Renato Blasco Pereira

Consultor e Desenvolvedor - (11) 94929-0219 - renatoblascodev@gmail.com

Pretensão salarial: À combinar PJ

APRESENTAÇÃO

Formado em Análise de Sistemas há 29 anos, onde atuei como analista de sistemas por 10 anos e atualmente como desenvolvedor há 20 anos.

Experiência em processos de engenharia de software, com participação em todas as fases (concepção, elaboração, criação e entrega). Minhas experiências passam por SQL Server, Oracle Server, Mysql, Firebird, Postgresql, Mongodb, linguagem de programação Java, Php, Python, Javascript e seus principais frameworks.

Obtive bagagem profissional trabalhando em empresas renomadas e consolidadas no país e no exterior, como bancos, universidades, auditoria, publicidade, indústria, engenharia e tecnologia. Além do conhecimento avançado em técnicas de programação OO seguindo os design patterns e metodologias exigidas no mercado.

Além das experiências tecnológicas, já atuei líder técnico em setores de pesquisa e desenvolvimento, com foco em agilizar processos, possuindo autonomia nas tomadas de decisão. Como gestor e analista de negócios já atuei coordenando e implementando projetos, gerindo equipes e demandas, implantando projetos e administrando sua manutenção, trabalhando com métodos ágeis a mais de 10 anos.

Sou freelancer, consultor e professor part-time há mais de 5 anos e disponibilizo meu conhecimento para obter mais experiência em diferentes projetos de diferentes áreas, empresas de porte e segmento variados, me conectando a outros profissionais de qualidade, compartilhando conhecimentos e aprendendo constantemente.

FORMAÇÃO

Universidade Braz Cubas de Mogi das Cruzes. Ciência da computação 1993.

ÚLTIMOS PROJETOS

VALE S.A.

agosto/2021 até o momento

Cargo: Desenvolvedor Python Sênior

Consultoria EY - Ernst Young

Tecnologias envolvidas: Django Framework, Rest Framework, SQL Server, Flyway, Azure

Devops, SonarQube.

Projeto Smart Energy - Responsável pelo desenvolvimento do módulo de alocação de ICMS de acordo com os contratos de geração de energia de fontes próprias para destinos

Renato Blasco Pereira Consultor e Desenvolvedor - (11) 94929-0219 - renatoblascodev@gmail.com

para unidades destinatárias para análise de melhor cenário para pagamento de menor tarifa de ICMS possível.

ORTIZ GAMMING

outubro/2020 à abril/21

Cargo: Desenvolvedor Python Sênior

Tecnologias envolvidas: Django Framework, Rest Framework, PostgreSQL, Redis, Celery, AWS EC2, Lambda, S3, CloudWatch, Docker, Jenkins.

Projeto IGP - Criação de um novo sistema de comunicação de caixa de cassinos instalados na Noruega de acordo com as normas específicas do mercado de jogos seguindo a legislação local.

VALOR ECONÔMICO

agosto/2018 à setembro/21

Cargo: Analista Desenvolvedor Sênior.

Tecnologias envolvidas: Flask, Mongo DB, Mysql Server, PostgreSQL, Redis, Tsuru,

Rabbit MQ, AWS,.

Projeto Valor Clipping - O valor clipping é uma forma ágil de acessar notícias de assuntos mais relevantes, que influenciam o dia a dia da empresa, São matérias vindas da plataforma digital e do jornal impresso do Valor Econômico filtradas por palavras-chave ou editoriais.

Projeto Migração Portal Valor Econômico para Plataforma Globo.com - Migração de conteúdo de 10 anos do portal antigo desenvolvido em PHP Drupal para Backstage da Globo.com, onde teve que se respeitar as formatações de todos os textos de origem para a formatação do destino criando-se micro serviços para cada uma dessas funcionalidades, houve a complexibilidade também de se criar um serviço exclusivo vindo da plataforma do editorial impresso como fonte de origem para enviar para o mesmo destino, projeto desafiador onde teve que ser feito editorial por editorial até a sua finalização.