

Autor:Lombardi, Olimpia



Olimpia Lombardi es Ingeniera en Electrónica y Doctora en Filosofía por la Universidad de Buenos Aires (UBA). Es Investigadora Principal del CONICET y Profesora Regular de la UBA, donde también dirige el Grupo de Filosofía de las Ciencias: Física, Química y Biología. Se especializa en filosofía de la física, en particular de la mecánica cuántica. Ha realizado también diversos análisis sobre el determinismo e indeterminismo en los sistemas altamente inestables estudiados por la teoría ergódica y la teoría del caos. Actualmente, trabaja sobre el desarrollo de una nueva interpretación de la mecánica cuántica, la interpretación modal-hamiltoniana. Es autora de más de 170 trabajos en Filosofía de la Física y de la Química y ha recibido importantes subsidios internacionales (Foundational Questions Institute; John Templeton Foundation).

Es miembro del Consejo Científico Asesor del DIA y co-autora de la voz [La flecha del tiempo y la irreversibilidad](#).

[Más información](#).