

Curriculum Vitae

Información Personal

Nombre Martin Jacquet
Nacimiento 06/12/1994
Dirección Laprida 1411, Buenos Aires
Teléfono 03447-15460120
Email martin.-j@hotmail.com

Educación

- 2019–Actualidad **Maestría en Economía**, Universidad Torcuato Di Tella. *En curso.*
- 2014–2018 **Licenciatura en Economía**, Facultad de Ciencias económicas, UBA.
Promedio real: 8.12. *Mención Magna cum Laude.*
- 2010–2013 **Tecnicatura en administración de empresas**, Escuela de Educación Técnica N° 2
"Canónigo Narciso Goiburú", Colón, Entre Ríos.

Experiencia

- 2020 **Asistente de Investigación.** Proyecto: "Escenarios futuros del impacto directo e indirecto de una transición hacia una economía verde: Actividades de reciclado". *Directores a cargo: Carlos Adrián Romero y Sofía Rojo Brizuela. Financiado por: OIT-Argentina.*
- 2020 **Asistente de Investigación.** Proyecto: "Job creation and distributive effects of investment in infrastructure in Argentina". *Directores a cargo: María Priscila Ramos y Carlos Adrián Romero. Financiado por: Banco Mundial.*
- 2020 **Asistente de Investigación.** Proyecto: "Impacto laboral de la crisis Coronavirus en la Argentina". *Asistente de: Carlos Adrián Romero. Financiado por: OIT-Argentina.*
- 2019-2020 **Asistente de Investigación.** Proyecto: "Modelando impactos potenciales del impuesto al carbono en Argentina. PMR Argentina". *Director a cargo: Omar Osvaldo Chisari. Financiado por: Banco Mundial.*
- 2019 **Capacitación MEGC.** Se dictó curso de capacitación de Modelos de Equilibrio General Computado en lenguaje MPSGE. *Capacitación realizada en nombre de consultora GPR.*
- 2019 **Asistente de Investigación.** Proyecto: "Matriz de Contabilidad Social con desagregación exhaustiva del sector de Turismo: Medición de los impactos indirectos e inducidos de la Industria del Turismo". *Director a cargo: Carlos Adrián Romero. Financiado por: Ministerio de Turismo y Deportes.*

- 2019 **Asistente de Investigación.** Proyecto: "Improving infrastructure in Ecuador and Colombia: A Computable General Equilibrium evaluation". *Directora a cargo: Omar Osvaldo Chisari. Financiado por: Banco Interamericano de Desarrollo.*
- 2019–
Actualidad **Asistente de Investigación.** Proyecto: "Impacto Regional del Desarrollo de Bioenergía en Argentina". *Directora a cargo: María Priscila Ramos. Financiado por: Universidad de Buenos Aires.*
- 2019 **Asistente de Investigación.** Proyecto: "The Role of Spillovers in SDGs Implementation: An impact assessment of Argentine soybean commodities throughout their global value chain ". *Asistente de: Carlos Adrián Romero. Financiado por: Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit.*
- 2018-2019 **Becario UBACYT, FCE, UBA.** Proyecto: "Comparación de mediciones cuantitativas y cualitativas de bienestar: un enfoque de macro-micro simulaciones aplicado a la evaluación de políticas públicas en CABA". *Directora a cargo: María José Fernandez. Financiado por: Universidad de Buenos Aires.*

Experiencia Docente

- 2018 **Ayudante Ad-honorem en “Macroeconomía y Política Económica”, FCE, UBA.**
Cátedra: Pablo Alejandro Singerman. Docente a cargo: Matías Raúl Tombolini.
- 2017–
Actualidad **Ayudante Ad-honorem en “Economía Internacional”, FCE, UBA.**
Cátedra: Fernando Porta. Docente a cargo: María Priscila Ramos.

Publicaciones

María Laura Ojeda y Martín Jacquet. "Emisiones De PM10 y Externalidades sobre la Salud en la Ciudad de Buenos Aires: Un Enfoque de Equilibrio General Computado". *AAEP, 2020. ISSN: 1852-0022.*

María Laura Ojeda, Martín Jacquet y María Priscila Ramos. "Costos Económicos de Salud ligados a las Emisiones de PM10: un enfoque de Equilibrio General Computado para la Ciudad de Buenos Aires". *MACI, 2019. Volumen 7, ISSN: 2314-3282, pag. 97, 2019, Río Cuarto.*

Exposiciones

- 2020 **Seminario interno en IIEP.** Organizado por el Instituto Interdisciplinario de Economía Política. *Trabajo presentado: "Emisiones de PM10 y Externalidades sobre la salud en la Ciudad de Buenos Aires: Un enfoque de Equilibrio General Computado".*
- 2020 **Seminario interno en UCEMA.** Organizado por la Universidad del CEMA. *Trabajo presentado: "Emisiones de PM10 y Externalidades sobre la salud en la Ciudad de Buenos Aires: Un enfoque de Equilibrio General Computado".*

- 2019 **LIV Reunión Anual de la AAEP, Bahía Blanca 2019.** Organizado por la Asociación Argentina de Economía Política. *Trabajo presentado: "Emisiones de PM10 y Externalidades sobre la salud en la Ciudad de Buenos Aires: Un enfoque de Equilibrio General Computado".*
- 2019 **Segundo Workshop sobre Economía del Medio Ambiente y la Energía.** Organizado por la Universidad Católica Argentina. *Trabajo presentado: "Costos Económicos de salud ligados a las Emisiones de PM10: un enfoque de Equilibrio General Computado para la Ciudad de Buenos Aires".*
- 2019 **VII Congreso de Matemática Aplicada, Computacional e Industrial. Sesión: Economía Matemática.** Organizado por la Asociación Argentina de Matemática Aplicada, Computacional e Industrial. *Trabajo presentado: "Costos Económicos de salud ligados a las Emisiones de PM10: un enfoque de Equilibrio General Computado para la Ciudad de Buenos Aires".*
- 2018 **2da. Jornada de Estudiantes y Jóvenes Economistas de la Salud.** Organizado por el Instituto de efectividad clínica y sanitaria. *Trabajo presentado: "Costos Económicos de salud ligados a las Emisiones de PM10: un enfoque de Equilibrio General Computado para la Ciudad de Buenos Aires".*

Distinciones

- 2019 **Mención Especial 2019 (AAEP).** Otorgado por la Asociación Argentina de Economía Política (AAEP) por el trabajo: "Emisiones de PM10 y externalidades sobre la salud en la Ciudad de Buenos Aires: un enfoque de equilibrio general computado".

Actividades Extracurriculares

- 2018 **Curso de "Modelos de Equilibrio General Computado",** del Doctorado en Economía, UBA. *Cursado como oyente.*
- 2017 **Curso intensivo: Tópicos sobre mercado de trabajo, instituciones laborales y protección social en América Latina.** Desarrollos teóricos y aplicaciones en STATA.

Habilidades

Habilidades Técnicas

Paquete Microsoft Office - Competencia avanzada
 GAMS - Competencia avanzada
 STATA - Competencia básica

Idiomas

Castellano **Nativo**
 Inglés **Nivel intermedio-avanzado**