

# Anderson Jorge Espinoza Anco

Desarrollador de Software

✉ aespinozaanco38@gmail.com ☎ 991145635 🌐 Anderson Espinoza 🔄 aespinozDev

## PERFIL

Cuento con una sólida formación y amplia experiencia en diseño web, desarrollo de software y sistemas empresariales, lo que me permite abordar proyectos desde una perspectiva integral. Mi enfoque está orientado a crear soluciones personalizadas y eficientes, adaptándome a las necesidades específicas de cada cliente o usuario. Trabajo con especial atención en mejorar la experiencia del usuario, asegurando que cada proyecto sea intuitivo, funcional y atractivo. Además, combino creatividad y habilidades técnicas avanzadas para superar retos complejos, entregando resultados innovadores y de alta calidad. Estoy comprometido con el aprendizaje continuo y la aplicación de nuevas metodologías para mantenerme a la vanguardia en un entorno tecnológico en constante evolución.

## EXPERIENCIA LABORAL

**Desarrollador de Front-end** 06/2024 – 03/2025  
**InVitro Agencia | Marketing para Empresas** Lima, Lima

- Desarrollo de temas y componentes personalizados para proyectos E-commerce, E-learning y Landing Pages
- Uso de herramientas modernas como Figma y CSS para el diseño y la maquetación
- Programación de funcionalidades avanzadas en PHP y JavaScript, optimizando la experiencia del usuario.
- Implementación de soluciones multilingües mediante Polylang y plataformas LMS.
- Optimización de rendimiento web y aplicación de estrategias SEO técnico.

**Desarrollador Front-end** 03/2024 – 06/2024  
**Devdatep Consulting** Lima, Lima

Desarrollo de sistema de toma de asistencia con reconocimiento facial utilizando React. Implementación de interfaz intuitiva y responsiva con Tailwind CSS para gestión de asistencias. Integración de TanStack Query para manejo eficiente de datos de reconocimiento facial y asistencias

**Tecnologías usadas:** React, Tailwind CSS, TanStack Query

**Desarrollador de Aplicaciones** 06/2023 – 12/2023  
**MediClin** Lima, Salamanca

- Colaboré en la actualización de una aplicación de escritorio para una clínica, utilizando tecnologías como C#, MVC y SQL Server.
- Trabajar en equipo para resolver problemas técnicos y optimizar el rendimiento del software.
- Desarrollar y modificar funcionalidades en la aplicación de acuerdo con las necesidades del cliente y los estándares de calidad.
- Realizar pruebas exhaustivas para garantizar el funcionamiento correcto de las nuevas funcionalidades y la compatibilidad con versiones anteriores.
- Documentar los cambios realizados y proporcionar soporte técnico durante la fase de implementación.

## PROYECTOS

### Proyectos destacados

#### Yoyoso

Implementé la pasarela de pago de Mercado Libre en WooCommerce, asegurando una integración fluida y segura. Optimizé el SEO técnico, mejorando la velocidad de carga, indexación y estructura del sitio. Transformé la página de catálogo en una tienda en línea completamente funcional y optimizada.

- **Tecnologías usadas:** PHP, JS
- **Librerías:** Splide JS
- **CMS:** Wodpress y Woocommerce

Moviténica

Implementé la funcionalidad de comercio electrónico en el sitio web utilizando **WooCommerce**, una solución potente y flexible que facilita la gestión integral de productos, pedidos y pagos en línea de manera eficiente. Además, integré el sistema de aprendizaje en línea **Sensei LMS**, creando una plataforma de e-learning que permite capacitar a usuarios y clientes en temas especializados, como el uso y mantenimiento de productos y servicios industriales.

Tecnologías usadas

- **PHP**: Desarrollo de funcionalidades personalizadas.
- **WordPress**: Gestión de contenidos y estructura del sitio web.
- **Sensei LMS**: Implementación de cursos y módulos de aprendizaje en línea.
- **WooCommerce**: Creación de la tienda en línea y pasarela de pagos.

N&F INTERCLEAN

Desarrollé el sitio web para N&F Interclean, creando una plataforma moderna y funcional que refleja su compromiso con la calidad en servicios de limpieza, jardinería y más, optimizando la experiencia del usuario y mejorando su presencia online.

- Tecnologías utilizadas: HTML, CSS, JavaScript, PHP y OwlCarousel.
- Diseño responsivo y enfoque en la experiencia del usuario.
- Optimización de la web y SEO Técnico

EDUCACIÓN

<b>Especilizacion Front-end</b> <i>Udemy</i>	2023 – 2024 Lima, Perú
<b>Desarrollo de Software y sistemas de la información</b> <i>ISIL</i>	2020 – 2023 Lima, Perú

HABILIDADES

Lenguajes de Programación

Lenguajes y Tecnologías: JavaScript , jQuery, React (básico), PHP, HTML5, CSS, Bootstrap, SQL, Astro.js.  
Herramientas y Frameworks: Git, WooCommerce, Polylang, Elementor, WordPress, Figma.  
Competencias: Diseño responsivo, metodología Scrum, comunicación en inglés técnico, resolución de problemas.

Bases de datos

SQL server, MySql

SoftSkill

Pensamiento crítico, Trabajo en equipo.  
Resolución de Problemas

Control de versiones

Git

CERTIFICADOS

<b>Tecnologías de Desarrollo de Software</b> Instituto San Ignacio de Loyola	<b>Análisis y Diseño de Sistemas de Información</b> Instituto San Ignacio de Loyola	<b>Despliegue y Calidad de Sistemas de Información</b> Instituto San Ignacio de Loyola
<b>C#</b> Udemy	<b>Base de Datos Microsoft SQL Server</b> Udemy	