



**PERFIL** Estudiante de Ingeniería de Sistemas de Información de la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC), perteneciente al Tercio Superior y miembro del Programa Nacional de Becas y Crédito Educativo (Pronabec). He sido reconocido por mi excelencia académica y mi compromiso con el desarrollo del país. Poseo conocimientos en lenguajes de programación, bases de datos y en desarrollo de aplicaciones web y móviles.

**FORMACIÓN ACADÉMICA**

**UNIVERSIDAD PERUANA DE CIENCIAS APLICADAS**  
Ingeniería de sistemas de Información, Agosto 2020 – Julio 2025

**UNIVERSIDAD DE CAMBRIDGE – IDIOMAS UPC**  
Ingles Nivel Intermedio, Septiembre 2021 – Actual

- CURSOS ESPECIALIZADOS**
- **React.js + Node.js:** Udemy, 2025.
  - **N8N:** Udemy, 2024.
  - **Especialista en Amazon web Services:** AWS, 2024
  - A
  - **Analista de Ciberseguridad:** IBM, 2023.
  - **Machine Learning on Google Cloud:** Google Cloud, 2023
  - **SQL para ciencia de datos:** Universidad de California, 2022.
  - **Diseño de videojuegos creativos:** Instituto de Arte de California, 2022

- CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES**
- **Herramientas:** Ofimática Avanzado | SAP S/4HANA | Node.js| Power BI Avanzado | PostgreSQL | SQL Server | Jira | Oracle | MongoDB | Trello | Google Analytics | Power Apps| Google Apps Script | Angular | Git | Visual Studio | Vue.js | Power Automate | React.js | Flutter | React Native| .NET | Draw.io |AWS | AZURE
  - **Lenguajes:** Python |C++ | C# | JavaScript| CSS | HTML| Java | PHP
  - **Habilidades Blandas:** Trabajo en equipo | Proactivo | Capacidad de análisis | Liderazgo |Adaptabilidad | Orientación a resultados
  - **Habilidades Duras:** Redes y comunicaciones de datos| Extracción, Transformación y Carga de datos| Gestión de Riesgos | Gestión de proyectos | Automatización de procesos| Control de calidad de datos | Administración de riesgos | Ciberseguridad | ISO 27001 | Windows Server| Análisis de datos | Gestión de información | Analítica descriptiva y predictiva | Cloud computing | OpenAI | Agente IA | S3 |EC2 | Documentdb | Amazon IVS | RDS |SNS |Dynamo DB

- EXPERIENCIA LABORAL**
- (SUNAT) Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria**
- Practicante de la División de Soporte y Monitoreo de la infraestructura tecnológica, Abril 2024 – Julio 2025
- Proporcionar soporte a la infraestructura tecnológica y automatizar procesos
  - Desarrollo de Aplicaciones web y móviles para automatización con IA
  - Monitorear los sistemas informáticos
- Compañía Food Retail S.A.C**
- Soporte a clientes potenciales
  - Manejo de sistemas financieros

- PROYECTOS**
- **FASTFIT:** Desarrollé una aplicación móvil para médicos con React.js y Express.js en tiempo real, que permite registrar citas virtuales (2023).
  - **CARTCOST:** Desarrollé una aplicación web financiera con Angular y Java, que simula un crédito vehicular (2024).
  - **SELVA CENTER:** Implementé el ERP SAP S/4HANA con los módulos primordiales (2023).
  - **PROT GAIN:** Diseñé un sistema con formularios en C# que permite realizar funciones para la venta de productos (2022).
  - **EDUPREDICT:** Elaboré un Aplicación Web basado en machine learning para la predicción de la deserción escolar en colegios de Lima Metropolitana (2025).
  - **FACETAKE:** Desarrollo de una aplicación móvil con flutter y Node.js con Express.js, similar a una de las grandes plataformas Tiktok (Actual).

- **PRONABEC:** Voluntariado como talento guía en acción, donde brindé apoyo emocional a becarios, reporte de estado emocional y ayuda estudiantil, Diciembre 2023 – Actual