

Felipe DEL CANTO

Diciembre de 2019

INFORMACIÓN PERSONAL

LUGAR Y FECHA DE NACIMIENTO: Santiago, Chile | 9 de Agosto de 1992
DIRECCIÓN: Lynch Norte 388 Casa E, La Reina, Santiago, Chile
TELÉFONO: +56 9 6699 9859
EMAIL: felipe.delcanto@icloud.com, fndelcanto@uc.cl

EDUCACIÓN

- 2019 Magíster en Economía, **Pontificia Universidad Católica de Chile (PUC-Chile)**,
Santiago, Chile
Aggregate problems require aggregate solutions? When heterogeneity is expendable
- 2017 Licenciatura en Matemática, **Pontificia Universidad Católica de Chile (PUC-Chile)**,
Santiago, Chile

EXPERIENCIA DOCENTE

- | | |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| AGO - DIC
2019 | Ayudante, Microeconomía II (EAE211B), PUC-Chile
<i>Docencia y corrección</i>
Curso para estudiantes de Ingeniería Comercial. Profesor: Felipe Zurita. |
| AGO - DIC
2018 | Ayudante, Economía Matemática (EAE319B), PUC-Chile
<i>Docencia y corrección</i>
Curso para estudiantes de Magister en Economía e Ingeniería Comercial, mención Economía.
Profesor: Jaime Casassus. |
| AGO - DIC
2017 | Ayudante, Cálculo III (MAT1136), PUC-Chile
<i>Docencia y corrección</i>
Curso para estudiantes de Licenciatura en Matemáticas. Profesor: Martin Chuaqui. |
| AGO - DIC
2017 | Ayudante, Introducción a la Economía (EAE105A), PUC-Chile
<i>Docencia y corrección</i>
Curso para estudiantes de Geografía. Profesor: Pinjas Albagli. |
| MAR - JUL
2017 | Ayudante, Álgebra Lineal (MAT1226), PUC-Chile
<i>Docencia y corrección</i>
Curso para estudiantes de Licenciatura en Matemáticas. Profesor: Jan Kiwi. |
| AGO - DIC
2016 | Ayudante, Álgebra Lineal (MAT1226), PUC-Chile
<i>Docencia y corrección</i>
Curso para estudiantes de Licenciatura en Matemáticas. Profesor: Alejandro Ramirez. |
| MAR - JUL
2016 | Ayudante, Introducción al Cálculo (MAT1106), PUC-Chile.
<i>Docencia y corrección</i>
Curso para estudiantes de Licenciatura en Matemáticas. Profesor: Duvan Henao. |

AGO - DIC 2015	Ayudante, Cálculo I (MAT1506), PUC-Chile <i>Docencia y corrección</i> Curso para estudiantes de Agronomía. Profesor: Álvaro Cofré.
AGO - DIC 2015	Ayudante, Cálculo I (MAT1610), PUC-Chile <i>Docencia y corrección</i> Curso para estudiantes de Ingeniería. Profesor: Luis Dissett.
MAR - JUL 2015	Ayudante, Introducción al Cálculo (MAT1600), PUC-Chile <i>Docencia y corrección</i> Curso para estudiantes de College de Ciencias Naturales y Matemáticas. Profesor: Mario Ponce.
2014 - 2015	Jefe de Departamento de Matemática, Preuniversitario Gauss Encargado de la planificación de los cursos de Matemáticas del Preuniversitario, de las jornadas extra programáticas del área, de la calidad y renovación del material didáctico utilizado y del desempeño de los profesores.
2013 - 2015	Profesor, Preuniversitario Gauss, Santiago, Chile <i>Profesor de Matemática y Química</i>

EXPERIENCIA LABORAL

2017 - 2018	FONDECYT 1170178. Investment Strategies And Risk-Control Methods For Pension Funds: An Optimization-Based Approach. Asistente de investigación
-------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

PUBLICACIONES

<i>Enviado</i> 2019	The effect of regularization in portfolio selection problems B.K. Pagnoncelli, F. Del Canto, A. Cifuentes
------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

PRESENTACIONES

OCTUBRE 2018	3rd Eastern Conference on Mathematical Finance, Illinois Institute of Technology, Illinois, United States The effect of regularization in portfolio selection problems <i>Presentación de póster</i>
-----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

BECAS

2018-2019	Beca de Magíster Nacional, Programa Formación de Capital Humano Avanzado CONICYT, Chile
2015-2017	Beca Rolando Chuaqui, Facultad de Matemáticas PUC-Chile
2015	Matrícula de Honor (Beca) PUC-Chile

IDIOMAS

ESPAÑOL: Nativo
INGLÉS: Fluido

COMPETENCIAS COMPUTACIONALES

Conocimiento básico: Excel, Word, PowerPoint, Prezi, Java, Swift, Unity
Conocimiento avanzado: \LaTeX , Python, Stata, MATLAB, Gurobi, C#