

LAURA MILENA PRADA MEDINA

Los Angeles, USA

(+1) 2136812084 ◊ lpradamed@gmail.com ◊ pradamed@usc.edu

<https://lauraprada.github.io/>

EDUCACIÓN

University of Southern California	<i>Aug 2024 -</i>
Doctorado en Política Pública y Administración	GPA: 3.90/4
Universidad del Rosario	<i>Julio 2019 - Agosto 2022</i>
Maestría en Economía	GPA: 4.58/5
Universidad Industrial de Santander	<i>Octubre 2012 - Diciembre 2018</i>
Pregrado en Economía (<i>Cum Laude</i>)	GPA: 4.46/5

EXPERIENCIA EN INVESTIGACIÓN

Dirección de impuestos en Colombia (DIAN)	May 2023 - Jul 2024
<i>Gestor I - Investigadora equipo de economía del comportamiento</i>	
Hertie School	Jul 2023 - Sep 2023
<i>Asistente de investigación Prof. Egon Tripodi y Jared Gars</i>	
Universidad del Rosario	Mar 2023 - Jul 2023
<i>Consultora</i>	
Banco Mundial - Poverty and Equity Global Practice	Feb 2022 - Jun 2023
<i>Consultora</i>	
Universidad del Rosario	Jul 2019 - Jul 2022
<i>Asistente de investigación Prof. Darwin Cortés y César Mantilla</i>	
Banco de la República	Ene 2018 - Dic 2018
<i>Asistente de investigación en el Grupo de Análisis de Modelos en Microeconomía Aplicada (GAMMA)</i>	
Universidad Industrial de Santander	Jun 2016 - Dic 2017
<i>Asistente de investigación en el Grupo de Investigación en Economía Aplicada y Regulación (EMAR)</i>	

PUBLICACIONES

[“Renewable Resource Dynamics: A Web-Based Classroom Experiment”](#) with César Mantilla and Darwin Cortés.

Journal of Economic Education, 2023.

[“Are non-fungible payments attractive when they reduce risk exposure? Evidence from Colombia”](#) with César Mantilla, Darwin Cortés, Alexander Cano and Medardo Restrepo.

PLOS One, 2024

DOCUMENTOS DE TRABAJO

“Procedural preferences for autonomy: an experimental study with Colombian workers”

Tesis de maestría (no publicada).

BECAS

Graduate School Fellowship

University of Southern California

Joven investigador

Universidad del Rosario

Beca de reducción de matrícula (por alto rendimiento)

Universidad Industrial de Santander

Otorgada dos veces

HABILIDADES

Software & herramientas

Stata (avanzado), Python (intermedio), R(intermedio), SQL(intermedio)
LaTeX (avanzado), oTree (avanzado), z-Tree (intermedio), HTML (básico)

Lenguajes

Inglés (C1. TOEFL IBT: 101/120) , Español (nativo)

REFERENCIAS

Emma Aguila

University of Southern California

eaguilav@usc.edu

César Mantilla

Pontificia Universidad Javeriana

cesar.mantila@gmail.com

Lina Marcela Cardona

World Bank - Poverty and Equity Global Practice

lcardonasosa@worldbank.org