

Ing. Hefner Enrique Alvarado Paredes Sr. Developer | Software Architect | Team leader Ciudad de Guatemala, Guatemala

Cel.: +502 4540-4403

E-mail: Hefner.Alvarado@gmail.com

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/hefneralvarado

Sitio Web: https://hefnerap.github.io/cv-inge/



Ver en línea

Presentación

Cuento con más de **12** años trabajando en Ingeniería de Sistemas, he liderado equipos desarrollando aplicaciones con tecnologías de última generación así cómo participado en competencias tipo *Hackathon* para la innovación y transformación digital.

Mi experiencia incluye toda la gestión de proyectos de *software*, desde su planificación, elaboración hasta la puesta en marcha. Apasionado por la tecnología y el aprendizaje continuo, mi enfoque es transformar desafíos y complejidad en soluciones funcionales.

Empresas

Desarrollador y líder de plataforma | Grupo Financiero *Bantrab* | 2016 - Actualidad

Desarrollo de Software | Grupo Agrícola *Metrocorp* | 2013 – 2016

Desarrollo y soporte | PC-Solutions Feb. 2013 – Sept. 2013

Educación

Maestría en Inteligencia Artificial y Tecnologías Exponenciales P.B.S. (2025)

M.B.A. Con especialidad en tecnología U.M.G. (2020)

Ing. En Sistemas de Información U.M.G. (2018)

Experiencia Funcional

Gestión de proyectos de desarrollo de *software* en todas las etapas del ciclo de vida: planificación, codificación, pruebas y puesta en marcha. Liderazgo en equipos de desarrollo para la entrega de plataformas orientadas a canales digitales y tradicionales, facilitando la automatización de procesos críticos.

Coordinación y asignación de soluciones estratégicas de *software* en remesas familiares, banca en línea y pasarelas de pago. Evaluación de viabilidad técnica y optimización de recursos para proyectos complejos, asegurando el cumplimiento de plazos y estándares de calidad.

Desarrollos de backend utilizando tecnologías como Python, C#, ASP.NET Web API, NodeJS, SQL Server, Oracle y herramientas como Git, Visual Studio y UML así como orientadas a microservicios y contenedores.

Implementación de metodologías ágiles (Scrum, Waterfall) y prácticas de Integración y despliegue continuo (CI/CD) con plataformas DevOps.

Logros destacados

- Canales Electrónicos y Business As Usual: más de 50 Implementaciones exitosas.
- +190 Mejoras instaladas en producción con eficiencia de 91.6% desde rol de supervisor.
- Evaluación de más 100 candidatos para su contratación.
- Apoyo en el crecimiento interno de al menos 10 colaboradores en la institución.