# Anderson Jorge Espinoza Anco

## Desarrollador de Software

aespinozaanco38@gmail.com \$\ 991145635 in Anderson Espinoza \$\ \mathbb{Q}\$ 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 InVitro Agencia | Marketing para Empresas

06/2024 - 03/2025 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
- Optimización de rendimiento web y aplicación de estrategias SEO técnico.

## Desarrollador Front-end **Devdatep Consulting**

03/2024 - 06/2024 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

MediClin

06/2023 - 12/2023 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 desctacados

#### 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 OwlCarusel.
- Diseño responsivo y enfoque en la experiencia del usuario.
- Optimización de la web y SEO Técnico

## **EDUCACIÓN**

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

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