Ian Alejandro Camacho Sánchez

Resumen

Soy estudiante de los últimos semestres de la Licenciatura en Economía en la Facultad de Economía de la UNAM. Me desempeñé como Asistente de Investigación y Apoyo Técnico en el Instituto de Investigaciones Económicas (IIEc-UNAM), bajo la dirección del Dr. Armando Sánchez-Vargas. Estuve adscrito al Sistema de Ayudantes SNI de la Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación (SECIHTI, anteriormente Conacyt). Mis líneas de investigación abarcan macroeconomía aplicada, políticas públicas y métodos cuantitativos avanzados. He trabajado en proyectos relacionados con el uso de cópulas y cadenas de Markov para análisis del tipo de cambio, simulaciones Monte Carlo para funciones de producción, modelos espaciales (SAR, SEM, SDM), ciclos económicos, modelos de equilibrio general y estudios de series de tiempo y panel. También he desarrollado investigación en microeconometría aplicada al análisis del mercado laboral y evaluación de políticas públicas. Además, imparto docencia en la Facultad de Economía como profesor del Taller de Economía Cuantitativa V y VI.

Educación

Licenciatura Agosto 2021 – Actualmente

Facultad de Economía (UNAM), Economía

- Promedio: 9.64/10
- **Cursos:** Introducción a la Econometría, Econometría I y II, Series de Tiempo, Álgebra Lineal, Macroeconomía I, II y III, Temas Selectos de Macroeconomía, Microeconomía I y II, Economía Industrial (Competencia Económica)

Experiencia y Reconocimientos

Instituto de Investigaciones Económicas (IIEc, UNAM)

Asistente de Investigación y Apoyo Técnico — Dr. Armando Sánchez-Vargas

- Elaboración, revisión y dictaminación técnica de artículos académicos para revistas y concursos de investigación
- Desarrollo de modelos econométricos, de equilibrio general, corte transversal, series de tiempo, panel y métodos espaciales aplicados a macroeconomía, microeconomía, cambio climático y política pública
- Implementación de simulaciones mediante cópulas, cadenas de Markov y técnicas Monte Carlo para funciones de producción, análisis de riesgos y cambio estructural
- · Procesamiento y análisis de bases de datos cuantitativos
- Manejo de R, Stata, Python, LaTeX, Fortran y MATLAB.

Facultad de Economía, UNAM

Profesor Adjunto — Taller de Economía Cuantitativa V y VI

- Impartición de contenidos de econometría básica y temas selectos avanzados
- Diseño y resolución de ejercicios aplicados con software estadístico (R, Stata, Python)
- Asesoría técnica y metodológica a estudiantes en proyectos empíricos

Reto Banxico 2025

Miembro del equipo ganador

- Estimación de modelos (Matlab, R y Stata)
- Escritura de documentos de investigación
- Exposición frente a jurado calificador

Ciudad Universitaria, Coyoacán, CDMX Marzo 2024 – Julio 2025

Ciudad Universitaria, Coyoacán, CDMX Agosto 2024 – Junio 2025

> Banco de México Junio 2025

Asistencia técnica y publicaciones académicas _

El cambio estructural en la movilidad de ingresos y los shocks generados por los huracanes en el sector laboral en Yucatán y Quintana Roo

En proceso de publicación

Armando Sánchez-Vargas

Estimating Micro-founded CES Production Functions: A Copula Approach

En proceso de publicación

Armando Sánchez-Vargas

Indicadores de desigualdad. Conceptos y evidencia para México

En proceso de publicación

Ian Alejandro Camacho Sánchez y Edgar Antonio Hernández Elizarrarás

La temporalidad de la crisis económica generada por los choques arancelarios: Un

En proceso de publicación

enfoque de indicadores coincidentes

Armando Sánchez-Vargas

Las elecciones presidenciales en México y el Cambio de régimen en el tipo de cambio peso-dolar 2012-2024: un enfoque de cópulas

En proceso de publicación

Armando Sánchez-Vargas

The Combined Effect of Extreme Heat and COVID-19 on Agricultural Labor Supply in California Communities: A Machine Learning Approach

En proceso de publicación

David López-Carr y Armando Sánchez-Vargas

Informalidad laboral y pensiones en la Ciudad de México 2005-2023: Un enfoque microeconométrico

Libro en proceso de publicación

Armando Sánchez-Vargas

El nearshoring y la demanda de energía eléctrica a nivel sectorial en México: un enfoque de cointegración con panel

En proceso de publicación

Armando Sánchez-Vargas

El papel de los directores de las escuelas en el sobrepeso de los niños a través del programa de desayunos escolares en México: un enfoque de aprendizaje de maguina

En proceso de publicación

Armando Sánchez-Vargas

Tecnologías _____

Lenguajes: HTML, R, Latex, Python, Fortran Programas: R Studio, Matlab, Stata, Qgis

Idiomas

Español Nativo

Inglés Cambridge English FCE & CAE

Chino HSK1 (Instituto Confucio)

Alemán Nivel 1 (UAEH)

Referencias

Dr. Armando Sánchez-Vargas

asvargas@unam.mx

Instituto de Investigaciones Económicas (IIEc, UNAM), Director

Mtro. Edgar Francisco Pérez-Medina

edgarmedina@comunidad.unam.mx

Posgrado de la Facultad de Economía UNAM, Profesor de Asignatura

Lic. Lizeth Guerrero González

liizlg49@gmail.com

Instituto de Investigaciones Económicas (IIEc, UNAM), Técnico Académico