

## Colaboradores

### **Matías Banchero**

Investigador independiente graduado en Ingeniería en Telecomunicaciones con un MBA en ESADE BS y una segunda maestría en ética de la IA por la Universidad Pontificia de Salamanca. Cuenta con más de quince años de experiencia en el análisis de grandes volúmenes de datos y sus aplicaciones a modelos de IA aplicados a los negocios, actualmente con foco en IA aplicada a la ciberseguridad. Asistente docente en programas de ciencia de datos e IA generativa por el MIT-PE y la Universidad de Chicago.

### **Santiago Franco**

Investigador independiente graduado como profesor y licenciado por la Universidad de Buenos Aires, Argentina. Su formación humanista está fuertemente atravesada por la importancia del lenguaje en el trato interpersonal. Esta impronta acompañó su desempeño en ámbitos educativos como profesor de idiomas y en salud mental como acompañante terapéutico. En el presente reflexiona en torno a los desafíos que las sociedades actuales enfrentan en su adaptación frente al desarrollo de los llamados *Large Language Models* (LLM).

### **Martín Nicolás Greco Coppi**

Doctor en ingeniería por la Technische Universität Darmstadt, Alemania (*summa cum laude*), máster en Tecnologías de la Energía por el Karlsruher Institut für Technologie, Alemania, e ingeniero mecánico por el Instituto Tecnológico de Buenos Aires, Argentina. Actualmente cursa un Bachiller en Ciencias Religiosas en la Universidad Eclesiástica San Dámaso, España. Ha presentado sus trabajos académicos en conferencias internacionales y reputadas revistas científicas, así como en artículos de divulgación. Su interés en la investigación teológica se centra en el Nuevo Testamento y la Teología Fundamental.

### **Miguel Pastorino**

Doctor en filosofía, máster en bioética, magister en dirección de comunicación, bachiller en teología y licenciado en humanidades. Es director del Centro Core de la Universidad Católica del Uruguay, profesor del Departamento de Humanidades y Comunicación (UCU) e investigador en el Sistema Nacional de Investigadores (SNI - ANII). Es profesor de Metafísica, Filosofía de la Religión y Bioética en grado y posgrado. Ha trabajado sobre el pensamiento de Zubiri y de Ratzinger, especialmente en las relaciones entre fe y razón, ciencia y religión. Sus líneas actuales abordan la filosofía de la tecnología y la inteligencia artificial, con especial atención a sus implicancias antropológicas y políticas. Autor de *Pensar en la era de las máquinas* (Taurus, 2025).

### **Fernando A. Ramos-Zaga**

Abogado por la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC) y posee una maestría en Gestión Social de la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP). Es investigador en la Universidad Privada del Norte (UPN) en Perú. Su trabajo se centra principalmente en cuestiones bioéticas relacionadas con las nuevas tecnologías. Le interesan las interacciones entre derecho, ética e innovación tecnológica.

### **Gustavo Riesgo**

Doctor en Filosofía con orientación a las ciencias naturales y cognitivas por la Universidad Austral con la tesis: *Teoría general de la inteligencia artificial. Una epistemología de la ingeniería del conocimiento*. Su maestría versó sobre procesamiento del lenguaje natural. Es candidato a doctor en Filosofía en la FFyL de la Universidad de Buenos Aires por el trabajo de investigación: *Tiniebla hiperluminosa. Tradición, fuentes y originalidad en la metafísica de la luz de Dionisio Areopagita*. Es licenciado en Filosofía de la UNSTA, donde realizó el posgrado de especialización en pensamiento medieval. Tiene una extensa formación en investigación operativa, sistemas y computación, que incluye grados y posgrados de especialización en IA con becas de la Fundación Arché (U. de California, USA); Earhart Foundation (Aquinas Institute, Blackfriars Hall, Oxford U., UK) y John Templeton Foundation (Instituto de Filosofía, UA, Argentina). Posee más de treinta años de experiencia en economía del conocimiento como consultor en inteligencia de negocios y ciencia de datos para corporaciones en Europa y las Américas. Es *Chairman* de AXIS HUMAN, empresa de productos y servicios de software para esos mercados. Preside la Fundación Areopagiticum dedicada al estudio del *Corpus Dionysiacum* y neoplatonismo

con humanidades digitales. Es profesor universitario, fundador de la primera cátedra de Filosofía de la inteligencia artificial para las carreras de Filosofía y de Ingeniería en Inteligencia Artificial de la UNSTA. Es traductor y autor de artículos y libros en sus especialidades. Colabora en las comisiones de Ética y Regulación de la IA en Argentina, Latinoamérica y el Panel de Expertos de la organización mundial de software WITSA. Creó y actualmente dirige el Programa PAIDEIA (Programa Argentino de Innovación de la Educación con Inteligencia Artificial) para la Secretaría de Educación del Ministerio de Capital Humano de la Nación.

### **Juan José Sanguinetti**

Presbítero argentino, doctor en filosofía y letras por la Universidad de Navarra. Es profesor emérito de Filosofía del Conocimiento en la Facultad de Filosofía de la Pontificia Universidad de la Santa Cruz, Roma, donde fue decano. Actualmente es profesor en el Instituto de Filosofía de la Universidad Austral. Profesor visitante en varias universidades latinoamericanas. Publicó veintitrés libros y unos ciento cincuenta artículos sobre temas filosóficos. Miembro de la Pontificia Academia de Santo Tomás de Aquino y de la Sociedad Tomista Argentina. Especializado en temas de filosofía de la mente y filosofía de la neurociencia. Libros publicados recientemente: *Conocimiento y mundo físico en Leonardo Polo* (Sindéresis, 2020); *Scritti filosofici* (2 v., Edusc, 2020); *Ciencia, tecnología y mundo humano* (Ediciones Logos, 2021).

### **Diego Hernán Varón-Rojas**

Es doctor en humanidades en la línea Estudios sociales de las organizaciones, Universidad EAFIT; magister en administración de empresas (MBA), Universidad del Valle; antropólogo, Universidad del Cauca y gestor empresarial, Colegio Mayor del Cauca. Investigador Junior - Colciencias 2025. Integrante de las redes CLACSO, ALER, Red de formación ética en Colombia y RED Antropourbana. Docente de las Universidades Icesi y del Valle, Cali. Miembro del grupo de investigación Nuevo pensamiento administrativo, Universidad del Valle.

### **Gustavo Zamudio Morales**

Es magíster en filosofía con especialización en metafísica y ciencias por la Pontificia Universidad de la Santa Cruz con la tesis *Materia y forma. El hilemorfismo en Edith Stein*. Es bachiller en teología por la Facultad de Teología Pontificia y Civil de Lima. Ha obtenido el máster en Persona y sociedad

según Joseph Ratzinger en la Universidad Internacional de La Rioja y el diploma universitario de Experto en Doctrina Social de la Iglesia en la Universidad CEU, San Pablo. Actualmente es docente de la Facultad de Teología Pontificia y Civil de Lima y del Instituto Superior de Estudios Teológicos Juan XXIII, y estudiante del Doctorado en Filosofía con Orientación en Fundamentos de las Ciencias Naturales y Cognitivas de la Universidad Austral.

### **George Zarkadakis**

Es ingeniero en sistemas con un doctorado en Inteligencia Artificial por City St George's University of London. Es autor de varios artículos académicos y libros, entre ellos *The Mystery of Mind: how the brain evokes consciousness* (Ellinika Grammata, 2001); *In Our Own Image: Will Artificial Intelligence Save Us or Destroy Us?* (Rider Books, 2015) y *Cyber Republic: Reinventing Democracy in the Age of Intelligent Machines* (MIT Press, 2020). Es investigador independiente y Director de Innovación (Chief Innovation Officer) en Syndesis Health.