

■ *créditos* ■

Victor LOWE, "El primer período de la obra de Whitehead (ca. 1891-1913): *Universal Algebra y Principia Mathematica*", contenido: en Victor Lowe, *Understanding Whitehead*, Baltimore: John Hopkins, 1966, Parte II, Cap. 6, pp. 123-156. Versión española de Rodrigo Cambray Núñez. Revisada por Rafael Martínez E.

Philipp FRANK, "Filosofía de la ciencia" (parte 1), contenida en: Philipp Frank, *Filosofía de la Ciencia*. México: Herrero Hermanos Sucesores, 1965. Introducción, cap. 1 y 2, pp. xiii-xxiii y 1-39. Versión española de Francisco González Aramburu.

■ autores ■

Philipp FRANK (1884-1966), originalmente nacido en Austria y posteriormente nacionalizado norteamericano, el Dr. Frank es mundialmente conocido como uno de los fundadores del *Círculo de Viena*. Su vida académica se desarrolló esencialmente en la Universidad de Praga donde enseñó Física Teórica por veintiseis años, y posteriormente en las Universidades de Harvard y M.I.T. donde impartió cursos en Matemáticas, Física y Filosofía. Fue presidente del Instituto para la Unidad de la Ciencia, investigador de la Academia Norteamericana de Artes y Ciencias, editor asociado de *Synthese* y *Philosophy of Science* y editor de la *International Encyclopedia of Unified Science*. La UNAM publicó en español su libro: *Fundamentos de la Física* en 1956.

Alejandro R. GARCÍADIEGO, obtuvo su doctorado en Historia y Filosofía de las Matemáticas de la Universidad de Toronto en 1983. Labora en el Departamento de Matemáticas de la Facultad de Ciencias de la UNAM, donde imparte cursos relacionados con estas disciplinas. Ha publicado artículos de investigación, formación y divulgación en: *Historia Mathematica*, *Isis*, *Cahiers du Seminaire d'Histoire des Mathématiques de Toulouse*, *Revista Ciencias* y *Revista Mexicana de Física*, entre otras. Su libro de investigación: *Bertrand Russell and the origin of the set theoretic paradoxes* será publicado en breve por Birkhäuser-Verlag (Suiza).

Víctor LOWE, ha publicado trabajos por espacio de cuatro décadas sobre la personalidad y obras de Alfred N. Whitehead. Algunas de sus contribuciones están contenidas en: *Antioch Review*, *Journal of the History of Ideas*, *Journal of Philosophy*, *Revue Internationales de Philosophie*, *Annals of Science*, y *Russell*, entre otras. En 1985, apareció publicado el primer volumen de su biografía: *Alfred North Whitehead: the man and his work, 1861-1910*, también impreso por la casa editorial Johns Hopkins University Press.

Martha RICO DIENER, estudiante de matemáticas de la Facultad de Ciencias de la UNAM, actualmente se encuentra preparando su tesis en temas relacionados con el Análisis Matemático y la Teoría de Probabilidad.

Carlos TORRES ALGARAZ, realizó sus estudios de licenciatura y maestría en matemáticas en la UNAM donde ha impartido cursos relacionados con la filosofía de las matemáticas, la lógica matemática y áreas básicas. Su tesis de licenciatura la dedicó al estudio de la filosofía de David Hilbert y la de maestría a diversos aspectos relacionados con los teoremas de Kurt Gödel.

MATHESES, vol. V, núm. 1, se terminó de imprimir el 25 de mayo de 1989, en los talleres de IMPRENTA ALDINA, Rosell y Sordo Noriega, S. de R. L., Obrero Mundial N° 201, Colonia del Valle, 03100 México, D. F.

La edición consta de 500 ejemplares.