

+57 3232876267  
elizabethgonzalezpayares@gmail.com  
<https://www.linkedin.com/in/elizabeth-gonzalez-payares-593558222/>  
<https://artemisse99.github.io/Portfolio/>  
Colombia

RESUMEN

Ingeniera de sistemas con más de 2 años de experiencia en desarrollo web, especializada en WordPress. He trabajado en la creación de sitios institucionales, educativos y de comercio electrónico utilizando herramientas como Elementor Pro, WooCommerce y Sensei LMS. Poseo conocimientos sólidos en PHP, Python, Django, SQL, Bootstrap 5, Java, C#, Git y Excel avanzado, así como experiencia en optimización de rendimiento, migraciones de sitios web y despliegues en AWS. Además, estoy familiarizada con prácticas de SEO básico y metodologías ágiles como Scrum, enfocándome siempre en ofrecer soluciones web escalables, funcionales y centradas en el usuario.

HABILIDADES

Dominio en:

.WordPress .Elementor Pro  
.WooCommerce .Sensei LMS  
.HTML .CSS

Conocimientos:

.PHP .Javascript .Java .c# .git  
.Python .Django .PostgreSQL  
.Bootstrap 5 .SEO .Scrum .AWS  
.Excel

FORTALEZAS

Gestión de Proyectos

Tengo experiencia manejando proyectos de desarrollo web, asegurándome de que todo se implemente bien y a tiempo, cumpliendo siempre con las expectativas del cliente y necesidades del negocio.

Orientación al Cliente

Disfruto brindando soporte personalizado a los clientes, ayudándoles a sacar el máximo provecho de las herramientas que usan, como WordPress y Elementor.

EXPERIENCIA

Desarrolladora Wordpress

02/2023-12/2024

Monbu SAS

Logros:

- **Desarrollé y mantuve más de 15 sitios web** usando WordPress y Elementor Pro, enfocados en necesidades institucionales, educativas y de comercio electrónico.
- **Implementé sitios bilingües (español-inglés)** para clínicas de investigación en Miami, adaptando contenido y diseño a públicos internacionales.  
*Ejemplos:* [jaclinicalresearch.com](https://jaclinicalresearch.com), [paradisusmedresearch.com](https://paradisusmedresearch.com)
- **Configuré tiendas online con WooCommerce**, incluyendo:
  - Carga masiva y gestión de productos no estructurados.
  - Personalización mediante código (snippets).
  - Ajustes logísticos como envíos por ciudad y chat de WhatsApp.  
*Ejemplos:* [colchonesroyalflex.com.co](https://colchonesroyalflex.com.co)
- **Desarrollé plataformas e-learning** utilizando Sensei LMS con integración de WooCommerce para la venta de cursos digitales.  
*Ejemplo:* [cempu.edu.co](https://cempu.edu.co)
- **Adapté sitios institucionales a medida**, cumpliendo con lineamientos de diseño específicos del cliente, usando snippets php.  
*Ejemplos:* [odontologiasoma.com](https://odontologiasoma.com), [cleanservices.co](https://cleanservices.co)
- **Brindé soporte técnico y asesoría personalizada**, capacitando a los clientes en el uso de sus sitios web y herramientas digitales.
- Optimización de rendimiento en múltiples sitios (mejoras de velocidad, compresión y organización de imágenes).
- **Migración completa de sitios web a nuevos hostings como Hostinger**, y otros, asegurando funcionamiento estable y sin pérdida de datos.

Herramientas Utilizadas:

- **CMS & Constructor visual:** WordPress, Elementor Pro
- **E-commerce:** WooCommerce (carga masiva, envíos, pagos, gestión de productos)
- **Educación online:** Sensei LMS
- **Lenguajes y personalización:** HTML, CSS, snippets PHP
- **Integraciones clave:** WhatsApp, pasarelas de pago, plugins de traducción (WPML/Polylang)
- **Optimización:** Plugins SEO básicos, diseño responsivo
- **Gestión del contenido:** Excel (organización y carga de productos)

EDUCACIÓN

Ingeniería de Sistemas

03/2023

Universidad Popular del Cesar, Seccional Aguachica

Profesional integral capacitado para desarrollar soluciones de software aplicando ciencias básicas e ingeniería, utilizando modelos basados en métodos analíticos, computacionales y experimentales para la resolución de problemas. Posee habilidades en gestión, emprendimiento y pensamiento crítico.

Software developer

09/2021-09/2022

Holberton School

Metodología basada en proyectos, aprendizaje entre iguales y autoaprendizaje, intensidad horaria de 1900 horas, con énfasis en fundamentos de software y desarrollo web.