

NICOLÁS DAVID HARARI

i DNI: 39759020 **📅** 24/07/1996 **📍** Vidal 2120, CABA, Argentina
@ ndharari@gmail.com **📞** 4783-5017 **☎** 011-5589-6426 **in** ndharari



INTERESES GENERALES

Economía Análisis de datos Simulaciones Políticas Públicas Docencia

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- ⚙️ Analyst Modeling**
Nielsen 📅 09/2020 - 03/2021
 - Parte del equipo de *Media Modeling*, encargado de correr los modelos de *Marketing Mix* para el mercado de Canadá
- ⚙️ Becario de investigación UBACyT estímulo.**
FCE, UBA - CIMBAGE-IADCOM 📅 08/2018 - 02/2020
- ⚙️ Ayudante de 2^{da} en Matemática para Economistas**
FCE - UBA 📅 08/2018 - Actualidad
 - Planificación y dictado de clases en la materia "Matemática para Economistas" cátedra Javier García Fronti, FCE-UBA.

ACTIVIDADES ACADÉMICAS

- 👥 Participación en conferencias**
 - Poster "Simulación de mercado basada en agentes en Python", en Taller Interdisciplinario de Sistemas Complejos, IIEP, FCE, UBA, (2019).
 - "Aplicación de técnicas de Textmining en tesis de Maestría de la Universidad de Buenos Aires", en Gestión y análisis de datos, CIMBAGE, FCE, UBA, (2019).
 - "Un análisis descriptivo del ausentismo en un curso de Matemática para Economistas usando herramientas de Learning Analytics", en XIX Jornadas Nacionales de Docentes de Matemática de Facultades de Ciencias Económicas y Afines (2019).
 - "Una Implementación de Learning Analytics en el contexto de la enseñanza matemática universitaria", en Jornadas Nacionales de Docentes de Matemática de Facultades de Ciencias Económicas y Afines, (2019). ISBN 978-950-766-159-4.
 - "El alcance de Big Data. Fortalezas y falencias bajo una perspectiva epistemológica", en las XXIV Jornadas de Epistemología de las Ciencias Económicas, FCE, UBA, (2018).
- 📖 Parte de libro**
 - Sistemas dinámicos discretos: Ecuaciones en diferencias***, en "Tópicos de matemática para economistas": Universidad de Buenos Aires. 2017. ISBN: 978-950-29-1671-2

- 📅 Cursos dictados - organizados**
 - "Modelización económica en Python", organizado por el CIMBAGE, FCE-UBA, 1 de Noviembre, 2019.
 - "Análisis de datos utilizando Python", organizado por el CIMBAGE, FCE-UBA, 29 de Octubre, 2019.
- ✍️ Cursos realizados**
 - "Applied Data Science with Python", por la Universidad de Michigan en Coursera, 10/2020
 - "Economía de Grandes Datos", en Tópicos de Microeconomía, Prof: Daniel Aromi en FCE, 03/2019 -07/2019

EDUCACIÓN

- Maestría en Economía**
Universidad Torcuato di Tella
📅 Marzo 2021 - Actualidad
- Licenciatura en Economía**
Universidad de Buenos Aires
📅 Marzo 2015 - Actualidad
Graduado - Promedio: 8.63
- Intercambio estudiantil**
Université Paris 1 Pantheon-Sorbonne
📅 Septiembre 2018 - Enero 2019
Realizó los cursos de "*Sondages et analyses des données*", "*Economic growth*" y "*Econométrie appliquée EIED*"

CAPACIDAD DIGITAL

- 📄 Python:** Intermedio.
- 📄 R:** Intermedio.
- 📄 Latex:** Intermedio.
- 📄 Stata:** Básico.
- 📄 Adobe Suite:** Intermedio.
- 📄 Office Suite:** Avanzado.

IDIOMAS

- 🗣️ Español:** Nativo.
- 🗣️ Inglés:** Cambridge English Advanced, C2.
- 🗣️ Francés:** DELF, B2.
- 🗣️ Hebreo:** Básico.

REFERENCIAS

- Dr. Javier Gacía Fronti**
@ javier.garciafronti@economicas.uba.ar
- Ph.D. Daniel Aromí**
@ aromi.daniel@gmail.com

ACTIVIDADES SOCIALES

- Participó durante 2017 y 2018 del **Programa de Tutores Voluntarios** para estudiantes de intercambio de la Facultad de Ciencias Económicas de la UBA
- Participó como **Lider Comunitario** en las comunidades Max Nordau-Dor Jadash y Bialik realizando actividades de **educación no-formal** con chicos de 6, 11 y 17 años