

Contato

jurandi.carvalhoāoutlook.com Portfólio Completo:

https://jcarvalhooak.github.io/

LinkedIn: jurandi-carvalho-85960216a

Habilidades

Metodologias como Scrum, RUP, UML eBPMN, tenho habilidades em análise de negócios, mapeamentode processos, levantamento e especificação de requisitos, testese homologação. Sou especialista em gestão e planejamento derequisitos, além de possuir forte capacidade de

relacionamentointerpessoal, negociação e foco em metas. Desejo liderar projetospara contribuir com o desenvolvimento e melhoria de produtos desoftware.Participei de projetos e desenvolvimento de sistemas para o governobrasileiro, como SISBIB para PRODASEN (Senado Federal 2000- 2005), SISBACEN para DEINF (Banco Central do Brasil 2005 -2009) entre outros.

Jurandi Carvalho

ANALISTA DE SISTEMAS

Resumo Pessoal

Sou Pós Graduado em
Engenharia de Software, com
formaçãoem Análise e
Desenvolvimento de Sistemas,
com mais de 6anos de
experiência em ambiente Agile
e conhecimentos em diversas
ferramentas e metodologias.

Principais Competências

- Desenvolvimento de software
- Documentação de projetos
- Análise de modelos de negócios
- Resolução de problemas
- Teste de qualidade
- Design inteligente
- Pesquisa e treinamento de usuários

Histórico de Trabalho

ANALISTA DE SISTEMAS

Supero Soluções Junho de 2018 presente

PRODUCT OWNER

Master Tecnologia e Consultoria / Junho de 2013 - Maço de 2022

- Experiência como Analista de Sistemas, atuando em projetos de metodologiaágil Scrum.
- Tradução de requisitos de negócios em projetos funcionais
- Gerenciamento do backlog do produto, definindo e priorizando funcionalidadese requisitos.
- Coleta e análise de dados usando vários parâmetros
- Solução de problemas de software
- Técnicas estatísticas para diagnosticar problemas de negócios

Histórico Acadêmico

CENTRO DE INOVAÇÃO VINCIT - UNICIV

Pós-graduação Lato Sensu, Engenharia de Software com Enfase emQualidade e Teste de Software · (novembro de 2019 - abril de 2021)

UNIVERSIDADE DE MONTE VERDE

Graduação Sanduíche, Análise de Sistemas de Computação · (julho de2016 dezembro de 2018)

- Certificado em Engenharia de Software
- Especialização em desenvolvimento e teste de software com foco em garantir qualidade e eficiência do produto final.
- **DE MONTE VERDE** Definir os requisitos e funcionalidades de um sistema que será desenvolvido.
 - Desenvolver, testar e implementar sistemas com base na definição de requisitos e recursos.
 - Desenvolver a documentação do sistema.