Javier Pablo

Practicante de Ingeniería de Sistemas

+51 954561597 pedrojavierpablopascual@gmail.com Lima, Perú in/Javier Pablo Pascual github.com/githJavier

Perfil

Estudiante de Ingeniería de Sistemas con sólidos conocimientos en programación y aplicación de soluciones tecnológicas innovadoras. Hábil en el desarrollo de software y resolución de problemas, con capacidad para diseñar e implementar aplicaciones eficientes y escalables. Poseo habilidades avanzadas en análisis y resolución de problemas, y soy experto en el uso de herramientas y plataformas de desarrollo de vanguardia. Estoy listo para contribuir en entornos profesionales, aplicando mis conocimientos y habilidades técnicas para desarrollar soluciones tecnológicas que impulsen la eficiencia y la innovación.

Áreas de Conocimiento

Lenguajes de Programación: PHP, Java, Python

Desarrollo Web: HTML, CSS, JavaScript

Plataformas de Gestión de Contenidos: WordPress, Elementor

Frameworks y Librerías: Bootstrap, React, Angular

Bases de Datos: MySQL, MongoDB, SQL server, Oracle

• Control de Versiones: Git, GitHub

Experiencia profesional

Rediseño e Implementación Funcionalidades en Página Web, (TacidhPeru) 04/2024 - 05/2024

- Rediseñé la página web de una empresa para mejorar su apariencia y funcionalidad, asegurando una experiencia de usuario más intuitiva y atractiva.
- Implementé nuevas funcionalidades utilizando el lenguaje de programación PHP, mejorando la interacción del usuario con el sitio.
- Utilicé phpMyAdmin para la gestión y administración de la base de datos MySQL, incluyendo la creación y mantenimiento de tablas, índices y registros.
- Aseguré la integración y correcta funcionalidad de todas las nuevas características y cambios a través de pruebas exhaustivas y ajustes necesarios.

Proyecto Web de Ventas de Accesorios de Tecnología, (Proyecto Universidad) 10/2023 - 12/2023

- Desarrollé un sitio web de comercio electrónico para la venta de accesorios de computadoras, laptops y otros productos tecnológicos.
- Diseñé y programé la interfaz del usuario utilizando HTML, CSS y JavaScript para asegurar una experiencia de usuario atractiva y funcional.
- Implementé la lógica del negocio y la gestión de datos en el backend utilizando el lenguaje de programación Java y la arquitectura MVC (Modelo-Vista-Controlador).
- Implementé un sistema de gestión de inventarios y seguimiento de pedidos con integración de bases de datos MySQL.

Cursos y certificaciones en línea

- Programación web (junio, 2024) Egg Live
- MariaDB Server (junio, 2024) <u>Udemy</u>
- MongoDB (junio, 2024) <u>Udemy</u>
- PHP (abril, 2024) <u>Udemy</u>
- WordPress (abril, 2024) <u>Udemy</u>
- Git y Github (enero, 2024) <u>Udemy</u>
- Angular (noviembre, 2023) <u>Udemy</u>

Educación

Ingeniería de sistemas *Universidad Nacional Tecnológica de Lima Sur*Lima, Perú 2020-en curso Cursos relevantes: software y hardware, visualización de datos, desarrollo web, ingeniería de requerimientos, Lenguajes de programación: Python y java, diseño y gestión de bases de datos.

Habilidades

- Visualización de datos: Excel, Power Bi
- **Software**: Canva, Bizagi, Visual Studio Code, Neatbeans, MySQL Workbench, MongoDB Compass, Git, GitHub Desktop
- SEO: WordPress

<u>Idiomas</u>

- Español [Nativo]
- Ingles [Básico]