

# MARÍA JOSÉ FERNANDEZ

CV abreviado abril 2026

## FORMACIÓN ACADEMICA

### Formación Superior

Facultad de Ciencias Económicas. Universidad de Buenos Aires  
Doctorado en Economía 12/2012  
Tesis: Medidas de pobreza: un enfoque alternativo.

### Nivel Universitario

Facultad de Ciencias Económicas. Universidad de Buenos Aires  
Licenciatura en Economía. 12/2005  
*Mención CUM LAUDE*

### Idiomas:

**Inglés** First Certificate in English (FCE). Cambridge University. Grade: B (2002)  
Exchange Program at Academy of Holy Angels, USA (Winter Season 2000).

**Portugués** Ciclo básico completo. Centro Universitario de Idiomas de la UBA.

**Francés** Nivel I Ciclo de Consolidación completo. Centro Universitario de Idiomas de la UBA.

**Italiano** Nivel I. Secretaría de Extensión Universitaria. Universidad Tecnológica Nacional – FRBA.

**Conocimientos** Windows, Office e Internet.

**De Informática:** SAP. Tango Gestión. EViews, Stata, Mathematica, Geogebra, R y Phytion.

## ACTIVIDAD EN INVESTIGACIÓN

- Investigadora Adjunta CONICET. Tema: Bienestar Económico. Enfoques alternativos para su medición. Res. D N° 2019-2518.
- Categoría docente investigador III, calificada por la Comisión Nacional de Categorización del Programa de Incentivos de la Secretaría de Políticas Universitarias del Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología. Res. 7076/12.
- Investigadora del Instituto Interdisciplinario de Economía Política IIEP – Baires de la Facultad de Ciencias Económicas de la UBA, desde enero de 2019.
- Investigadora del Centro de Investigación en Metodologías Borrosas aplicadas a la Gestión y Economía “Arnold Kaufmann” (CIMBAGE) del Instituto de Investigaciones en Administración, Contabilidad y Métodos Cuantitativos para la Gestión – IADCOM de la Facultad de Ciencias Económicas de la UBA, desde mayo de 2003 a diciembre 2018.

## Proyectos de Investigación

### Como directora

- Directora del Proyecto UBACyT 20020220400091BA “Aplicación de modelos fuzzy y algoritmos en sistemas inteligentes para estudiar el Bienestar Económico”. Programación Científica SECyT 2023.
- Directora del Proyecto UBACyT 20020190200032BA “Determinantes del Bienestar Económico: Aportes para su medición”. Programación Científica SECyT 2020.
- Directora del Proyecto UBACyT 20020170200328BA “Bienestar Económico y Racionalidad Económica. Propuestas alternativas”. Programación Científica SECyT 2018.

### Como integrante

- Investigadora del Proyecto Iberoamericano CYTED 522RT0130 “Sistemas Inteligentes y Expertos, Modelos Computacionales Iberoamericanos (SIEMCI)”. Desde el 1/1/2022 al 31/12/2025.

- Investigadora del Proyecto UBATIC 2018 “Desde el conocimiento matemático hacia la adquisición de técnicas cuantitativas aplicadas a las Ciencias Económicas”. Desde el 1/2/2018 al 31/12/2019
- Investigadora del Proyecto UBACyT 20020150100090BA “Impacto económico y social de la nanotecnología en la agroindustria argentina: valuación de inversiones e instrumentos de financiamiento”. Programación Científica SECyT 2016. Desde 01/06/2016 hasta 31/12/2017.
- Investigadora del Proyecto UBACyT 20020130100083BA “Enfoques alternativos para problemas clásicos y actuales de las Ciencias Económicas II”. Programación Científica SECyT 2014-2017. Desde 01/08/2014 hasta 25/02/2016.
- Investigadora del Proyecto UBACyT 20020100100025 “Enfoques alternativos para problemas clásicos y actuales de las Ciencias Económicas”. Programación Científica SECyT 2011-2014. Desde 01/07/2011 hasta 31/07/2014.
- Investigadora del Proyecto UBACyT E018 “Desarrollo e implementación de modelos *fuzzy* para la toma de decisión en el ámbito de las ciencias económicas” Programación Científica SECyT 2008-2010. Desde 16/05/2008 hasta 30/06/2011.
- Investigadora del Proyecto PICT 2006-383 “Turismo Joven en Argentina. Estudio del Conjunto de Consideración de los destinos elegidos”. Desde 26/03/2008 hasta 26/03/2011.
- Investigadora estudiante en el Proyecto UBACyT E019 “Predicción y toma de decisiones en condiciones de incertidumbre”. Programación Científica SECyT 2004-2007. Res. CS 2706/04. Desde 01/01/2004 hasta 15/05/2008.

### **Becas obtenidas**

- Becaria Posdoctoral CONICET. Tema: Indicadores de Trabajo decente. Convocatoria 2012. Res. D N° 2326/12. Desde 01/04/2013 al 30/6/2016.
- Becaria Doctorado Tipo II CONICET. Tema: Medidas de Pobreza: Un Enfoque Alternativo. Convocatoria 2009 Res. D N° 1821/09. Desde 01/04/2010 al 31/03/2012.
- Becaria Doctorado Tipo I CONICET. Tema: Medidas de Pobreza: Un Enfoque Alternativo. Convocatoria 2006 Res. D N° 1640/06. Desde 01/04/2007 al 31/03/2010.

### **ACTIVIDAD DOCENTE**

#### **Facultad de Ciencias Económicas. Universidad de Buenos Aires**

##### **Como Prof. Adjunto**

- Profesor Adjunto Regular Rentado del Grupo de Asignaturas del Área Matemática de la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires desde Agosto 2025. Cátedra M.J. Bianco.
- Profesor Adjunto Interino Rentado de la materia Análisis Matemático II de la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires desde Agosto 2014 hasta agosto 2025. Cátedra M.J. Bianco.

##### **Como Auxiliar Docente**

- Ayudante de primera Interina Ad Honorem de la materia Macroeconomía y Política Económica. Prof. Marcelo Wiñazky, Cátedra Prof. M. Barreña. Desde julio 2012 hasta marzo 2025.
- Ayudante de Primera Regular del Grupo de Asignaturas del Área Matemática de la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires desde Marzo 2015 a marzo 2020.
- Jefe de Trabajos Prácticos Regular en el Grupo de Asignaturas del Área Matemática de la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires desde Diciembre 2014 a marzo 2019.
- Ayudante de Primera Regular en el Grupo de Asignaturas del Área Matemática de la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires. Desde julio 2014 a julio 2019.
- Ayudante de 1º Interino Rentado en Análisis Matemático II. Cátedra Dra. L. L. Lazzari. Desde marzo 2009 a julio 2014.
- Ayudante del curso Microeconomía I. Cátedra Dr. F. Tow. Desde julio 2009 a diciembre 2011.
- Ayudante de 1º Interino ad honorem de Análisis Matemático II. Cátedra Dra. L. L. Lazzari. Desde octubre 2007 a marzo 2009.
- Ayudante de 2º Interino ad honorem de Análisis Matemático II. Cátedra Dra. L. L. Lazzari. Desde mayo 2004 a julio 2007.

## Facultad de Administración y Economía. Universidad de la Marina Mercante

- Profesor Asociado. Estadística. Desde marzo 2016 hasta diciembre 2017.
- Profesor Adjunto. Análisis Matemático II. Cátedra Mg. J. Losua. Desde agosto 2012 hasta julio 2013.

## Facultad de Ingeniería. Universidad de la Marina Mercante

- Profesor Adjunto. Probabilidad y Estadística. Desde agosto 2015 a diciembre 2015.
- Profesor Adjunto. Análisis Matemático II. Desde marzo 2015 hasta julio 2015.

## CARGOS DE GESTIÓN

- Miembro del Consejo Directivo del Instituto Interdisciplinario del Economía Política UBA-CONICET. Desde marzo 2023.
- Miembro de la Comisión de Publicaciones de la Secretaría de Investigación de la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires.
- Directora Cuadernos del CIMBAGE ISSN 1666-5112 desde septiembre 2024.
- Codirectora Cuadernos del CIMBAGE ISSN 1666-5112 desde julio 2016 hasta agosto 2024.
- Miembro del Consejo Editorial Revista Cuadernos del CIMBAGE. ISSN 1666-5112 desde 2004 hasta agosto 2024.

## ASOCIACIONES ACADÉMICAS

- Miembro de la Sociedad Internacional de Gestión y Economía Fuzzy (SIGEF).
- Miembro de la Asociación Nacional de Docentes de Matemática de Facultades de Ciencias Económicas y Afines.

## EVALUACIÓN

- Evaluadora de proyectos de investigación de la Secretaría de Investigación, Internacionales y Posgrado de la Universidad Nacional de Cuyo 2025-2027.
- Evaluadora de Informes de I+D de la Convocatoria 2023 en la disciplina: "Economía, Administración y Contabilidad". Universidad Autónoma de Entre Ríos.
- Evaluadora externa del "Concurso de Proyectos de Investigación para Cargos de Investigador 2014". Instituto de Investigaciones Sociales, Comerciales y Tecnológicas. Facultad de Ciencias Sociales y Administrativas. Universidad del Aconagua. Res. 146/14/FCSA y 300/14/FCSA.
- Evaluadora de las Revistas Fuzzy Economic Review, Economía Teoría y práctica, Sociedad y Economía y Cuadernos de economía crítica, entre otras.

## PUBLICACIONES

### Últimos años

#### Artículos publicados en revistas:

LAZZARI LUISA LUCILA; MARÍA J. FERNANDEZ; BETTINA LANDOLFI. Teoría de afinidad para la asignación de programas sociales. SABER, CIENCIA Y LIBERTAD. Cartagena: Universidad Libre, 2026 Saber, Vol. 21(1), 189-212. ISSN 1794-7154.

LAZZARI LUISA LUCILA; MARÍA J. FERNANDEZ; BETTINA LANDOLFI. Evaluación multidimensional de la pobreza: Incidencias entre los derechos. *VISIÓN DE FUTURO*. Posadas: Facultad de Ciencias Económicas, Universidad Nacional de Misiones, 2025. vol. 29, n° 2, ISSN 1669-7634.

MARÍA J. FERNANDEZ; ANDREA PARMA. Modelo dinámico de ajuste de precio con especulación en un contexto incierto. *INQUIETUD EMPRESARIAL*. Boyacá: Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia, Escuela de Administración de Empresas. 2025. issn 0121-1048. eissn 2422-3220.

MARÍA J. FERNANDEZ; VERÓNICA GARCÍA FRONTI; ANDREA PARMA. Aplicaciones de ecuaciones diferenciales ordinarias de primer orden. *REVISTA DE INVESTIGACIÓN EN MODELOS MATEMÁTICOS APLICADOS A LA GESTIÓN Y LA ECONOMÍA*. CABA: Universidad de Buenos Aires. Facultad de Ciencias Económicas. 2024 vol.1 n°10. p19 - 30. eissn 2362 3225.

LAZZARI LUISA LUCILA; MARÍA J. FERNANDEZ; BETTINA LANDOLFI. Pobreza y Derechos Humanos: Evaluación del cumplimiento de los derechos en los hogares. *REVISTA DE INVESTIGACIONES CIENCIAS ECONÓMICAS LOMAS*. Lomas de Zamora: Facultad de Ciencias Económicas, Universidad Nacional de Lomas de Zamora.2025 vol. n°6. eissn 2796-9649.

MARÍA J. FERNANDEZ; DOUELLE MATÍAS. Indicador lingüístico de bienestar económico. Aplicación a un caso. *REVISTA DE INVESTIGACIÓN EN MODELOS MATEMATICOS APLICADOS A LA GESTION Y LA ECONOMIA*. Ciudad de Buenos Aires: Centro de Investigación en Métodos Cuantitativos Aplicados a la Economía y la Gestión (CMA). 2023 vol.1 n°9. p36 – 53. EISSN 2362-3225

MARÍA J. FERNANDEZ; DANIELA GOYHEIX. Childcare Linguistic Index for Argentina. *Fuzzy Economic Review*. Reus: International Association for Fuzzy Set Management and Economy (SIGEF). 2021 vol.26 n°1. p75 - 108. ISSN 2445-4192. EISSN 1136-0593

MARÍA J. FERNANDEZ; VERÓNICA GARCÍA FRONTI; ANDREA PARMA. Análisis ambiental de la movilidad y el consumo de papel en los estudiantes universitarios. *Visión de Futuro*. Posadas: Universidad Nacional de Misiones. 2020 vol.24 n°2. p125 - 165. ISSN 1668-8708. EISSN 1668-8708

LAZZARI LUISA LUCILA; MARÍA J. FERNANDEZ; MOULÍA PATRICIA. WELFARE SUBJECTIVE EVALUATION. APPLICATION TO HEALTH SYSTEM ACCESS. *Fuzzy Economic Review*. Reus: International Association for Fuzzy Set Management and Economy (SIGEF). 2020 vol.25 n°2. p67 - 83. ISSN 1136-0593. EISSN 2445-4192

MARÍA J. FERNANDEZ. Linguistic Work Quality Index. *International Journal of Business Continuity and Risk Management*. Gèneve: Inderscience Publishers. 2018 vol.8 n°3. p262 - 279. ISSN 1758-2164. EISSN 1758-2172

MARÍA J. FERNANDEZ; VERÓNICA GARCÍA FRONTI; ANDREA PARMA. Indicador de sostenibilidad ambiental en la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires. *Gestión Universitaria*: Jorge Luis Narváez. 2017 vol.10 n°3. ISSN 1852-1487.

MARÍA J. FERNANDEZ. Indicadores de Pobreza, Incertidumbre Y Subjetividad. *Gestión Joven*. Madrid: Agrupación Joven Iberoamericana de Contabilidad y Administración de Empresas (AJOICA). 2017 vol. n°17. p118 - 138. ISSN 1988-9011. EISSN 1988-9011

MARÍA J. FERNANDEZ. Linguistic Measures of Subjective and Objective Poverty. *Lectures on Modelling and Simulation*. Barcelona: AMSE. 2017 vol. n°1. p23 - 34. ISSN 1961-5086.

MARÍA J. FERNANDEZ. Modelo Innovador para medir el Bienestar Económico. *Saber, Ciencia y Libertad*. Cartagena: Universidad Libre de Colombia. 2017 vol.12 n°2. p61 - 75. ISSN 1794-7154. EISSN 2382-3240

ANDREA PARMA; MARÍA J. FERNANDEZ. Ecuaciones diferenciales borrosas lineales de primer orden y su aplicación al modelo de Sachs. *Análisis Económico*. México DF: Universidad Autónoma Metropolitana. 2016 vol.XXXI n°78. p93 -124. ISSN 0185-3937.

MARÍA J. FERNANDEZ. Trabajo Decente. Un aporte desde la teoría de los conjuntos borrosos para su medición. *RInCE*. San Justo: Universidad Nacional de La Matanza. Departamento de Ciencias Económicas. 2016 vol.7 n°14. EISSN 1851-3239.

## Partes de libro:

LAZZARI LUISA LUCILA; MARÍA J. FERNANDEZ; BETTINA LANDOLFI. Red de incidencias en un estudio de pobreza desde un enfoque de derechos humanos en *ECONOMÍA, EMPRESA, CONTABILIDAD Y SOCIEDAD VOL. 5*. Abril 2024. Barcelona: Universidad de Barcelona. 2024. p99 -107. ISBN 978-84-10101-65-4

LAZZARI LUISA LUCILA; MARÍA J. FERNANDEZ; BETTINA LANDOLFI. Fuzzy model for the study of poverty from a human rights perspective en *SCIENCE AND HUMANISM: THE CHALLENGES OF COMPUTATIONAL INTELLIGENCE*. Barcelona: Springer. 2023. p1 - 2. ISBN 978-84-09-55165-1

LAZZARI LUISA LUCILA; MARÍA J. FERNANDEZ; ANDREA PARMA; BETTINA LANDOLFI; DANIELA GOYHEIX; DOUELLE MATÍAS; ANNA M. GIL LAFUENTE. Argentina y los modelos computacionales para el desarrollo sostenible. Innovación tecnológica, modelos computacionales y sostenibilidad en Iberoamérica. Barcelona: Real Academia de Ciencias Económicas y Financieras, Barcelona. 2023. p56 - 84. ISBN 978-84-09-55165-1.

LAZZARI LUISA LUCILA; MARÍA J. FERNANDEZ; PATRICIA I. MOULÍA; ANNA M. GIL LAFUENTE; JOSÉ MERIGÓ-LINDAHL; LUCIANO BARCELLOS-PAULA; F. SILVA-MARINS; C. AZEVEDO-RITTO. Welfare Linguistic Subjective Indicator. *Decision Making Systems in Business Administration*. : World Scientific. 2013. p97 - 108. ISBN 978-981- 4452-04-5

## Trabajos en eventos CyT:

MARÍA J. FERNANDEZ; ANDREA PARMA. MODELO DE MERCADO CON ESPECULACIÓN: APLICACIÓN DE ECUACIONES DIFERENCIALES BORROSAS. Colombia. Bogotá. 2024. VIII International Congress of Innovation and Sustainable ICONIS. REDCID, Instituto Tecnológico de Sonora, Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia y Universidad Católica de la Santísima Concepción

MARÍA J. FERNANDEZ; VERÓNICA GARCÍA FRONTI; ANDREA PARMA. MODELO DE MAXIMIZACIÓN DE LA UTILIDAD CON RESTRICCIÓN PRESUPUESTARIA: UNA INTRODUCCIÓN PRÁCTICA A PYTHON EN LAS CIENCIAS

ECONÓMICAS. Argentina. Comodoro Rivadavia. 2023. Libro. Artículo Completo. Jornada. XXXVIII Jornadas Nacionales de Docentes de Matemática de Facultades de Ciencias Económicas y afines. Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco Facultad de Ciencias Económicas

MARÍA J. FERNANDEZ; VERÓNICA GARCÍA FRONTI; ANDREA PARMA. UTILIZACIÓN DE PYTHON EN LOS PROBLEMAS DE OPTIMIZACIÓN RESTRINGIDA. Argentina. Ciudad de Buenos Aires. 2023. Libro. Artículo Breve. Jornada. XXII Jornadas de Tecnología Aplicada a la Educación Matemática Universitaria. Departamento de Matemática - Facultad de Ciencias Económicas - UBA

MARÍA J. FERNANDEZ; VERÓNICA GARCÍA FRONTI; PAULA MUTCHINICK. LA ENSEÑANZA DE LAS ECUACIONES DIFERENCIALES: UN ENFOQUE A TRAVÉS DE MODELOS ECONÓMICOS DINÁMICOS. Argentina. Buenos Aires. 2023. Jornada. XXII Jornadas de Tecnología Aplicada a la Educación Matemática Universitaria. Departamento de Matemática - Facultad de Ciencias Económicas – UBA.

MARÍA J. FERNANDEZ; VERÓNICA GARCÍA FRONTI; ANDREA PARMA. UTILIZACIÓN DE PYTHON EN LOS PROBLEMAS DE OPTIMIZACIÓN RESTRINGIDA. Argentina. Buenos Aires. 2023. Jornada. XXII Jornadas de Tecnología Aplicada a la Educación Matemática Universitaria. Departamento de Matemática - Facultad de Ciencias Económicas – UBA.

MARÍA J. FERNANDEZ; DANIELA GOYHEIX; ANDREA PARMA. Enseñanza remota en la FCE-UBA: Correlación entre desempeño académico y participación en actividades sincrónicas y asincrónicas. Argentina. Buenos Aires. 2022. Libro. Artículo Breve. Jornada. XXI Jornadas de Tecnología Aplicada a la Educación Matemática Universitaria. Departamento de Matemática - Facultad de Ciencias Económicas – UBA.

CABRAL JUAN ANDRÉS; DOUELLE MATÍAS; FERNANDEZ MARÍA JOSÉ. Does gender make a difference? A labor demand analysis from an online job board. México. Nuevo León. 2021. Congreso. XXI SIGEF Congress- ? Digital Era and fuzzy applications in Management and Economy?. Universidad Autónoma de Nuevo León.

DANIELA GOYHEIX; MARÍA J. FERNANDEZ. Linguistic Childcare Index for Argentina. México. Nuevo León. 2021. Congreso. XXI SIGEF Congress-? Digital Era and fuzzy applications in Management and Economy?. Universidad Autónoma de Nuevo León.

ANDREA PARMA; MARÍA J. FERNANDEZ. Aproximación del Capital en un Determinado Período y de la Producción Media A Partir de la Convergencia de Sumas Integrales. Argentina. Salta. 2021. Libro. Artículo Completo. Jornada. XXXV Jornadas Nacionales de Docentes de Matemática de Facultades de Ciencias Económicas y afines. Universidad Nacional de Salta.

MARÍA J. FERNANDEZ; LAZZARI LUISA LUCILA; PATRICIA I. MOULIÁ. Welfare subjective evaluation. Application to health system access. Italia. Nápoles. 2019. Libro. Artículo Completo. Congreso. XX SIGEF Congress - Harnessing Complexity through Fuzzy Logic. University of Napoli Federico II

PARMA ANDREA; FERNANDEZ MARÍA JOSÉ. Modelo de Decisión Individual de Demanda de Transporte. Argentina. Ciudad de Buenos Aires. 2019. Jornada. XIX Jornadas Nacionales de Tecnología Aplicada a la Educación Matemática Universitaria. Departamento de Matemática, Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires

MARÍA J. FERNANDEZ; ANDREA PARMA. Modelo de decisión individual con restricciones monetarias y de tiempo: el rol del transporte. Argentina. Posadas. 2019. Libro. Artículo Completo. Jornada. XXXIV Jornadas Nacionales de Profesores de Matemática de Facultades de Ciencias Económicas y Afines. Facultad de Ciencias Económicas -Universidad Nacional de Misiones

VERÓNICA GARCÍA FRONTI; ANDREA PARMA; MARÍA J. FERNANDEZ. MODELO DE CRECIMIENTO DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES Y LAS ECUACIONES DIFERENCIALES DE PRIMER ORDEN. Argentina. Ciudad de Buenos Aires. 2018. Jornada. XVIII Jornadas Nacionales de Tecnología Aplicada a la Educación Matemática Universitaria. Departamento de Matemática, Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires.

ANDREA PARMA; MARÍA J. FERNANDEZ. LA UTILIZACIÓN DE PANELES INTERACTIVOS EN UN MODELO DINÁMICO CONTINUO SUJETO A UN FACTOR INFLACIONARI. Argentina. Ciudad de Buenos Aires. 2018. Jornada. XVIII Jornadas Nacionales de Tecnología Aplicada a la Educación Matemática Universitaria. Departamento de Matemática, Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires.

VERÓNICA GARCÍA FRONTI; ANDREA PARMA; MARÍA J. FERNANDEZ. Crecimiento Poblacional Exponencial Y Logístico: Ecuaciones Diferenciales De Primer Orden. Argentina. San Miguel de Tucumán. 2018. Libro. Artículo Completo. Jornada. XXXII Jornadas Nacionales de Docentes de Facultades de Ciencias Económicas y Afines. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad Nacional de Tucumán.

ANDREA PARMA; MARÍA J. FERNANDEZ. MODELOS ECONÓMICOS DINÁMICOS CONTINUOS: INTERACCIÓN ENTRE OFERTA Y PRECIO EN UN CONTEXTO INFLACIONARIO. Argentina. San Miguel de Tucumán. 2018. Libro. Artículo Completo. Jornada. XXXIII Jornadas Nacionales de Docentes de Facultades de Ciencias Económicas y Afines. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad Nacional de Tucumán

ANDREA PARMA; MARÍA J. FERNANDEZ. LÍMITE: ANÁLISIS GEOMÉTRICO CON LA UTILIZACIÓN DE PANELES INTERACTIVOS. Argentina. Buenos Aires. 2017. Jornada. XVII Jornadas Nacionales de Tecnología Aplicada a la Educación Matemática Universitaria. Departamento de Matemática - FCE – UBA

ANDREA PARMA; MARÍA J. FERNANDEZ. LÍMITE: ANÁLISIS GEOMÉTRICO CON LA UTILIZACIÓN DE PANELES INTERACTIVOS. Argentina. Buenos Aires. 2017. Jornada. XVII Jornadas Nacionales de Tecnología Aplicada a la Educación Matemática Universitaria. Departamento de Matemática - FCE – UBA.

MARÍA J. FERNANDEZ. LINGUISTIC DECENT WORK INDICATORS. Estados Unidos de América. New York. 2017. Libro. Artículo Completo. Congreso. XIX SIGEF CONGRESS. SIGEF

MARÍA J. FERNANDEZ. Linguistic measures of subjective and objective poverty. España. Valencia. 2017. Conferencia. International Conference on Modelling and Simulation AMSE 17. Department of Business Organization at the Polytechnic University of Valencia.

ANDREA PARMA; MARÍA J. FERNANDEZ. Representaciones Dinámicas para el Abordaje del Concepto de Límite Finito. Argentina. Paraná. 2017. Libro. Artículo Completo. Jornada. XXXII Jornadas Nacionales de Docentes de Matemática de Facultades de Ciencias Económicas y afines. Universidad Nacional de Entre Ríos

MARÍA J. FERNANDEZ; ANDREA PARMA. Huella Ecológica en FCE-UBA. Argentina. Buenos Aires. 2017. Jornada. #CIMBAGE 1: GESTIÓN EN CONTEXTOS DE INCERTIDUMBRE. CIMBAGE – IADCOM

MARÍA J. FERNANDEZ. Linguistic measures of subjective and objective poverty. España. Valencia. 2017. Conferencia. International Conference on Modelling and Simulation AMSE 17. Department of Business Organization at the Polytechnic University of Valencia.

ANDREA PARMA; MARÍA J. FERNANDEZ; WALTER GONZALO PLAZA GÓMEZ. Aproximación de Primer Orden de Funciones Económicas. Argentina. San Luis. 2016. Libro. Artículo Completo. Jornada. XXXI Jornadas Nacionales de Docentes de Matemática de Facultades de Ciencias Económicas y Afines. Universidad Nacional de San Luis. Facultad de Ciencias Económico Sociales.

## **FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS**

### **Dirección de Becas:**

- Juan Manuel Barreda Fafasuli. Beca Estímulo de grado. Universidad de Buenos Aires. Desde 2026 hasta 2027.
- Martina Sosa. Beca de grado PROPAL. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires. Desde 2025 hasta 2026.
- Franco Impávido. Beca Maestría UBACyT. Universidad de Buenos Aires. Desde 2024 hasta 2026.
- Lucía Caratino. Beca de grado PROPAL. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires. Desde 2024 hasta 2025.
- Daniela Goyheix. Beca Maestría PROASIS. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires. Desde 2019 hasta 2022.
- Guadalupe Argoitia. Beca de grado PROPAL. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires. Desde 2020 hasta 2021.
- Juan Andrés Cabral. Beca de Estímulo a las Vocaciones Científicas. Consejo Interuniversitario Nacional. Desde 2020 hasta 2021.
- Martín Jaquet. Beca Estímulo de grado. Universidad de Buenos Aires. Desde 2018 hasta 2019.
- María Laura Ojeda. Beca de grado PROPAL. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires. Desde 2018 hasta 2019.

### **Dirección de Tesis y Tesinas:**

- Guadalupe Vazquez. Tesina de Final de carrera Lic. en Economía. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires. 2024.
- Matías Moure. Tesina de Final de carrera Lic. en Economía. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires. 2024.
- Agustina Yamele. Tesina de Final de carrera Lic. en Economía. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires. 2024.
- Milagros Beaumarie. Tesina de Final de carrera Lic. en Economía. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires. 2023.
- Daniela Goyheix. Tesis de Maestría en Economía. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires. 2023.
- Franco Gaito. Tesina de Final de carrera Lic. en Economía. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires. 2022.
- Constanza Henin. Tesina de Final de carrera Lic. en Economía. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires. 2021.
- Nicolás Pedernera. Tesina de Final de carrera Lic. en Economía. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires. 2020.
- Matías Douelle. Tesina de Final de carrera Lic. en Economía. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires. 2019.
- Sebastián Álvarez Rossi. Tesina de Final de carrera Lic. en Economía. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires. 2017.

mariaj.fernand@gmail.com

- Sofía Caballero. Tesina de Final de carrera Lic. en Economía. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires. 2017.
- Natacha González. Tesina de Final de carrera Lic. en Economía. Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires. 2015.