

Juan Javier Santos Ochoa

Cel: [REDACTED] | email: [REDACTED]

Economista con experiencia en el área de investigación. Interesado en temas relacionados con desarrollo económico, evaluación de impacto de políticas sociales, economía de la salud, y economía laboral. Habilidades para el análisis de datos, econometría y programación.

Educación

- 2014- 2016** Maestría en Economía, Centro de Investigación y Docencia Económicas (CIDE), México D.F. [REDACTED]
- 2008 - 2013** Lic. Economía, Universidad de Cartagena, Cartagena (Colombia). [REDACTED]

Experiencia

- 2017(actual)** Consultor en evaluación de impacto. Centro para el Aprendizaje en Evaluación y Resultados de América Latina y el Caribe (CLEAR-LAC). Duración: 4 meses.
- 2016-2017** Analista de datos, Proyecto DataLab, Coordinación de Estrategia Digital Nacional. Duración: 4 meses. (<https://goo.gl/SCjMHc>)
- 2013** Joven Investigador, Grupo de Investigación en Economía de la Salud, Universidad de Cartagena. Duración: 12 meses. Tutor: Nelson Alvis Guzmán (nalvis@yahoo.com)

Pasantías

- 2015** Estancia de investigación, Centro para el Aprendizaje en Evaluación y Resultados (CLEAR-LA), México D.F. Duración: 2 meses.
- 2013** Asistente de investigación, Instituto de Efectividad Clínica y Sanitaria (IECS), Buenos Aires (Argentina). Duración: 2 meses.
- 2012** Asistente de investigación, Centro de Estudios Económicos Regionales (CEER), Banco de la República de Colombia. Duración: 12 meses.

Distinciones

- 2016** Beca para tesis de maestría, Centro de Estudios Espinosa Yglesias.
- 2016** Distinción por rendimiento académico destacado, semestres I, III y IV, Maestría en economía, CIDE (México).
- 2013** Mejor promedio de toda la carrera, programa de economía, Generación 2013, Universidad de Cartagena (Colombia).
- 2010** Primer lugar Concurso Académico Nacional de Economía, Universidad del Rosario, Bogotá D.C.

Idiomas

Inglés: Nivel Intermedio (Toefl ibt 88 pts), lectura: proficiente, escritura: básico, habla: básico

Software

Software estadístico: Stata (Avanzado), Python, R, Matlab, Eviews.
Software GIS: ArcMap, QGIS, GeoDa.

Otros: MS Office, LaTeX.

Referencias

PhD. Florian Wendelspiess Chávez-Juárez
Laboratorio Nacional de Política Públicas, Ciudad de México
E-mail: florian.chavez@cide.edu

PhD. Sandra J Ley
Departamento de estudios políticos, Centro de Investigación y Docencia Económicas, Ciudad de México
E-mail: sandra.ley@cide.edu