EDSON AGUILAR

DESARROLLADOR DE SOFTWARE

eaguiwa@gmail.com in / /EdsonAguiwa 📞 +51 930- 606-374 🌐 Web_personal

Desarrollador web full stack apasionado por la tecnología, con más de 3 años de experiencia en el diseño, desarrollo e implementación de aplicaciones web y soluciones de automatizacion. Cuento con conocimientos en gestión de bases de datos, creación y consumo de APIs (RESTful, GraphQL), uso de servicios en la nube con AWS (DevOps) y en frameworks para la construcción de aplicaciones web seguras y escalables.

EXPERIENCIA LABORAL

DESARROLLADOR FULL STACK

DR. MARKETING | Febrero 2025 - Junio 2025

- Diseñé e implementé scripts de migración automatizados para procesos ETL entre distintos esquemas de datos, integrando agentes de inteligencia artificial con capacidades OCR para la extracción precisa de texto desde imágenes, utilizando las siguientes tecnologías:
 - NodeJs, MySQL, Procesos ETL, Plataform OpenAl.
- Participé en la modernización de un sistema de gestión clínica (clinickeys), migrándolo a una arquitectura serverless en AWS y transformándolo a un modelo multiempresa (multi-tenant) con microservicios, utilizando las siguientes tecnologías:
 - Node.js, Express, Serverless Framework, AWS Lambda, API Gateway, DynamoDB, ReactJS, Amplify, Cognito, S3, CloudFormation, SES, GitHub.

DESARROLLADOR DE SOFTWARE

PK SOLUCIONES | Octubre 2023 - Enero 2025

- Diseño de arquitectura, desarrollo e implementación de la aplicación SMEB para el análisis y mantenimiento predictivo con ML en molinos de la mineria El Brocal, siguiendo la metodología ágil Scrum y utilizando las siguientes tecnologías: Python, NodeJs, ReactJs, DynamoDB, API Gateway, S3, Github, AWS Lambda, IoT SiteWise, Athena, Step Functions, Amplify, Grafana, CI/CD, CloudFormation.
- Diseño de arquitectura, desarrollo e implementación de una aplicación web para el monitoreo remoto de productividad en líneas de embotellamiento de AJE Group, siguiendo la metodología ágil Scrum y utilizando las siguientes tecnologías: Python, NodeJs, ReactJs, DynamoDB, API Gateway, Github, CI/CD, IoT SiteWise, CloudWatch, AWS AppSync, AWS Lambda, Amplify, Grafana.
- Integración de un sistema de fotochecks en la plataforma de monitoreo de grúas de la Corporación Aceros Arequipa (CAASA), utilizando las siguientes tecnologías: Java, Spring Boot, Python, PostgreSQL, AWS Lambda, EC2, Grafana, GitHub.

PRACTICANTE DESARROLLADOR DE SOFTWARE

CARITAS | Noviembre 2022 - Abril 2023

- Desarrollo de un sistema web para la gestión de inventario y el préstamo de equipos informáticos, utilizando las siguientes tecnologías:
 - PHP, Laravel, LiveWire, Bootstrap, MySQL, Git, Github, Extreme programming.
- Mantenimiento de la pagina web institucional utilizando el CMS WordPress.

DESARROLLADOR WEB

FREELANCE | Octubre 2021- Noviembre 2023

- Desarrollo de un sistema de gestión de proyectos utilizando las siguientes tecnologías: PHP, Laravel, LiveWire, Bootstrap, MySQL, Git, Github.
- Desarrollo de un sistema de control de asistencia. PHP, Laravel, LiveWire, Bootstrap, MySQL, Git, Github.

EDUCACIÓN Y CERTIFICACIONES

UNIVERSIDAD NACIONAL MICAELA BASTIDAS DE APURIMAC | Abril 2017 - Noviembre 2022 Bachiller en Ingeniería Informática y Sistemas

FREECODECAMP | 2023

Full Stack Developer

DIGITALCLOUD | 2024

AWS Cloud Practitioner

HACKERRANK | 2024

Java | Angular | SQL

IDIOMAS UNAMBA | Octubre 2022 - Abril 2023

Ingles A1 - A2

HABILIDADES TÉCNICAS - BLANDAS

- HTML5 | CSS3 | JavaScript
- NodeJs | Express | TypeScript
- PHP | Laravel
- Java | SpringBoot
- C# | ASP.NET
- AWS Services

- ReactJs | Angular
- MySQL | PostgreSQL
- DynamoDB | AWS Aurora
- Docker | Git | Github
- CI/CD
- Serverless Framework

- Trabajo en equipo
- Responsabilidad
- Adaptabilidad
- Proactividad
- Perseverancia
- Autodidacta

CONTACTO









