Lucila Porto

Educación

2021 Maestría en Economía, Universidad de San Andrés, UdeSA.

2015–2020 Licenciatura en Economía, Facultad de Ciencias Económicas, UBA.

Tesis: Portabilidad numérica en Argentina. Efectos sobre el mercado de telefonía móvil

Docencia e Investigación

Ago.22 – presente Asistente Pre-Doc, Universidad de San Andrés (UdeSA).

Jul.22 – presente Asistente de investigación, Mariano Tommasi, Universidad de San Andrés (UdeSA).

Feb.22 – presente Asistente de investigación, Francisco Roldán, Universidad de San Andrés (UdeSA).

2022-presente Ayudante de curso, Universidad de San Andrés.

o Microeconomía Intermedia (2022-presente - Prof. Acosta, A.)

o Teoría de Juegos (2022-presente - Prof. Quesada L.)

2020 **Auxiliar de investigación**, *Instituto Interdisciplinario de Economía Política (IIEP), FCE - UBA*, MESi - Modelos Económicos de Simulación.

2016–2021 Colaboradora de Cátedra, Facultad de Ciencias Económicas - UBA.

o Microeconomía Intermedia (2020-2021 - Prof. Petrecolla D., Pirichio A.)

o Organización Industrial (2019-2021 - Prof. Romero C.A.)

o Matemática para Economistas (2017-2018 - Prof. Herrera P.)

o Macroeconomía I (2016-2017 - Prof. Bernat G.)

Publicaciones

Artículos

2020 El impacto económico del turismo en localidades pequeñas. Análisis insumo-producto aplicado a los parques Ischigualasto y Talampaya, Romero, C. A., Tarelli, J. P., & Porto, L., Cuyonomics. Investigaciones En Economía Regional, 3(5), 105-128 https://doi.org/10.48162/rev.42.022.

Capítulos de libros

Analysis of Merger Control Performance in Latin America: The Case of Argentina, Brazil, Colombia, and Mexico, en Competition Law in Latin America: A Practical Guide, 2nd. edition, Petrecolla, D., Porto, L. & Romero, C.A., Ed. Peña, J. & Calliari, M.. Kluwer Law International

2017 **Métodos Numéricos: Runge Kutta**, *Tópicos de Matemática para Economistas*, , Ed. García Fronti, J., Casparri, M., Herrera, P., Masci, M. y Meillard, C.

Experiencia laboral

Feb. 20 - Feb. 21 Asistente de consultoría e investigación, BA Econ (Petrecolla, D. & Romero, C.A.).

Programming

Avanzado Julia

Intermedio MATLAB, Python, R, Stata

Básico GeoDa, QGIS

Idiomas

Inglés Intermedio: FCE (2011), CAE (2013)