SASA SAHID VILIC VICHIR

DESARROLLADOR FULL STACK

Github | sahidvilic.wh@gmail.com | Linkedin | +51 932 430 421 | Portfolio

Desarrollador Full Stack con +2 años de experiencia en el diseño, desarrollo y despliegue de aplicaciones web (Front-Back). Experiencia en arquitecturas escalables, integración de APIs RESTful, manejo de bases de datos R/NR. Con conocimientos sólidos en Angular, React, Next.js, Node.js, NestJs, Django, AWS, Docker y Cl/CD. Competente en metodologías ágiles (Scrum, Kanban) y en la aplicación de buenas prácticas de seguridad y optimización de rendimiento.

HABILIDADES TÉCNICAS:

AWS, JavaScript, HTML5, CSS3, TypeScript, Angular, React, Next.js, Node.js, NestJs, Python, Django, SQL, MySQL, Make, Zappier, Power Automate, Github, Postman, Scrum, Kanban

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Practicante de TI - TDP CORP

Oct 2024 - Jul 2025

- Desarrollé un sistema interno para gestionar campañas en Django, reduciendo los tiempos de ejecución en un 70% y optimizando el rendimiento del área.
- Integré APIs RESTful y servicios internos, mejorando la comunicación entre módulos del sistema y administré bases de datos MySQL y MongoDB, optimizando consultas.
- Participé en la implementación de un CRM corporativo, integrando autenticación y autorización de usuarios.

<u>Desarrollo Web - Colegio Newton de San Miguel</u>

Dic 2024 - Ene 2025

- Creé desde cero el sitio web del Colegio Newton, enfocado en una estructura intuitiva y contenido educativo atractivo utilizando Next.js y React.
- Apliqué estrategias SEO para mejorar la visibilidad y diseñé un sitio responsivo.
- Aseguré una navegación intuitiva y contenido atractivo, garantizando compatibilidad con dispositivos móviles y velocidad de carga óptima.

Pasante de Soporte de TI - Colegio Newton de San Miguel

Jun 2023 - Jun 2024

- Asistí en la planificación e implementación de soluciones tecnológicas alineadas a los objetivos educativos del colegio.
- Brindé soporte técnico a +12 usuarios, resolviendo incidencias de hardware, software y conectividad de forma oportuna.
- Documenté procedimientos recurrentes para estandarizar el soporte técnico y mejorar la eficiencia del equipo en github y herramientas de gestión.

EDUCACIÓN

Ingeniería de Sistemas Universidad César Vallejo Décimo ciclo - En curso

Abr 2021 - Dic 2025

- Certificaciones:
 - Google Project Management
 - Responsive Web Design
 - <u>Legacy JavaScript Algorithms and</u>
 Data Structures

Idiomas:

 Inglés B2 – Competencia técnica para lectura de documentación, análisis de logs y manejo de tickets en inglés.