

Los siguientes expertos evaluaron los artículos publicados en el presente número de la *Revista Iberoamericana de Ciencia, Tecnología y Sociedad -CTS*.

**Eduard Aibar:** catedrático de estudios de ciencia y tecnología en la Universitat Oberta de Catalunya (UOC), España. Es doctor en filosofía de la ciencia por la Universitat de Barcelona, España. Imparte docencia en el grado de humanidades, en el máster de filosofía y en el de historia del mundo contemporáneo de la UOC. Ha sido investigador posdoctoral en la Maastricht Universiteit, Países Bajos, en la Universidad de Salamanca (USAL), España, y en la Universitat de Barcelona. Ha sido vicerrector de investigación en la UOC y director del IN3. Ha desarrollado investigación principalmente sobre aspectos sociales de la ciencia y la tecnología, en el ámbito de los estudios CTS. En los últimos años se ha centrado en el estudio de la ciencia y la tecnología abiertas, en el análisis de la ideología de la innovación y ha dirigido dos proyectos de investigación sobre la ciencia y Wikipedia. Actualmente desarrolla una investigación sobre el fraude y las malas prácticas científicas en España. Ha publicado recientemente el libro *El Culto en la Innovación* (Ned Ediciones, 2023).

227

**Javier Bustamante:** catedrático de filosofía moral en la Universidad Complutense de Madrid (UCM), España. Doctor en Filosofía (UCM), Ph.D. C. y M.S. en estudios de la ciencia y la tecnología (Rensselaer University, Nueva York) y magister en informática (Universidad Pontificia de Salamanca, España). Premio Internacional Fundesco y Rensselaer Founders' Award of Excellence. Su área de investigación combina filosofía china, taoísmo filosófico y cibercultura. Director del Centro-Instituto Iberoamericano de Ciencia, Tecnología y Sociedad (CICTES) y presidente de la Fundación González-Vallés, dedicada al diálogo interreligioso India-Occidente. Actualmente imparte materias de filosofía política en la cibernsiedad, psicología y filosofía chinas y *mindfulness*. Es profesor de los cursos de especialista en *mindfulness* de la UCM. Ha publicado un centenar de trabajos en las áreas de cibercultura y filosofías orientales.

**Daniela De Filippo:** licenciada en comunicación social, Universidad de Quilmes (UNQ), Argentina. Magíster en cultura y comunicación de la ciencia y la tecnología, Universidad de Salamanca (USAL), España, y doctora en biblioteconomía y

documentación, Universidad Carlos III de Madrid (UC3M), ambas de España. Tras la realización del doctorado, fue investigadora contratada en el Centre for Organizational Research (CORE) de la Universidad de Lugano, Suiza. Entre 2011 y 2021 fue miembro del Laboratorio de Estudios Métricos de la Información (LEMI-UC3M), donde fue investigadora posdoctoral “Juan de la Cierva” y “Ramón y Cajal”. En 2021 se incorporó al Grupo de Estudios Cuantitativos de la Ciencia y la Tecnología (ACUTE) del Centro de Ciencia Humanas y Sociales (CSIC), España, tras obtener una plaza de científica titular.

**Ivana Iavorski Losada:** licenciada y profesora en sociología por la Universidad de Buenos Aires (UBA), Argentina, en proceso de elaboración de tesis de la carrera de sociología económica del Instituto de Altos Estudios Sociales de la Universidad de San Martín (UNSAM), Argentina. Docente investigadora de la Universidad Tecnológica Nacional (UTN), Argentina, en la Facultad Regional Avellaneda en el Laboratorio de Monitoreo de Inserción de Graduados/as (MIG), y en el Laboratorio de Estadística, de dicha institución. Participante en el Laboratorio MIG de la Universidad Nacional de Avellaneda (UNDAV), Argentina. Realizó cursos de capacitación y seminarios en diversos espacios pedagógicos en teoría de género y feminismo.

**Martín Parselis:** investigador en el campo de tecnología y sociedad. Colabora con la educación tecnológica en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. Profesor en la Pontificia Universidad Católica Argentina (UCA) y en la Universidad de la Ciudad de Buenos Aires (Udeci). Participa en proyectos de cooperación internacional. Doctor en estudios sociales de la tecnología, MBA, ingeniero electrónico y artista.

228

**Erick Rubio:** doctor en filosofía por la Universidad de Buenos Aires (UBA), Argentina, donde investigó sobre complejidad, redes neuronales artificiales y simulación computacional en la investigación científica. Su formación de pregrado en filosofía fue realizada en la Universidad del Atlántico, Colombia. Actualmente se desempeña como docente en la Universidad del Norte y en la Fundación Universitaria San Martín. Su trabajo se centra en la filosofía de la ciencia, con especial interés en la inteligencia artificial, los sistemas complejos y la simulación computacional.

**Nerina Sarthou:** doctora en ciencia política y magister en estudios latinoamericanos por la Universidad Nacional de San Martín (UNSAM), Argentina. Licenciada en relaciones internacionales por la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires (UNICEN), Argentina. Investigadora adjunta del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Docente invitada del doctorado en ciencias aplicadas -mención ambiente y salud- (UNICEN) y de la maestría en gestión de la ciencia y la tecnología, Universidad de Buenos Aires (UBA), Argentina. Docente estable del Departamento de Relaciones Internacionales de la Facultad de Ciencias Humanas de la UNICEN. Codirectora del Centro de Estudios en Problemáticas Internacionales y Locales (CEIPIIL), Argentina.

**Obdulia Torres González:** profesora titular del área de lógica y filosofía de la ciencia de la Universidad de Salamanca (USAL), España. Tras su doctorado, fue becaria posdoctoral en Kobenhavns Universitet, Dinamarca. Sus líneas de investigación son la filosofía de la ciencia, especialmente la filosofía de las ciencias sociales y de la

economía, y los estudios de ciencia y género y de ciencia, tecnología y sociedad. En la actualidad codirige un proyecto de investigación nacional sobre el tema de la experticia científica y es directora del doctorado interuniversitario en lógica y filosofía de la ciencia de USAL.

**Jesús Vega Encabo:** catedrático de lógica y filosofía de la ciencia en la Universidad Autónoma de Madrid (UAM), España. Licenciado en filosofía por la Universidad de Salamanca (USAL), España, y doctor por la misma universidad. Sus intereses de investigación han estado dirigidos hacia la epistemología, la filosofía de la mente y distintos temas en filosofía de la ciencia y de la técnica. Ha publicado numerosos artículos especializados en revistas como *Synthese*, *Phenomenology and the Cognitive Sciences*, *Social Epistemology e Inquiry*, entre otras.