

DOSSIER

Leibniz

Parte I:

Creación, orden y mundo

Presentación

OSCAR M. ESQUISABEL

Universidad Nacional de La Plata

Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

DOI: 10.36446/rlf2020197

Del 12 al 13 de diciembre de 2018, en la sede del Centro de Investigaciones Filosóficas (CIF), tuvo lugar el simposio “Leibniz: ciencia, lógica y metafísica”. En él se expusieron y discutieron trabajos sobre la epistemología, la filosofía de la matemática y la filosofía natural de Leibniz y se presentaron, además, contribuciones sobre los antecedentes de sus concepciones metafísicas en la escolástica, así como sobre la recepción de sus ideas en el desarrollo de la lógica y la filosofía de finales del siglo XIX y comienzos del XX. El resultado del encuentro se plasma en este *dossier*, que consta de dos partes. La primera de ellas, que es la que se publica aquí con el título “Creación, orden y mundo”, incluye los textos que abordan temas estrictamente leibnizianos, mientras que la segunda, que aparecerá en el segundo número del volumen 46 de la *Revista Latinoamericana de Filosofía*, recogerá los textos que indagan en los antecedentes escolásticos y la recepción contemporánea de las ideas de Leibniz.

I 45

Esta primera parte comprende cinco artículos sobre temas de metafísica, lógica y filosofía de la matemática. Así, Maximiliano Escobar Viré, en “Alumbrando el principio de lo mejor: derecho natural, necesidad moral y justicia divina en el joven Leibniz (1663-1671)”, aborda los orígenes del principio de lo mejor en los primeros escritos de filósofo, mientras que “La ‘ética de lo mejor’ en Leibniz: ¿qué significa presumir la voluntad de Dios para actuar?”, de Griselda Gaiada, analiza la acción moral a la luz de la voluntad divina presuntiva, también en el marco del principio de lo mejor. Por su parte, en “Leibniz sobre el progreso del mundo: unidad, perfección y libertad”, Rodolfo Fazio propone una interpretación de la tesis leibniziana acerca del progreso del mundo en términos éticos y Mario A. Narváez, en “La teoría de la definición en Leibniz, Spinoza y Tschirnhaus”, examina la postura del autor acerca de la definición en relación con la teoría de la definición de Spinoza y Tschirnhaus. Finalmente, “Sobre compendios y ficciones en el pensamiento juvenil de Leibniz”, de Federico Raffo Quintana, aporta una interpretación acerca del carácter ficcional de las cantidades infinitamente pequeñas en el marco de las reflexiones sobre el conocimiento simbólico.

Tanto el simposio como los trabajos se realizaron en el marco del Proyecto N° 2017-0506 “La Ciencia General de Leibniz como una fundamentación de las ciencias: lógica, ontología y filosofía natural”. *Last but not least*, deseamos expresar nuestro sincero agradecimiento al Instituto de Filosofía “Ezequiel de Olaso” (CIF-CONICET) por haber coordinado la realización del encuentro y a la *Revista Latinoamericana de Filosofía* por haber ofrecido generosamente este espacio para divulgar los resultados del grupo de investigación.