

# Lucas Rosenblatt

---

Bulnes 642, IIF-SADAF-CONICET  
Ciudad de Buenos Aires, Argentina  
Teléfono: +54 11 4864-0737  
Correo electrónico: lucasrosenblatt83@gmail.com  
Página personal: <https://sites.google.com/site/lucasrosenblatt83/>

## EMPLEO

- *Universidad de Buenos Aires*, Jefe de Trabajos Prácticos (2010-).
- *CONICET (Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas)*, Investigador Asistente (2017-).

## EDUCACIÓN

- *Universidad de Buenos Aires*, Doctorado en filosofía (2010-2015)
- *Universidad de Buenos Aires*, Licenciatura en filosofía (2004-2010).

## ÁREAS DE ESPECIALIZACIÓN

Filosofía de la Lógica, Filosofía de la Matemática, Epistemología.

## ÁREAS DE COMPETENCIA

Filosofía del Lenguaje, Historia de la Lógica.

## ARTÍCULOS EN REVISTAS

- “Classical Recapture”, aparecerá en *Philosophical Studies*.
- “Maximal Non-Trivial Sets of Instances of your Least Favorite Logical Principle”, *The Journal of Philosophy* 117(1): 30-54, 2020.
- “Bilateralism and Invalidities”, aparecerá en *Inquiry*.
- “On Structural Contraction and Why it Fails”, aparecerá en *Synthese*.
- “Non-Contractive Classical Logic”, *Notre Dame Journal of Formal Logic* 60(4): 559-585, 2019.
- “Capturing Naive Validity in the Cut-free Approach” (con Eduardo Barrio y Diego Tajer), aparecerá en *Synthese*.
- “Contraction, Infinitary Quantifiers, and Omega Paradoxes” (con Bruno Da Ré), *Journal of Philosophical Logic* 47(4):611-629, 2018.
- “Naive Validity, Internalization, and Substructural Approaches to Paradox”, *Ergo* 4(4): 93-120, 2017.
- “The Logics of Strict-Tolerant Logic” (con Eduardo Barrio y Diego Tajer), *Journal of Philosophical Logic* 44(5): 551-571, 2015.
- “Two-valued Logics for Transparent Truth Theory”, *Australasian Journal of Logic* 12(1): 44-66, 2015.
- “Non-deterministic Conditionals and Transparent Truth” (con Federico Pailos), *Studia Logica* 103(3): 579-598, 2015.
- “On Pathological Truths” (con Damián Szmuc), *The Review of Symbolic Logic* 7(4): 601-617, 2014.
- “Solving Multimodal Paradoxes” (con Federico Pailos), *Theoria*, 81(3): 192-210, 2015.

- “The Knowability Argument and the Syntactic Type-theoretic Approach”, *Theoria: an international journal for theory, history and foundations of science* 29(2): 201-21, 2014.
- “Definiciones Implícitas y Unicidad en el Programa Neologicista”, *Diánoia* LIX(72), pp. 3-24, 2014.
- “On the possibility of a general purge of self-reference”, *Análisis Filosófico* 32(1), pp. 53-59, 2012.
- “Dependencia e Indeterminación en la Lógica de Segundo Orden”, *Cuadernos de Filosofía* 57, pp. 31-50, 2011.

#### ARTÍCULOS EN LIBROS

- “La Paradoja del Conocedor”, en *Paradojas, Paradojas y más Paradojas*, Eduardo Barrio (ed.), College Publications, London, 2014.
- “Paracompletitud Sofisticada” (con Federico Pailos), en *La Lógica de la Verdad*, Eduardo Barrio (ed.), Eudeba, Buenos Aires, 2014.

#### RESEÑAS

- “Nuevas ideas en torno al problema de la mala compañía”, *Analítica* 5, pp. 97-111, 2011. (Nota crítica de Linnebo, O. (ed.) (2009), volumen especial de *Synthese* sobre el problema de la mala compañía.).

#### PONENCIAS RECIENTES

- Seminario Seloi, ponencia: *Paradoxicality without Paradox*, sesión virtual, 2020.
- Seminario del London Group of Formal Philosophy, ponencia: *Logical Deviance, Embarrassment and Hypocrisy*, sesión virtual, 2020.
- Work in Progress Seminar, ponencia: *Logical Deviance, Embarrassment and Hypocrisy*, sesión virtual, 2020.
- Workshop on Substructural Logics, ponencia: *Maximal Non-Trivial Sets of Instances of your Least Favorite Structural Rule*. Lisboa, 2019.
- Eight Workshop on Philosophical Logic, ponencia: *Varieties of Classical Recapture*. Buenos Aires, 2019.
- Bilateral Approaches to Meaning Workshop, ponencia: *Invalidities*. Amsterdam, 2019.
- Work in Progress Seminar, ponencia: *Expressing Consistency Consistently*. Buenos Aires, 2019.
- Seventh Workshop on Philosophical Logic, ponencia: *Maximal Non-Trivial Sets of Instances of your Least Favorite Logical Principle*, Buenos Aires, 2018.
- Symposium on Greg Restall’s forthcoming book, ponencia: *Comment on Proof Theory: Rules and Meaning* (con Bruno Da Ré), Buenos Aires, 2018.
- Work in Progress Seminar, ponencia: *On Structural Contraction and Why it Fails*. Buenos Aires, 2018.
- Pluralism and Substructural Logics, ponencia: *On Structural Contraction and Why it Fails*. Barcelona, 2018.

#### HONORES Y PREMIOS

- Premio Eduardo Rabossi 2011 de SADAF (Sociedad Argentina de Análisis Filosófico) en la categoría Jóvenes Investigadores por el artículo *Neologicismo: lógica libre, unicidad y aprioridad*.

## EXPERIENCIA EN INVESTITI- GACIÓN

Becas en investigación:

- Beca CONICET posdoctoral, supervisor: Eduardo Barrio (04/2016-03/2018).
- Beca CONICET Tipo II, supervisor: Eduardo Barrio (04/2014-03/2016).
- Beca CONICET Tipo I, supervisor: Eduardo Barrio (04/2011-03/2014).
- SECyT (Secretaría de Ciencia y Tecnología), Beca Estímulo, supervisor: Alberto Moretti (05/2009-12/2010).

Participación en proyectos de investigación:

- Investigador Principal del proyecto “Lógica, Paradojas y Subestructuralidad” (UBACyT 20020190200134BA). Este es un proyecto financiado por la Universidad de Buenos Aires, Argentina (2020-2022).
- Investigador Principal del proyecto “Validez y Subestructuralidad” (PICT-2018-04208). Este es un proyecto financiado por MINCyT (Ministerio de Ciencia, Tecnología, e Innovación Productiva), Argentina (2020-2022).
- Investigador en el proyecto “An Edition of Seminars on the Theory of Truth by American Philosopher Saul Kripke”. Este es un proyecto financiado por National Endowment for the Humanities, Estados Unidos (2018-2019).
- Investigador en el proyecto “Logic and Substructurality”, (FFI2017-84805-P). Este es un proyecto financiado por MINECO (Ministerio de Economía, Industria y Competitividad), España (2018-2021).
- Investigador en el proyecto “Localism and globalism in logic and semantics” (FFI2015-70707-P). Este es un proyecto financiado por MINECO (Ministerio de Economía, Industria y Competitividad), España (2016-2019).
- Becario en el proyecto *The Logics of Truth: Operational and Substructural Approaches*, financiado por MINCyT (Ministerio de Ciencia, Tecnología, e Innovación Productiva), CONICET y DFG (Deutsche Forschungsgemeinschaft German). Este es un proyecto conjunto entre Ludwig-Maximilians-Universität München y la Universidad de Buenos Aires (2015-2016).
- Becario en el proyecto *Formal Theories of Truth: Modalities and Semantic Paradoxes*, financiado por MINCyT y DAAD (Deutscher Akademischer Austausch Dienst). Este fue un proyecto conjunto entre Ludwig-Maximilians-Universität München y la Universidad de Buenos Aires (2012-2013).
- Becario en el proyecto *Truth, Open-endedness and Inexpressibility*, financiado por la British Academy for the Humanities and the Social Sciences. Este fue un proyecto conjunto entre Oxford University y la Universidad de Buenos Aires (2012-2013).
- Investigador estudiante en el proyecto *Paradojas, Circularidad y Verdad*, financiado por SECyT, Instituto de Filosofía, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires (2013-2015).
- Investigador estudiante en el proyecto *Paradojas Semánticas Infinitarias* (PIP 00452), financiado por CONICET (2012-2014).

Visitante:

- Estudiante de doctorado visitante en MCMP (Munich Center for Mathematical Philosophy), Ludwig-Maximilians-Universität, Munich (10/2013-12/2013).

- Estudiante de doctorado visitante en Institut Jean Nicod, Ecole Normale Supérieure, París (12/2012-03/2013).

## EXPERIENCIA DOCENTE

- Seminario *Lógicas no clásicas: inconsistencia sin trivialidad*. Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires (2016).
- Ayudante de cátedra en *Lógica y Lógica Superior*. Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires (2010-).
- Ayudante de cátedra en *Introducción al Pensamiento Científico*. Ciclo Básico Común, Universidad de Buenos Aires (2008-2010).
- Instructor docente en *Lógica para Ciencias Sociales*. Universidad de Quilmes (2009).

## SERVICIO ACADÉMICO

Referí:

- *Australasian Journal of Logic* (2), *Crítica* (1), *Ergo* (4), *Erkenntnis* (7), *Logic Journal of the IGPL* (2), *Studia Logica* (4), and *Synthese* (9), *Analysis* (2), *Mind* (1), *Journal of Logic, Language and Information* (1), *Journal of Philosophical Logic* (2), *Journal of Philosophy* (1), *Organon F* (1), and *Bulletin of Symbolic Logic* (1). (Entre paréntesis se consignan la cantidad de referatos realizados).

Jurado de tesis:

- Tesis doctoral *Contrastando reconstrucciones con herramientas computacionales: una aplicación a la cladística*. Tesista: Ariel Roffé. Universidad de Buenos Aires, 2020.
- Tesis de licenciatura *Enfoques Paraconsistentes acerca de la Disyunción de Gödel*. Tesista: Alba Cuenca. Universidad de Buenos Aires, 2020.
- Tesis doctoral *Paradojas y Monotonía. Doctorando: Bruno Da Ré. Universidad de Buenos Aires, 2019.*
- Tesis doctoral *Anormal y sin Corte. Cómo pensar conectivas lógicas vagas*. Doctoranda: Paula Teijeiro. Universidad de Buenos Aires, 2018.
- Tesis doctoral *El Estatuto Epistemológico de la Transmisión de la Acción: un Estudio desde Mary Hesse "Forces and Fields"*. Doctoranda: Laura Bujalance. Universidad de Navarra, España, 2017.

Evaluación de Proyectos:

- National Science Center, Tipo de proyecto: Sonatina. Polonia, 2018.

Comité científico:

- *XIX Taller d'Investigació en Filosofia*, 26-28 Abril 2018, Barcelona.
- *IX Conference of the Spanish Society for Logic, Methodology and Philosophy of Science*, Madrid.

#### Comité Organizador

- *VII Buenos Aires Philosophical Logic Workshop*, llevado a cabo en Buenos Aires entre el 1 y el 3 de Agosto de 2018.
- *Symposium on Greg Restall's forthcoming book*, llevado a cabo en Buenos Aires entre el 30 de Julio y el 2 de Agosto de 2018.
- *V Buenos Aires Philosophical Logic Workshop*, llevado a cabo en Buenos Aires entre el 23 y el 25 de Noviembre de 2016.
- *The First Workshop CLE - Buenos Aires Logic Group*, llevado a cabo en Buenos Aires el 4 y el 5 de Agosto de 2014.
- *The Third Workshop on Philosophy of Logic MCMP - Buenos Aires*, llevado a cabo en Buenos Aires el 3 y el 4 de abril de 2014.
- *The Second Workshop on Philosophy of Logic MCMP - Buenos Aires*, llevado a cabo en Buenos Aires el 26 y el 27 de Septiembre de 2013.
- *Second Workshop Oxford-Buenos Aires*, llevado a cabo en Buenos Aires entre el 10 y el 12 de abril de 2013.
- *Symposium on Yablo's paradox*, llevado a cabo en Buenos Aires el 24 de julio de 2012.

Otros:

- Soy miembro del Buenos Aires Logic Group: [www.ba-logic.com](http://www.ba-logic.com).
- Soy miembro de la Sociedad Argentina de Análisis Filosófico (SADAF): [www.sadaf.org.ar](http://www.sadaf.org.ar).

#### IDIOMAS

- Inglés fluido (CPE, Certificate of Proficiency in English, Cambridge University).
- Portugués fluido.
- Alemán básico.