GUPASOLUTIONS

E-mail: <u>gupasolutions01@gmail.com</u> | Telefone: (31) 99413-8551 <u>https://gupasolutions.com.br/</u>

Objetivo e Área de Atuação

A GUPASOLUTIONS é uma empresa comprometida com a excelência em desenvolvimento de softwares e soluções tecnológicas.

Nosso objetivo é proporcionar aos nossos clientes o melhor em inovação e qualidade, focando em soluções que atendam as necessidades específicas de cada projeto, desde a concepção até a entrega final.

Atendemos diversas áreas de atuação, com ênfase em projetos que envolvem tecnologias de ponta e metodologias ágeis.

Nossos Serviços

Desenvolvimento de Sistemas

Criamos sistemas personalizados a partir do zero, utilizando as mais recentes tecnologias para atender as necessidades específicas do seu negócio.

Manutenção de Sistemas

Oferecemos manutenção contínua para sistemas já em operação, garantindo que eles estejam sempre atualizados e funcionando de forma otimizada.

Refatoração de Sistemas

Refatoramos sistemas antigos para melhorar sua eficiência, utilizando as melhores práticas de desenvolvimento.

• Consultoria de Arquitetura

Fornecemos consultoria especializada em arquitetura de software e design de projetos, garantindo soluções robustas e escaláveis.

Gestão Agile

Oferecemos serviços de Scrum Master e Product Owner, assegurando que seus projetos ágeis sejam gerenciados de forma eficiente.

Qualidade de Código

Realizamos análise detalhada da qualidade do código, garantindo que ele seja limpo, eficiente e fácil de manter.

Qualidade de Testes

Focamos na garantia da qualidade do software através de testes rigorosos, assegurando que o produto final atenda a todas as especificações.

Projetos

• GLOBALHITSS/CLARO

Estamos engajados em uma parceria de longo prazo com a GlobalHitss/Claro, onde atuamos em uma equipe ágil que segue rigorosamente a metodologia SCRUM. Nosso foco principal é o desenvolvimento de um sistema de chatbot inovador que facilita a oferta e compra de produtos via WhatsApp. Além de criar novos fluxos de conversa, também participamos na criação de novos produtos que melhoram a experiência do usuário.

Tecnologias Utilizadas:

- Programação Backend: Java (versões 11, 17 e 21) com SpringBoot;
- **Processos de Desenvolvimento:** Jenkins para deploy automatizado, controle de versão com GitFlow, e revisões de código contínuas (Code Review);
- Serviços em Nuvem: Integração com serviços AWS (SQSS, S3, SNS);
- Testes: Validação e testes de APIs utilizando Postman.

Diferenciais:

- Desenvolvimento contínuo com foco em inovação e qualidade;
- Integração avançada com serviços AWS para maior eficiência e escalabilidade;
- Adesão a processos ágeis que garantem entregas rápidas e com alta qualidade.

TETRATECH

Na TetraTech, colaboramos em uma série de projetos dentro da área de Engenharia, com especialização em barragens e estruturas geológicas. Atuamos de forma fullstack, abrangendo desde o backend até o frontend, além de desempenhar papéis chave na gestão de projetos. Nossa atuação inclui a liderança de equipes e a aplicação de princípios SCRUM, garantindo entregas pontuais e de alta qualidade.

Tecnologias Utilizadas:

- Programação Backend: Java (versões 11, 17 e 21) com SpringBoot;
- Desenvolvimento Frontend: Angular e React;
- Bancos de Dados: SQLServer, PostgreSQL, MongoDB, Cassandra;
- Sistemas de Mensageria: KAFKA para processamento de mensagens em larga escala:
- Prototipação: Criação de protótipos e wireframes com FIGMA.

Diferenciais:

- Desenho e implementação de arquiteturas robustas e escaláveis para novas aplicações;
- Aplicação de design patterns que garantem a manutenção e evolução eficiente dos sistemas;
- Liderança em gestão de equipes ágeis, assegurando a aplicação eficaz do SCRUM, tanto na perspectiva técnica quanto na de negócios.