

## LUCÍA CRISTINA DÍAZ SÁENZ

+51 977 471 371 - [lucia.diaz@pucp.edu.pe](mailto:lucia.diaz@pucp.edu.pe)  
<https://www.linkedin.com/in/lucia-diaz-saenz/>

Egresada de Sociología con 2 años de experiencia en procesamiento y análisis avanzado de datos, aplicando técnicas estadísticas descriptivas, cruces de variables y análisis multivariado en proyectos de migración venezolana, crimen y género. Manejo avanzado de R, Python y PowerBI para depuración, análisis multivariado y visualización de datos. Experiencia en elaboración de informes técnicos y visualizaciones para comunicar hallazgos clave.

### EDUCACIÓN

#### **PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ (PUCP)**

##### **PREGRADO EN SOCIOLOGÍA**

2020 - 2025

- Egresada, décimo superior de la especialidad. Cursos relevantes: Primer puesto en Estadística para el Análisis Sociológico I, Estadística para el Análisis Sociológico II, Taller de procesamiento de datos. Formación en análisis estadístico descriptivo, análisis factorial, regresión lineal, regresión discontinua, construcción de índices y cruces de variables.
- Ciclo de intercambio en University of Essex (2023-2). Curso relevante: Primer puesto en *Social Data Science*.

### EXPERIENCIA LABORAL

#### **Centro de Investigaciones Sociológicas, Económicas, Políticas y Antropológicas de la PUCP**

Investigación

##### **Asistente de investigación**

ENERO 2025 - ACTUALIDAD

- Procesamiento, depuración y análisis de bases de datos de encuestas nacionales (ENPOVE, ENAPRES, ENAHO, ENDES)
- Análisis cuantitativo y revisión de literatura en el proyecto "Narrativas mediáticas y construcción social del crimen: El caso de la migración venezolana en Perú", dirigido por José Luis Incio Ph. D. Elaboración de estadísticas descriptivas, visualizaciones de datos, cruces de variables y modelos multivariados.
- Diseño metodológico de línea de base y estrategia de evaluación experimental para intervención en salud dirigida a adolescentes embarazadas
- Organización de eventos con ponentes internacionales

#### **Laboratorio de Inteligencia Artificial y Métodos Computacionales en Ciencias Sociales (QLAB) de la Facultad de Ciencias Sociales de la PUCP**

Investigación

##### **Practicante de investigación**

ABRIL 2024 - DICIEMBRE 2024

- Análisis cuantitativo en proyectos relacionados a migración, medios, corrupción y representación política femenina
- Asesorías y talleres para análisis de datos en ciencias sociales en R y Python dirigidos a estudiantes de pregrado
- Elaboración de dashboards interactivos en R
- Aplicación de modelos de inteligencia artificial y Machine Learning para procesamiento y análisis de datos

##### **ALEATORIO TEAM S.A.C**

Consultoría e Investigación

##### **Asistente de investigación**

AGOSTO 2023 - MARZO 2024

- Análisis cuantitativo y revisión de literatura en proyectos vinculados a migración, criminalidad y polarización política dirigidos por José Luis Incio Ph. D.
- Consultoría para el "Estudio sobre migración y seguridad" de la Oficina del Alto Comisionado de las Naciones Unidas para los Derechos Humanos en Perú

#### **PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ**

NOVIEMBRE - DICIEMBRE 2023

##### **Proyecto "Patrones y cambios en las visitas penitenciarias: conectividad y bienestar en el contexto de la Covid-19", en el marco del CAP 2022 – 2024**

- Servicio de análisis de encuestas recogidas en el proyecto, el cual observaba el bienestar de las personas privadas de libertad en el contexto de la Covid-19
- Cruces de variables, visualización de datos y elaboración de informe

## **PROYECTOS**

**Experiencias y estrategias de migrantes venezolanas frente al discurso de criminalización en Lima, Perú** ACTUALIDAD  
Investigación para Tesis de Licenciatura, la cual se centra en cómo las mujeres migrantes venezolanas enfrentan y resisten narrativas de criminalización en el espacio público y laboral. El trabajo de campo consistió en 10 entrevistas y 3 talleres participativos con mujeres venezolanas en situación económica vulnerable que residen en Lima, Perú.

### **Mi casa, mi negocio**

JULIO 2025

Propuesta ganadora de “La Mezcladora Home Challenge”, competencia para diseñar soluciones para el problema de la vivienda asequible en el Perú organizado por La Mezcladora – Hub de Innovación de UTEC Ventures. La propuesta plantea un modelo integrado de viviendas mixtas (hogar y negocio) con un esquema de crédito escalonado, dirigido a familias con situación económica vulnerable en contextos de autoconstrucción. Actualmente en etapa de investigación.

## **PONENCIAS**

### **Metodología, retos y aprendizajes: Trabajo de campo en centros penitenciarios de Cusco**

2025

Ponencia presentada en el evento “Coloquio de Trabajo de Campo: Instituciones y violencia” organizado por la Facultad de Ciencias Sociales de la PUCP. Se compartieron aprendizajes metodológicos del trabajo de campo realizado en los penales Cusco Varones y Cusco Mujeres, con énfasis en el análisis de la dimensión económico-laboral de las personas privadas de libertad y los retos éticos y logísticos de investigar con poblaciones vulnerables.

### **Representaciones de Migrantes Venezolanos en medios de comunicación peruanos (2016-2023)**

2024

Ponencia presentada en el evento “Winter School for Advanced Quantitative Methods” organizado por Q-Lab PUCP. Se presentaron los avances de la investigación, realizados con técnicas de procesamiento de lenguaje natural en una base de datos de tweets de medios de comunicación peruanos (2016-2023).

## **PUBLICACIONES**

### **“Dios te diría ‘Yo no te hice esclava’”: percepciones del rol de la mujer en una iglesia cristiana en Lima**

2023

Artículo académico en coautoría en la edición Nº 16 de la revista estudiantil de Sociología de la PUCP, La Colmena.

Investigación cualitativa que analiza las percepciones de género entre las mujeres de la iglesia cristiana Agua Viva en Lima Metropolitana y Callao. DOI: <https://doi.org/10.18800/lacolmena.202301.009>

## **SOFTWARE**

- |                                     |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| ● <b>R</b> , nivel avanzado         | ● <b>SPSS</b> , nivel intermedio  |
| ● <b>Python</b> , nivel avanzado    | ● <b>STATA</b> , nivel intermedio |
| ● <b>ATLAS.ti</b> , nivel avanzado  | ● <b>QGIS</b> , nivel básico      |
| ● <b>POWERBI</b> , nivel intermedio | ● <b>Excel</b> , nivel avanzado   |

## **CERTIFICACIONES**

### **Centro de Investigaciones Sociológicas, Económicas, Políticas y Antropológicas de la PUCP**

- Taller de Herramientas de Investigación Computacional para el Análisis Socio Político

### **Laboratorio de Inteligencia Artificial y Métodos Computacionales en Ciencias Sociales (QLAB) de la Facultad de Ciencias Sociales de la PUCP**

- Curso de Capacitación en Advanced Topics in Empirical Industrial Organization
- Curso de Capacitación en Advanced Topics in Macroeconomics
- Curso de Capacitación en Machine Learning and Causal Inference for Social Science
- Curso de Capacitación en Applied Data Science in Political Analysis
- Curso de Capacitación en Prompt Engineering usando GPT-4

### **International English Language Testing System**

- Inglés avanzado, certificado IELTS Académico Nivel C1 (ID de la credencial: 22PE00759DIAL505A)