Agustín Mauro Eugenio Mié Battán Barbara Paez Sueldo Juan Rocha (Eds.)





Filosofía de la Ciencia por Jóvenes Investigadores Vol. 5

Agustín Mauro Eugenio Mié Battán Barbara Paez Sueldo Juan Rocha

(Eds.)



Filosofía de la ciencia por jóvenes investigadores vol. V / Paulina Abaca... [et al.];

Editado por Agustín Mauro... [et al.]. - 1a ed. - Córdoba: Universidad Nacional de

Córdoba. Facultad de Filosofía y Humanidades, 2025.

Libro digital, PDF - (Colecciones del CIFFyH)

Archivo Digital: descarga y online

ISBN 978-950-33-1894-2

1. Epistemología. 2. Filosofía de la Ciencia. I. Abaca, Paulina II. Mauro, Agustín, ed.

CDD 120

Publicado por

Área de Publicaciones de la Facultad de Filosofía y Humanidades - UNC

Córdoba - Argentina

1º Edición

Área de

Publicaciones

Diseño gráfico y diagramación: María Bella

Corrección técnica: Martina Schilling

2025



Esta obra está bajo una Licencia Creative Commons Reconocimiento – Compartir Igual (by-sa) Prólogo

Nos complace presentar el quinto volumen de la publicación Filosofía de la ciencia por jóvenes investigadores, que contiene una selección de los trabajos presentados y discutidos en las 5tas Jornadas de Jóvenes Investigadores en Filosofía de la Ciencia, que tuvieron lugar en la ciudad de Córdoba los días 4, 5 y 6 de octubre de 2023. Los artículos que se encuentran en esta publicación son producto del trabajo de jóvenes investigadores de nuestra comunidad y de otras comunidades afines a la investigación científico-humanística, que abordan temáticas relacionadas a la Filosofía, la Sociología y la Antropología de las Ciencias, así como también a las tecnologías y las técnicas, con especial énfasis en enfoques dedicados a problemáticas contemporáneas, investigaciones situadas y discusiones relevantes a cada área y disciplina científica.

El presente volumen es el resultado de dos decisiones que son importantes mencionar. La primera es el retorno al formato de total presencialidad de las Jornadas de Jóvenes Investigadores en Filosofía de la Ciencia (JJIFC), tras dos años de virtualidad y una edición en formato híbrido en 2022. Pese a las innegables ventajas que la virtualidad dispone, el retorno a la presencialidad propone una ocasión irremplazable para el encuentro y reencuentro entre pares. Las JIFC fomentan una actividad que consideramos constitutiva del trabajo científico, el diálogo directo con participantes de diversas regiones de la Argentina y países vecinos, que nos permiten repensar nuestro vínculo con las ciencias, con las instituciones y el conocimiento científico.

La segunda es la puesta en valor y reivindicación del quehacer científico-humanístico y la interdisciplinariedad, en un contexto nacional de hostilidad y negligencia para el desarrollo de la investigación. Esta publicación celebra la formación continua tanto de les participantes y comentaristas de las jornadas como de su equipo de trabajo en las comisiones evaluadora, editora, técnica, logística y de diseño.

Las JJIFC constituyen una instancia pensada por y para jóvenes investigadores y tienen como objetivo principal brindar un espacio que propicie la reflexión filosófica en torno a las ciencias, atendiendo a la diversidad de trayectorias e intereses que componen nuestra actual comunidad de investigadores. La publicación del presente volumen se estructura en dos secciones. La primera de ellas, "Problemáticas Generales", recopila artículos que abordan discusiones de casos de la filosofía de la biología, un acercamiento a los estudios culturales desde la filosofía evolutiva de las ciencias, un tratamiento de problemáticas ambientales actuales que pone en diálogo a la política y las ciencias, y artículos dedicados a temas de la filosofía de las matemáticas y del lenguaje. Esta primera sección intenta reflejar el esfuerzo y la motivación por propiciar que la reflexión filosófica sea sensible a los contextos científicos de estudio y por articular perspectivas y metodologías provenientes de otras disciplinas. La segunda sección, "Simposio: Alfred North Whitehead y la ciencia contemporánea", reúne artículos dedicados a temas de la filosofía de Alfred North Whitehead.

Debemos mencionar que el volumen reúne una selección de trabajos y comentarios presentados en la quinta edición de las JJFIC. A cada trabajo se le asigna un comentario a cargo de personas formadas en la discusión que el artículo aborda. Habiendo leído el artículo con anticipación, y luego de su presentación, la persona a cargo del comentario inicia la discusión constructiva sobre el tema para después extender la invitación a preguntas al resto de la audiencia. Esta dinámica pretende hacer de las JJIFC un ámbito que propicie el debate, y no meramente un lugar para exponer resultados.

Para las ponencias del simposio se ideó una metodología distinta. Dada la afinidad temática, cada participante recibió por anticipado los trabajos de sus colegas expositores, de manera tal que pudieran entablar una conversación informada en torno a los resultados presentados. Por este motivo, no encontrarán comentarios dedicados a los artículos en la segunda sección.

Con el objetivo de favorecer la formación continua, antes de la realización de las JJIFC se dictó un taller destinado a orientar a sus participantes en el proceso de investigación y escritura del artículo. El taller pretendió fortalecer habilidades necesarias para que les jóvenes podamos insertarnos en los espacios de investigación y haciendo uso de una extensa variedad de herramientas para cada etapa del proceso de investigación. La comisión evaluadora, durante la selección y revisión de trabajos, se encargó de entablar un diálogo productivo con les autores, fomentando la modificación, corrección y mejora de los trabajos.

Para el cierre de las 5tas JJIFC se dispuso una actividad especial, en esta ocasión un taller de cine-debate. Proyectamos el documental 'Varsavsky, el científico rebelde' (2022) que homenajea la vida e influencia del científico y matemático argentino Oscar Varsavsky. Además, tuvimos el placer de conversar con el director de la película, Rodolfo Petriz, a quien no sólo debemos la gentileza de haber permitido la proyección sino también la enorme gratitud de hacer 'Varsavsky' y conversar con nosotros al respecto. Tras la proyección, el debate estuvo coordinado por Lucía Céspedes, miembro integrante de la Red de Pensamiento Latinoamericano en Ciencia, Tecnología y Sociedad (Red PLACTS).

Este año las JJIFC contaron con la participación de Maria Gabriela Fissore, Ignacio Heredia, Agustín Mauro, Eugenio Mié Battán, Sofía Mondaca, Francisco Moreno, Barbara Paez, Julián Reynoso, Juan Rocha, Mateo Santillan Castro y Martina Schilling. Fueron les estudiantes y egresades que conformaron las comisiones evaluadora, editora, técnica, de diseño y logística a lo largo de todo el año, e hicieron posible las jornadas y este volumen.

Las JJIFC son producto del trabajo en conjunto del grupo de investigación "Modelar, simular y experimentar: un análisis epistemológico desde las prácticas científicas" (subsidiado por SECyT y radicado en el Centro de investigaciones María Saleme de Burnichon, FFyH, UNC), junto a estudiantes y egresades de otros proyectos pertenecientes a la Facultad de Filosofía y Humanidades y la UNC.

Por último, quisiéramos expresar nuestro agradecimiento a les autores y comentadores que forman parte de este volumen por confiarnos su trabajo y apostar al crecimiento continuo de este espacio. Del mismo modo, quisiéramos agradecerles a les docentes, no-docentes, estudiantes, egresades e investigadores que nos acompañan y nos alientan a seguir adelante.

Invitamos a toda la comunidad académica, así como a cualquier persona interesada, a compartir y explorar este volumen con una actitud de curiosidad y análisis crítico hacia los temas y problemas abordados en cada

uno de los escritos. Confiamos en que esta lectura sea de su agrado y resulte enriquecedora.

Comisión editorial JJIFC Agustín Mauro, Eugenio Mié Battán, Barbara Paez Sueldo y Juan Rocha