

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, (*TacihPeru*)

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) - [Udemy](#)
- MongoDB (junio, 2024) - [Udemy](#)
- PHP (abril, 2024) - [Udemy](#)
- WordPress (abril, 2024) - [Udemy](#)
- Git y Github (enero, 2024) - [Udemy](#)
- Angular (noviembre, 2023) - [Udemy](#)

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

Idiomas

- Español [Nativo]
- Ingles [Básico]