticas, Titular de Universidad del Área de Historia de la Ciencia de la Universidad de Extremadura, cofundador de la revista *Extracta Mathematicae y* durante algunos años miembro de su Consejo de Redacción, y miembro del Consejo de Redacción de *Revista de Extremadura*. Disfruta de varios proyectos de I+D (sobre Ciencia en Extremadura), así como de subvenciones para proyectos de catalogación de la obra científica en Extremadura. Su investigación se centra en la ciencia y en el pensamiento científico de extremeños, donde ha publicado libros originales, capítulos de libros y ediciones, más de 30 obras. Así mismo ha publicado trabajos de investigación en *LLULL*, *Al-Qantara*, *Ábaco*, *Information Research*, etc.

Correo electrónico: jcobos@unex.es

Nuno Miguel Antunes DIAS, Licenciado em Matemática pela Universidade de Coimbra, com classificação final de Bom. Mestre em Matemática Pura pela Universidade de Coimbra, com classificação final de Muito Bom. Docente na Escola Superior de Tecnologia e Gestão do Instituto Politécnico de Leiria, Portugal. Apresentou a comunicação oral «An analysis of the mathematical education in Portugal in the late eighteenth century» no encontro European Summer University (ESU6) em Viena, Austria. Submeteu o artigo intitulado «An analysis of the University mathematical education in Portugal in the late eighteenth century» para publicação nas actas do encontro ESU 6.

Correo electrónico: nunodias@estg.ipleiria.pt

Luis ESPAÑOL GONZÁLEZ, Licenciado en Ciencias (Matemáticas) por la Universidad de Zaragoza (1971) y doctor en la misma especialidad y universidad (1978), es Profesor Titular de la Universidad de La Rioja, con docencia e investigación en matemáticas e historia de las matemáticas. Ha realizado, entre otros, trabajos diversos sobre la vida y la obra de Julio Rey Pastor y, recientemente, la obra *Historia de la Real Sociedad Matemática Española* (2011). Ha sido presidente de la Sociedad Española de Historia de las Ciencia y de las Técnicas (1999-2005) y es miembro del Consejo Científico de su revista *Llull*.

Correo electrónico: luis.espanol@unirioja.es

Francisco A. GONZÁLEZ REDONDO, nacido en Madrid (1967), es Licenciado en Matemáticas (U. Cantabria), Dr. en Matemáticas (Historia de la Matemática, UPM), Dr. en Filosofía y Ciencias de la Educación (Filosofía de la Ciencia, UCM), Especialista Universitario en Historia de la Matemática (Título Propio, UCM) y Profesor Titular de Historia de la Matemática en el Dpto. de Álgebra —al que pertenece desde 1989— en la UCM. Director de publicaciones de Amigos de la Cultura Científica, ha sido también Secretario de la Sociedad «Puig Adam» de Profesores de Matemáticas y Vicepresidente del Grupo de Trabajo de Análisis Dimensional. Ha publicado 20 libros y más de 90 artículos de Historia de la Matemática, en particular, y de la Ciencia en general. Ha coordinado más de 20 Congresos, Simposios y Seminarios en el ámbito de la Historia de la Ciencia y ha sido comisario de numerosas Exposiciones de Historia de la Ciencia y de la Técnica en España. Es miembro de Número de la Academia de Ciencias e Ingenierías de Lanzarote.

Correo electrónico: aglezr@edu.ucm.es

Jesús Luis PARADINAS FUENTES es Catedrático de Filosofía de IES, Doctor en Teología por la Universidad Pontificia Santo Tomás de Aquino de Roma, Doctor en Filosofía por la Universidad de Salamanca y Doctor en Historia de la Educación por la Universidad Nacional de Educación a Distancia. Su actividad investigadora la dedica preferentemente desde hace años al estudio del Humanismo renacentista. Ha publicado en libros, revistas e internet trabajos sobre religión, teología, filosofía, pensamiento económico, historia de la educación e historia de la ciencia. Colabora

272 --- AUTORES

habitualmente en el Proyecto de Investigación «Humanistas españoles» de la Universidad de León, en la Fundación Canaria Orotava de Historia de la Ciencia y en el Grupo de Estudios Medievales y Renacentistas de la Universidad Nacional de Educación a Distancia.

Correo electrónico: jesus.paradinas@telefonica.net

Francisco TEIXIDÓ GÓMEZ (1953) es Doctor en Ciencias Biológicas y profesor de las disciplinas del área de Psicobiología de la Universidad Nacional de Educación a Distancia (sede de Mérida) y catedrático de Biología y Geología de Bachillerato. Ha escrito textos de biología de carácter general y divulgativo: 675 problemas de Biología (Paraninfo), Biología de las emociones (Filarias), Genes en la humanidad (Filarias), Biología (McGraw-Hill), etc.; y otros de historia de la ciencia: Científicos extremeños (Univérsitas), Historia de la ciencia española en 25 estampas (Lancia), Cuatro extremeños en la naturaleza de las Indias (Editora Regional de Extremadura), etc. Ha publicado en revistas científicas, de historia de la ciencia y divulgación entre las que se pueden citar Llull, Asclepio, Cátedra Nova, Proserpina, etc. También es autor de casi 50 biografías de científicos para el Diccionario Biográfico Español (de la RAH), entre las cuales se ha ocupado de personalidades de la talla de Mariano Barbacid, Antonio García Bellido, Jesús Ávila y muchos otros.

Correo electrónico: TEIXIDOGOMEZ@telefonica.net

Antonio VALIENTE ROMERO (1976) es doctor en Historia por la Universidad de Sevilla. Ha sido galardonado con el «VI premio de Historia Ateneo de Sevilla» y el «VI premio de Historia Écija ciudad barroca». Su trayectoria investigadora se ha centrado en diversos aspectos de Historia de la Ciencia y la Técnica en la Edad Moderna de España, entre los que destaca la tecnología de tejidos de seda entre los siglos XVII-XVIII. Cuenta con 23 publicaciones entre libros y artículos publicados. En la actualidad desarrolla labores de asesoramiento técnico en materia de investigación histórica de la Carrera de Indias para el Centro de Arqueología Subacuática del Instituto Andaluz del Patrimonio Histórico. Asimismo ha participado en diversos proyectos de ordenación, inventario e informatización de fondos documentales, tal es el caso de la Facultad de Química de la Universidad de Sevilla. Actualmente dirige el de la Biblioteca y Archivo Histórico Provincial de los Capuchinos de Andalucía, cuya primera fase ha terminado y los resultados saldrán publicados en 2011.