



# SAMIR ALEXANDER VERGARA PASTOR



936 291 950



[samir.vergara15@gmail.com](mailto:samir.vergara15@gmail.com)



Av. San Hector 124, Los Olivos, 15306, Lima.



[LinkedIn](#) | [Github](#) | [Portfolio](#) | DNI: 76138534

## PERFIL PROFESIONAL

Estudiante sobresaliente del 9no ciclo de la carrera de Ingeniería Software de la Universidad Tecnológica del Perú, con sólidos conocimientos en desarrollo web (HTML, CSS y JavaScript), Tecnologías Frontend, Backend, Microsoft Office, base de datos SQL, y NoSQL, cuento con el idioma inglés y Excel a nivel intermedio, proyectos propios disponibles en mi perfil de GitHub.

Estudiante de ingeniería responsable, honesto, disciplinado, perseverante, proactivo, resiliente, con pensamiento analítico y orientación a resultados de calidad para contribuir al éxito de la empresa.

## FORMACIÓN ACADÉMICA

- 2021 - 2025 **Universidad Tecnológica del Perú (UTP) – Lima, Perú**  
Estudiante de Ingeniería de Software del IX ciclo.
- 2024 - 2025 **Plataforma Udemy – Lima, Perú**  
Cursos de Programación y MS Office Intermedio.

## EXPERIENCIA LABORAL

### RUNWAY 7 FASHION

Sept 2025 – Dic 2025

Empresa dedicada al diseño de moda, organización de eventos y venta de merchandising oficial.

#### Cargo: Desarrollador Web y Soporte TI

Actividades desempeñadas:

- Implementé nuevas páginas y secciones del sitio web utilizando diseños UI modernos, mejorando la usabilidad, la identidad visual y la experiencia del usuario.
- Gestioné el sitio web y la tienda online basada en WordPress y Shopify, optimizando la presentación de productos, la carga de contenidos y la eficiencia operativa del e-commerce.
- Desarrollé y gestioné la sección de blogs y productos oficiales, contribuyendo al posicionamiento digital de la marca mediante contenido actualizado y relevante.
- Colaboré en la administración, actualización y mantenimiento del catálogo de productos, asegurando información precisa y alineada con las campañas de marketing y ventas.
- Apoyé en el análisis y gestión de ventas, generando reportes organizados con Microsoft Office para respaldar decisiones comerciales estratégicas.

### ONRAN S.A.C.

Jun 2024 – Dic 2024

Empresa dedicada a soluciones de control y automatización industrial.

#### Cargo: Asistente administrador de TI

Actividades desempeñadas:

- Registré y realicé mantenimiento de bases de datos internas, desarrollando habilidades de manejo y organización de información.
- Realice tareas administrativas de red, y seguimiento de procesos internos, adquiriendo experiencia en documentación, base de datos y flujo de trabajo organizado.
- Brindé atención de incidencias técnicas a clientes internos y externos, como configuración de correo, configuración de perfiles de usuarios y administradores, así como acceso a sistemas.

### MUEBLERÍA ALEXANDRA

Nov 2023 – May 2024

Empresa dedicada a la venta de muebles y artefactos electrodomésticos al por mayor y menor.

#### Cargo: Diseñador web y soporte de sistemas.

Actividades desempeñadas:

- Elaboré reportes básicos de la base de datos, reforzando mi capacidad analítica y de documentación.
- Actualice la página web corporativa, y genere aplicativos web para el Marketing empresarial.
- Gestioné la base de inventario, control de existencias de los productos, aplicando registro ordenado de la base de datos informáticos, y mejora en la organización de la empresa.

## LOGROS Y RECONOCIMIENTOS

---

- Diploma de reconocimiento por mi aporte y desempeño durante las prácticas profesionales en Runway 7 Fashion.
- Delegado de curso (Diseño y Desarrollo de Juegos Interactivos I).
- Beca por excelencia académica UTP, 2021 - 2022.
- Desarrollo y publicación de videojuegos móviles mediante la plataforma Unity:
  - Blast Balloon: Juego casual de arcade publicado en Google Play Store, desarrollado en Unity con mecánicas de física y animaciones 2D.
  - Beyond The Grass (En curso): Videojuego de terror en desarrollo, implementando mecánicas de exploración en 3D, interacción con objetos y efectos visuales personalizados con Shader Graph.
- Proyecto Universitario – Desarrollo de Plataforma E-Commerce para Veterinaria:
  - Diseñé y desarrollé una aplicación web de comercio electrónico para la gestión de productos y servicio de reserva de citas para una veterinaria.
  - Implementé HTML, CSS, PHP y JavaScript para la interfaz de usuario, priorizando la usabilidad y experiencia del cliente.
- Proyecto Personal – Desarrollo de Sistema de Chat de Mensajería Instantánea (Chat MS):
  - Desarrollé la interfaz de usuario de una aplicación de chat utilizando JavaScript, React y MongoDB aplicando conceptos de programación orientada a componentes y consumo de APIs.
  - Utilicé Git y GitHub para el control de versiones y trabajo colaborativo en equipo.

## TECNOLOGÍAS APRENDIDAS

---

- Frontend: HTML, CSS, Javascript, React, Typescript, Redux, NextJS, Angular, Bootstrap, Tailwind.
- Backend: Java, PHP, Laravel, NodeJS, ExpressJS, Postman, Swagger.
- Base de Datos: MySQL, Microsoft SQL Server PostgreSQL y MongoDB.
- Otras Herramientas: Git, GitHub, MS Office, Wordpress, WooCommerce, Shopify, Docker, Android Studio, Unity.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

---

- Idioma Inglés a nivel intermedio.
- Microsoft Excel a nivel intermedio.
- Participación en el evento tecnológico (CS WEEK), 2025.
- Certificado de Cisco Certified Network Professional Security, (CCNA), 2025.
- Certificado de React y TypeScript, Udemy, 2024.
- Certificado de NodeJS: De cero a experto, Udemy, 2024.
- Certificado de Microsoft Excel Nivel Intermedio, Udemy, 2024.
- Certificado de Introduction to Software Engineering, IBM, 2024.
- Certificado de NDG Linux Unhatched, (CCNA), 2023.

## REFERENCIAS

---

- MSc. Ing. CIP Antonio Vergara Guerrero (PUCP) Cel. 994 632 347
- Ing. Gilmer Valverde (Gerente General ONRAN S.A.C.) Cel. 989 087 991
- Betty Vergara Guerrero (Gerente General Mueblería Alexandra) Cel. 963 478 895
- Denis Eduardo López Vergara (ESAN) Cel. 940 963 397