

# DAMIAN PIERRI

## INFORMACIÓN PERSONAL

Estado civil: Soltero Nacionalidad: Argentino

Fecha de Nacimiento: 22/11/1979 DNI: 27.737.835

## EDUCACIÓN

Sep. 2012-Sep-2017 **Univ. de San Andres**

## Ph.D in Economics

Supervisores: Enrique Kawamura (UdeSA) y Piero Gottardi (EUI)

Ago. 2011-Jul. 2012

EUI, Florencia, Italia

## **M. Res. in Economics**

1st Year, Ph.D in Economics

Mar. 2004- Sep. 2005

Univ. de San Andrés

Master en Economía (Tesis Pendiente) Prom. Real: 8.13

Especialización: Macroeconomía, Finanzas y Métodos Cuantitativos.

Mar. 1998- Nov. 2003

Facultad de Cs. Ec. UBA

## Lic. en Economía (*Cum Laude*)

Prom. Real: 8.25

Especialización: Macroeconomía, Finanzas y Moneda

Mar. 1992 – Dec. 1997

Esc. de Educ. Media N° 2

Bachiller en gestión y Adm.

Prom·8 79

#### EXPERIENCIA PROFESIONAL (RELEVANTE)

2023-Presente María Zambrano Fellow-Universidad Autónoma de Madrid

2013-Presente **Investigador IIEP-BAIRES (UBA-CONICET)**

2021-2023 Profesor Visitante -Universidad Carlos III, Madrid

2017-2018 Investigador Visitante, Arizona State University

2014-2020 Profesor Adjunto con Dedicación Exclusiva-UBA, ECE

Ene-2021-Presente (Consultor Externo) **Economista**  
ESCP Business School  
Estudios sobre políticas específicas al mercado de bienes raíces en Europa

Ene-2017-2021 (Consultor Externo) **Economista**  
Banco Interamericano de Desarrollo (BID)  
Estudios sobre el mercado de trabajo y políticas previsionales en contextos de informalidad laboral

Ene-08 – 2011 y 2013-2016 (Consultor Externo) **Economista**  
Dirección de Modelos y Proyecciones Sec. de Pol. Económica, M. de Economía  
Elaboración de informes vinculados al estado del arte en la modelización macroeconómica. Evaluación y propuesta de mejoras para los modelos con los que actualmente cuenta la Secretaría. Diseño y supervisión del armado, actualización y mantenimiento de modelos macroeconómicos. Evaluación de modelos de equilibrio general computables basados. Determinación del impacto de medidas de política.

Ene. 03 – Dic-07. **Analista Macroeconómico Semi Senior**  
Allaria Sociedad de Bolsa Gerencia de Research  
Análisis Sectorial y de Coyuntura Local e Internacional (Estados Unidos y Brasil). Elaboración de Informes mensuales y anuales. Research sobre instrumentos de renta fija y variable. Soporte técnico de la Mesa de Operaciones Financieras.  
25 de Mayo 359 Piso 12

Ene 01-Dic 02 **Asistente Mercado de Capitales**  
Banco Provincia de Bs. As. Mesa de Dinero  
Elaboración de informes de coyuntura (en colaboración con el departamento de Estudios Económicos del banco, a cargo del Lic. Sebastián Katz). Análisis de Normas emitidas por el BCRA. Autorización y seguimiento de sobre tasas a sucursales. Back office del sector money market. Research sobre instrumentos de renta fija. Research sobre instrumentos de renta variable.  
San Martín N° 108 Piso 21 Te:4331-7336

## EXPERIENCIA DOCENTE

---

Profesor Adjunto de Crecimiento Económico, UAM, (2023-presente)  
Profesor adjunto de Macroeconomía Dinámica, UC3M, (2021-2023)

Profesor adjunto de Macroeconomía, UC3M, (2021-2023)

Profesor Adjunto Economía Internacional Monetaria, UdeSA (2018-Presente)

Profesor Adjunto Macroeconomía 2, FCE UBA, Cátedra D. Heymann (2015-Presente)

Profesor A cargo del curso Macroeconomía Dinámica, Maestría en Economía, UdeSA (2018-presente)

Profesor Asociado Microeconomía 2, FCE UCA (2014-2017)

Docente a cargo del curso “Métodos Numéricos en Matlab”. Dictado a integrantes de la Sub Secretaría de Programación Económica. (2010).

Docente a cargo del curso “Algoritmos de Optimización en Matlab”. Dictado en el Pos Grado en Especialización e Mercado de Capitales (UBA, 2010).

Asistente de Docencia de Macroeconomía Avanzada (Pos Grados, UDESA, Prof. Kawamura, 2009-2011, 2013-pte).

Asistente de Docencia de Microeconomía Avanzada (Mae. En Economía, UBA, Prof. Saúl Keifman, 2010-2011).

Ayudante de Cátedra de Tópicos de Macroeconomía (UBA, Prof. Heymann 2006).

Ayudante de Cátedra de Dinero, Crédito y Bancos (UBA, Prof. Giacomini -2006).

Ayudante de Cátedra de Estadística II (UBA, Prof. Brufman, 2002-2004).

Ayudante de Cátedra de Macroeconomía 1 (UBA, Prof. Damil, 2003).

## PUBLICACIONES

---

2023- Accuracy in Recursive Minimal State Space Methods *Computational Economics*

2023- The empirical dimension of overborrowing (joint with G. Montes Rojas and P. Mira) *European Economic Review*

2021- Evaluating Pension Reform and Labor-Market Policy Changes in Chile through a Structural Search Model (joint with E. Kawamura). *Journal of Applied Economics*

2019 La relación entre inflación y crecimiento estimación del umbral de inflación para la Argentina, *Desarrollo Económico*

2010 Theoretical Error Bounds for the Value and Policy Function Iteration Algorithms: An Application for Recursive Dynamic Models with Inequality Constraints *Ganador del Graduate Student Contest of the Society for Computational Economics*

## TRABAJOS EN ELABORACIÓN

---

2023- Memory, Collateral and Emerging Market Crises: (joint with K. Reffett) *R&R Journal of Economic Theory*

2023 – Useful Results for the Simulation of Non Optimal General Equilibrium Economies. *R&R Journal of Economic Interaction and Coordination*

2023-An ergodic theory of sovereign default (joint with H. Seoane). *En revisión*

## ARTICULOS EN LA PRENSA

---

2007 – El Impacto de las Turbulencias Financieras sobre las Decisiones de Gasto Doméstico. *El Cronista Comercial* (Oct-07).

2006 – Argentina to keep beating back inflation. *Reuters on line* (Jul-06)

## BECAS

---

Seleccionado (2002 y 2003) Becas Univ. Ministerio de Educ., Cs. y Tec.

Seleccionado por el programa de admisiones y ayuda financiera de la Univ. De San Andrés, Maestría en Economía 2004. La Beca recibida me eximio completamente del pago de la colegiatura, a cambio de dedicación exclusiva.

Beca AECID del Ministerio de Relaciones Exteriores de España 2011-2012, Ph.D in Economics, EUI, Florencia, Italia.

IADB Grant- Project: Labor search in a life cycle model

Maria Zambrano Fellow-UAM

## IDIOMAS Y HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS

---

First certificate in English

Taller de Conversación y expresión oral (Los talleres tuvieron lugar en la sede de Buenos Aires del Club Ingles).

MS Excel

E-Views

Stata

Matlab

Dynare

GAMS

R

LATEX