## Sergio Caleb Cuadros Quezada

 Q Lima, Perú
 J 923399951
 In LinkedIn
 ■ s.cuadros@pucp.edu.pe
 Q GitHub

## Sobre mí

Estudiante de Economía que cursa el noveno ciclo en la Pontificia Universidad Católica del Perú. Con interés en áreas analíticas en estudios estadísticos y tratamiento de información. Facilidad y entusiasmo por el uso de software para análisis de datos y programación. Posee un nivel de inglés avanzado.

## Educación

Bachiller en Economía (en noveno ciclo) Pontificia Universidad Católica del Perú agosto 2020 - diciembre 2025

(beca Pronabec)

Habilidades técnicas

Software Lenguajes de programación Excel (avanzado), Power BI (intermedio), Stata (intermedio), SQL (intermedio)

R (intermedio), Python (intermedio).

IDIOMAS Inglés (avanzado).

Experiencia

Data Analytics Intern setiembre 2024 – presente

Ernst and Young (EY)

Forensic and Integrity Risk Services, en el equipo de Analytics.

Food Service Attendant diciembre 2023 - marzo 2024

SeaWorld Orlando, FL

Auxiliar de Aulas enero 2023 - marzo 2023

Pontificia Universidad Católica del Perú

Actividades extracurriculares

Revista Económica

Subdirector general marzo 2023 – agosto 2023

Dirigimos un grupo de más de cincuenta estudiantes hacia un correcto desarrollo de la organización. Replanteamos las metas de investigación y publicación de la revista.

Director del Área de Eventos y Relaciones Institucionales

setiembre 2022 - marzo 2023

Participé en la dirección, producción y edición de entrevistas a profesores PUCP en el canal de YouTube de la revista. Dirigí las acciones de un grupo de siete personas, así como delegué las actividades requeridas por el área. También renové la línea gráfica de las entrevistas del canal con edición en software más avanzado y con correcciones de audio y video para obtener mejores resultados.

Infopuc

Cursos y Certificaciones

Curso de Excel Avanzado: Macros

Laboratorio de programación: R y Python Facultad de Ciencias Sociales PUCP

Fundamentos de Power BI

Power BI: intermedio/avanzado

Santander Open Academy
Zegel Virtual

Ciencia de Datos 1: Exploratory Data Analysis

UNI