

## AUTORES

Santos CASADO está vinculado a la Universidad Autónoma de Madrid, como Profesor Asociado en el Departamento de Ecología, y a la Fundación Fernando González Bernáldez. A partir de una formación en Biología, se ha interesado por la historia de la ciencia y del medio ambiente, ámbitos en los que ha publicado diversos artículos y varios libros, de los cuales los más recientes son *Naturaleza patria* (Marcial Pons Historia, 2010) y *Natural historia* (Rodeno, 2015). Correo electrónico: [santos.casado@uam.es](mailto:santos.casado@uam.es)

Inmaculada DOMÍNGUEZ es catedrática de Astronomía y Astrofísica en el Departamento de Física Teórica y del Cosmos de la Universidad de Granada. Se doctoró por la Universidad de Barcelona en 1991, trasladándose posteriormente a Italia, al Instituto de Astrofísica Espacial. Es autora de más de 160 artículos cuyos temas incluyen evolución estelar, nucleosíntesis, astrofísica nuclear, supernovas, cosmología y astropartículas, liderando desde 2005 proyectos de investigación. Junto con otros colegas fundó en 2010 la Escuela “Azarquiel de Astronomía: un puente entre Oriente y Occidente”. Recientemente ha sido elegida miembro del consejo de la *European Astronomical Society*. Página web personal: <https://wpd.ugr.es/~fqm292/members/inma-dominguez/> Correo electrónico: [inma@ugr.es](mailto:inma@ugr.es)

José Antonio GARCÍA GONZÁLEZ, licenciado con grado en Filosofía y Letras, Sección Historia y Geografía, especializado en Historia Antigua; doctor en Historia por la Universidad de Málaga (2005), colaborador honorario del Departamento de Ciencias Históricas de la Universidad de Málaga, Área de Historia Antigua, y miembro del grupo de investigación HUM-765 “Orígenes Gentium” del Área de Historia Antigua de la Universidad de Málaga. Es autor de *Heródoto y la ciencia de su tiempo*, publicado en 2007. Correo electrónico: [jagargon@uma.es](mailto:jagargon@uma.es).

Víctor GONZÁLEZ ROJO es doctorando de la UNED, actualmente trabaja sobre el concepto de *continuo* en la obra matemática y filosófica de Hermann Weyl, así como en aspectos relacionados con la epistemología matemática de Otto Hölder y su conexión con el predicativismo de los números naturales. Licenciado en Matemáticas en la Universidad de Málaga, actualmente reside en Alemania. Correo electrónico: [vgonzalez677@alumno.uned.es](mailto:vgonzalez677@alumno.uned.es)

María GONZÁLEZ SANTACRUZ es licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad Miguel Hernández (1998). Facultativo Especialista en Pediatría y áreas específicas e integrante del Servicio de Pediatría del Hospital General Universitario de Alicante desde 2004. Dispone de la suficiencia investigadora y del Diploma de Estudios Avanzados, en el Programa de Doctorado “Pediatría” (2001-2003). Correo electrónico: [mgonzalezsantacruz@yahoo.es](mailto:mgonzalezsantacruz@yahoo.es)

Roque HIDALGO ÁLVAREZ es catedrático de Física Aplicada de la Universidad de Granada desde 1992 y estudiante de doctorado del programa de Artes y Humanidades de la Universidad de Cádiz desde 2017. Autor de 275 artículos de investigación en Termodinámica del No Equilibrio y Fisicoquímica de Sistemas Dispersos, es asesor del consejo editorial de la revista *Soft Matter* de la RSC. En la actualidad está trabajando en temas de Historia Actual relacionados con el papel jugado por las élites durante la modernización autoritaria en España. Correo electrónico: [rhidalgo@ugr.es](mailto:rhidalgo@ugr.es)

Itsaso IBÁÑEZ estudió Náutica en Bilbao, donde obtuvo su Licenciatura en Marina Civil (Sección Náutica) y, después de realizar distintos embarques, la licencia profesional de Piloto de la Marina Mercante. Es también MSc. in *International Shipping* por la Universidad de Plymouth (UK) y doctora en Náutica y Transporte Marítimo por la Universidad del País Vasco (UPV/EHU), donde trabaja como profesora de Ciencias y Técnicas de la Navegación desde 1991. Ocupó el cargo de Vicerrectora de Coordinación y Planificación en 2004. Cuenta, además, con numerosas publicaciones, tanto docentes como de investigación, en el área de la navegación marítima y de su historia. Correo electrónico: [itsaso.ibanez@ehu.eus](mailto:itsaso.ibanez@ehu.eus)

Carlos MÁRQUEZ ESPINÓS es doctor en Medicina y especialista en Anestesiología, Reanimación y Terapia del dolor. Jefe de Servicio de Anestesiología, Reanimación y Terapia del dolor desde 2008 y Académico de número de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Cádiz desde 2018. Correo electrónico: [c.marquez@comcadiz.es](mailto:c.marquez@comcadiz.es)

Carlos Miguel MÁRQUEZ RODRÍGUEZ es licenciado en Medicina (2011) y doctor en Ciencias de la Salud (2017), Máster en Gestión de la Seguridad Clínica del Paciente y Calidad de la Atención Sanitaria (2018), es especialista en Anestesiología, Reanimación y Terapia del dolor y Académico correspondiente de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Cádiz desde enero de 2019.

Carmen MORENTE MUÑOZ es licenciada en Filosofía y Letras por la UGR y graduada en Historia del Arte por la UGR. Miembro de la Asociación Historia Actual y del Grupo de Estudios de Historia Actual de la Universidad de Cádiz. Ensayista y escritora. Correo electrónico: [roeterojo@gmail.com](mailto:roeterojo@gmail.com)

Juan NAVARRO LOIDI es doctor en Ciencias Físicas por la Universidad del País Vasco, con una tesis sobre las matemáticas en las enseñanzas militares en tiempos de Carlos II (1665-1700). Posteriormente ha trabajado principalmente sobre las matemáticas y la enseñanza en los siglos XVII y XVIII en España. En particular ha estudiado las ciencias matemáticas explicadas en los centros militares y en los colegios de los jesuitas durante esos siglos, habiendo publicado *Don Pedro Giannini o las matemáticas de los artilleros del siglo XVIII* (2013). Jubilado como profesor de instituto, ahora colabora con la Cátedra Sánchez Mazas de la Universidad del País Vasco (UPV-EHU). Correo electrónico: [juannavar14@gmail.com](mailto:juannavar14@gmail.com).

Olalla OLEA ROMACHO es graduada en Física por la Universidad de Granada. Su TFG fue merecedor del premio nacional “Xavier Domingo” de la Universidad de

Barcelona. Ha realizado estudios de máster en Física Teórica y de Partículas en la *École Polytechnique Fédérale* de Lausana. Actualmente se encuentra en la *École Normale Supérieure* de París realizando su trabajo de fin de máster sobre nuevas interacciones fundamentales, posiblemente conectadas con la esquivada materia oscura. Correo electrónico: [mariaolea1@gmail.com](mailto:mariaolea1@gmail.com)

Ramón ORTEGA LOZANO es profesor de Antropología de la salud y de Comunicación humana en la Facultad de Ciencias de la Salud San Rafael-Nebrija en la Universidad Nebrija. Colabora en distintas actividades tanto académicas, divulgativas y de investigación con el Instituto de Ética Clínica Francisco Vallés-Universidad Europea. Es especialista en humanidades médicas. Doctor en Filosofía de la Ciencia por la Universidad Complutense de Madrid con la tesis doctoral: *Walter Bradford Cannon: la institucionalización de la fisiología en la Universidad de Harvard durante la segunda mitad del siglo XIX y los comienzos del siglo XX*, y licenciado en Comunicación Audiovisual y en Humanidades por la Universidad Europea de Madrid.

Francisco PELAYO LÓPEZ es Investigador Científico de Organismos Públicos de Investigación (OPIS), destinado en el Instituto de Historia (IH) del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). Ha participado en numerosos proyectos de investigación financiados en convocatorias públicas del MEC, MCYT, MICINN, MINECO (CAICYT, CICYT, DGICYT, CAM, I+D+I), en algunos de los cuales ha sido investigador principal. Sus áreas de trabajo son la Historia de las Ciencias Naturales en España (siglos XVIII al XX), la Historia de la Paleontología y la Evolución Humanas; la Recepción y difusión del darwinismo y evolucionismo en España y la Historia de las interacciones entre Ciencia-Religión. Correo electrónico: [francisco.pelayo@cchs.csic.es](mailto:francisco.pelayo@cchs.csic.es)

Enrique PERDIGUERO-GIL es catedrático de Historia de la Ciencia del Departamento de Salud Pública, Historia de la Ciencia y Ginecología en la Universidad Miguel Hernández de Elche. Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Alicante (1985), fue becario de Formación del Personal Investigador (1986-1989), doctor en Medicina por la Universidad de Alicante (1989). *Honorary Research Fellow, Wellcome Institute for the History of Medicine, University College, London* (1997). Sus principales líneas de investigación son la historia de la salud pública y de la popularización médica. Correo electrónico: [quique@umh.es](mailto:quique@umh.es)

Gabriel PINTOS AMENGUAL es Capitán de la Marina Mercante, licenciado en Administración y Dirección de Empresas (UOC), licenciado en Investigación y Técnicas de Mercado (UOC), máster en Sostenibilidad y Responsabilidad Social Corporativa (UNED - UJI) y Graduado en Ingeniería de Organización Industrial (UDIMA). Mientras desarrolló su actividad profesional en la mar navegó en diferentes tipos de buques, desempeñando los cargos de 3<sup>er</sup>, 2<sup>o</sup>, 1<sup>er</sup> Oficial y Capitán. En tierra prestó sus servicios en compañías navieras, relacionadas con la logística multimodal y en la Administración Autónoma de las Islas Baleares en la Dirección Ge-

neral de Pesca, en la Consellería de Educación y en la Dirección General de Puertos y Aeropuertos. En la actualidad, cursa estudios de doctorado en la Universidad del País Vasco.

Joaquim SALES (Barcelona, 1946) es catedrático jubilado de Química inorgánica de la Universitat de Barcelona. Su investigación se centró, inicialmente, sobre compuestos organometálicos de elementos de transición y a, partir de los años noventa en el estudio de relaciones estructura-propiedad cuantitativas (QSPR). En el ámbito de la historia de la química, cabe destacar el libro *La Química a la Universitat de Barcelona* (2011). En la actualidad concentra su atención en el estudio de la vida y obra de Enrique Moles, el químico español de mayor prestigio internacional de la primera mitad del siglo XX. Correo electrónico: [joaquim.sales@ub.edu](mailto:joaquim.sales@ub.edu)

Eduardo SÁNCHEZ DE LA IGLESIA es graduado en Ciencias Ambientales por la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma de Madrid. Completó sus estudios con un Trabajo de Fin de Grado dedicado a la obra botánica y ecológica de Emilio Huguet del Villar y sus aspectos terminológicos. Correo electrónico: [eduardo.sanchezd@estudiante.uam.es](mailto:eduardo.sanchezd@estudiante.uam.es)

Jesús SÁNCHEZ MIÑANA ha sido catedrático del Departamento de Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones de la Universidad Politécnica de Madrid hasta su jubilación en 2012. Asociado al *Centre de Recerca per a la Història de la Tècnica* de la Universitat Politècnica de Catalunya, su actividad en este campo en los últimos veinte años se ha orientado hacia diversas tecnologías, especialmente la telegrafía y telefonía en el siglo XIX y aleñaños. Es autor de varios libros y cuatro capítulos de otros tantos volúmenes de la colección *Tècnica e Ingeniería en España*.

Carlos SÁNCHEZ RUIZ es licenciado en Filología Hispánica (UAM) y ha sido profesor en el I.E.S. Isla de León, de San Fernando (Cádiz), donde se jubiló en 2018. Ha publicado los libros *La telegrafía óptica en Andalucía* (2006) y *La telegrafía óptica en Aranjuez* (2008), y desde 2005 ha presentado comunicaciones en los congresos de la SEHCYT sobre historia de las telecomunicaciones y otros asuntos. En 2009 ingresó en el *Ateneo Literario, Artístico y Científico de Cádiz* y desde 2010 es miembro de la *Asociación de Amigos del Telégrafo de España*.

Fernando SERRANO LARRÁYOZ (Pamplona, 1970) es licenciado en Filosofía y Letras (Geografía e Historia) por la Universidad de Zaragoza (1993) y doctor en Historia Medieval por la Universidad Pública de Navarra (2001). Cuenta con más de medio centenar de estudios en congresos y revistas especializadas como el *Anuario de Estudios Medievales*, *Edad Media*, *En la España Medieval*, *Llull*, *Asclepio*, *Dynamis*, *Espacio*, *Tiempo y Forma. Serie III*, *Historia Medieval*, *Journal of Medieval Iberian Studies*, relacionados con la historia de la medicina y la alimentación, preferentemente de época medieval y renacentista. Desde el año 2010 es profesor de Historia de la Ciencia en el Departamento de Cirugía, Ciencias Médicas y Sociales (Área de Historia de la Ciencia) de la Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud en la

Universidad de Alcalá (Alcalá de Henares). Correo electrónico: [fernando.serranol@uah.es](mailto:fernando.serranol@uah.es)

Ricardo URIBE es historiador y antropólogo de la Universidad de los Andes (Bogotá, Colombia). Máster de la Universidad de Salamanca en Estudios Avanzados e Investigación en Historia Medieval y Moderna. Miembro del grupo de investigación *Temporalidades del futuro* del programa doctoral del Colegio Internacional de Graduados de la Universidad Libre de Berlín. Su trabajo ha incursionado en el análisis histórico del *tiempo social* tanto para el caso del Imperio español, como en la historia contemporánea de Colombia. Algunas de sus publicaciones al respecto son: “El oficio del relojero y el arte de la reparación en el mundo hispánico del siglo XVIII” (2018); *Relox: un nuevo arte de hacer creer* (2017) y *Las dinámicas del tiempo: relojes, calendarios y actitudes en el virreinato de la Nueva Granada* (2016). Correo electrónico: [ricardouribeparra@gmail.com](mailto:ricardouribeparra@gmail.com)

Carmen VALDIVIA CAMPOS es doctora en Filología francesa. Es profesora titular de Filología francesa en la Universidad de Granada, intérprete y traductora. Ha impartido docencia en traducción y en interpretación en Filología francesa. Fue profesora en la Universidad de Montreal (Canadá). Sus publicaciones se han centrado en aspectos teóricos, didácticos y profesionales de la traducción y de la interpretación, en literatura francesa y en temas de memoria republicana. Correo electrónico: [cvaldi@ugr.es](mailto:cvaldi@ugr.es)