




 Geraldo Bacelar de Sousa

 grise888@gmail.com

 Rua primeiro de dezembro, 25, Cidade Nova, Salvador ,BA.

 **Tel.:** (71) 3014 - 5059

 **Cel.:** (71) 99377 - 6041

Objetivos

Analista de Sistemas

Desenvolvedor dot.net

Desenvolvedor Frontend

Desenvolvedor PL/SQL

Desenvolvedor java

Desenvolvedor Php

Coordenador de projetos

Arquiteto de software/soluções

DevOps

Azure, AWS e GCP

Perfil

Sou apaixonando por tudo que envolve o desenvolvimento de soluções de TI, independente da tecnologia a ser empregada. Dentre as minhas principais qualidades gosto de destacar: capacidade de trabalhar sobre pressão, criatividade, comunicação, dinamismo e visão de negócio.

Disponibilidade

Início Imediato.

Horário Integral

Viagens Sim

Empresa Aberta.

Formação

CURSO SUPERIOR DE ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO

Instituição Devry

Conclusão 2011.

Resumo das Qualificações

Mais de dez anos no desenvolvimento de sistemas em diversas áreas de negócios tais como: comércio, tributos, ensino, contabilidade e financeiro.

Cerca de nove anos trabalhando ativamente com os mais variados recursos da programação PL/SQL no Oracle (10g e 11g) além de experiência em SQL Server.

Conhecimento avançado das técnicas de programação OO e na aplicação de design patterns em diversas tecnologias tais como: Java, Dot. Net, python, scalar e php.

Conhecimentos consolidados diversas tecnologias tais como: Spring, JSP, Hibernate, JPA, EJB3, JSF, Asp. Net MVC Framework, Spring.Net, JPA, entity framework.

Experiência em ministrar treinamentos para os mais diversos perfis de usuário. Dentre estes treinamentos vale ressaltar: Orientação a Objeto, Banco de Dados e lógica de Programação.

Experiência Profissional (2008 – 2023)

Serasa (Atual)

Cargo: Arquiteto de aplicação

Atribuições Arquiteto de software atuante em projetos complexos envolvendo diversas tecnologias como microserviços desenvolvidos java, python, scalar, airflow, EMR e diferentes provedoras de cloud(AWS e AZURE)

Projeto Serasa

Banco: Sql Server

Tecnologias: Java Spring boot Websphere - WAS, Node, Scalar, Airflow

GFT (10/2020 - 12/2021)

Cargo: Engenheiro de software

Atribuições Engenheiro de software atuante em projetos complexos envolvendo diversas tecnologias como microserviços desenvolvidos em node, Asp Net core e diferentes provedoras de cloud(AWS e AZURE)

Projeto Bando Itáu - Tesouraria

Banco: Sql Server

Tecnologias: DevOps Azure e AWS Azure Functions e Amazon Lamba Angular, Node js ASP.Net Core, e Entity Framework

Rodobens (10/2019 até 10/2020)

Cargo: Arquiteto de software

Atribuições Arquiteto de software atuante em projetos complexos envolvendo diversas tecnologias como microserviços desenvolvidos em node, Asp Net core e diferentes provedoras de cloud(AWS e AZURE)

Projeto Escritório digital

Banco: Sql Server

Tecnologias: DevOps Azure e AWS Azure Functions e Amazon Lambda Angular, Node js ASP.Net Core, e Entity Framework

Condolivre (05/2019 até 10/2019)

Cargo: Engenheiro de software

Atribuições Engenheiro de software atuante em projetos complexos envolvendo diversas tecnologias como microserviços desenvolvidos em node, Asp Net core e diferentes provedoras de cloud(AWS e AZURE)

Projeto Condo

Banco: Sql Server

Tecnologias: DevOps Azure e AWS Azure Functions e Amazon Lambda Angular, Java ASP.Net Core, e Entity Framework

Capgemini (05/2017 até 05/2019)

Cargo: Analista Senior

Atribuições Analista de sistema trabalhando no desenvolvimento de novos sistemas, atendimento de chamados de sustentação, gerenciamento de atividades, análise, implantação, testes e definição dos fluxos e necessidades para cada atividade.

Projeto Banco do Nordeste - Gerenciamento de Projetos

Banco: Sql Server

Tecnologias: React, Mongo, DevOps Azure, ASP.Net Core, e Entity Framework

Projeto Banco Mercedes Benz - Internet Banking

Banco: Sql Server

Tecnologias: Angular, DevOps Azure, ASP.Net Core, Entity Framework, e Dapper

Projeto Dersa - Sistema de Travessias

Banco: Sql Server

Tecnologias: AWS, Mongo, React Native, ASP.Net Core, e Entity Framework

Projeto IRB - Resseguradora

Banco: Oracle

Tecnologias: AWS Dynamodb, Vue, ASP.Net Core, e Entity Framework

Projeto Vale do Rio Doce - Billing

Banco: Oracle

Tecnologias: Angular, Java, Spring Boot, Dynamodb, AWS, Azure, e Hibernate

Projeto SIGERH - Gestão de RH

Banco: Oracle

Tecnologias: JQuery, Java, Spring MVC, e Hibernate

Grupo Recursos (03/2015 até 10/2017)

Cargo: Arquiteto de software Senior

Atribuições Arquiteto de software atuante em diversos projetos trabalhando na integração e entrega continua do sistema em plataformas clouds , tais como azure e AWS.

Projeto Salvador Simplifica

Banco: Sql Server

Tecnologias: DevOps Azure e AWS Dynamodb, Vue, ASP.Net Core, e Entity Framework

Projeto SAPS - Malha Fina(SEDUR)

Banco: Sql Server

Tecnologias: Angular, ASP.Net Core e Entity Framework

Projeto NOE - DETRAN

Banco: Sql Server

Tecnologias: React, ASP.Net Core e Entity Framework

Centro de especialização em tecnologia da informação (01/2018 até 11/2019)

Cargo: Professor

Atribuições Lecionar cursos profissionalizantes.

Grisecorp - Odebrecht(07/2012 até 03/2015)

Cargo: Coordenador de projetos

Atribuições Gerenciamento da equipe de desenvolvimento e definição dos fluxos e atividades.

Projeto Web Operation System

Banco: Oracle

Tecnologias: Angular, ASP.Net Core e Entity Framework

Projeto PMEI - Personal Medical Information

Banco: Oracle

Tecnologias: Angular, ASP.Net Core e Entity Framework

Projeto IFOUND

Banco: Oracle

Tecnologias: React Native, ASP.Net Core e Entity Framework

Avansys tecnologia (12/2011 até 08/2012)

Cargo: Analista Senior

Atribuições Desenvolvimento de novos sistemas, atendimento de chamados de sustentação, gerenciamento de atividades, análise, implantação, testes e definição dos fluxos e necessidades para cada atividade.

Projeto FIPLAN - SEFAZ

Banco: Oracle

Tecnologias: JSF, Java, Struts, e Hibernate

Adn tecnologia (08/2009 até 12/2011)

Cargo: Analista Senior

Atribuições Desenvolvimento de novos sistemas, atendimento de chamados de sustentação, gerenciamento de atividades, análise, implantação, testes e definição dos fluxos e necessidades para cada atividade.

Projeto SISFOR - Odebrecht

Banco: Oracle

Tecnologias: JQuery, DevExpress, Asp .Net MVC, Entity Framework

Projeto SISGAF - Odebrecht

Banco: Oracle

Tecnologias: JQuery, DevExpress, Asp .Net MVC, e Entity Framework

Projeto Sistema Distribuição - ALE

Banco: Oracle

Tecnologias: JQuery, DevExpress, Asp .Net MVC, e Entity Framework

Projeto ICF - OI

Banco: Oracle

Tecnologias: JQuery, Java, Spring MVC, e Hibernate

Projeto Painei Oi BFM/ICFBB. - OI

Banco: Oracle

Tecnologias: JQuery, Java, Spring MVC, e Hibernate

Nordeste saúde empresarial (Terramar) (08/2008 – 05/2009)

Cargo: Desenvolvedor de sistemas WEB

Atribuições Levantamento de requisitos, modelagem, desenvolvimento, análise, testes, manutenção de sistemas e atendimento de chamados prioritários

Projeto SISMON - Sistema de Monitoramento de servidores

Banco: Oracle

Tecnologias: JQuery, Asp .Net MVC, Entity Framework

Projeto SISFINA - Sistema financeiro

Banco: Oracle

Tecnologias: JQuery, Asp .Net MVC, e Entity Framework

Colégio presidente costa e silva (04/2007 – 01/2008)

Cargo: Professor

Atribuições Lecionar matérias de banco de dados, lógica de programação e estrutura de dados.

Difere TI - Estágio (02/2006 – 06/2007)

Cargo: PHP Developer

Atribuições Desenvolvimento de novos sistemas, atendimento de chamados de sustentação.

Projeto

Banco: SQL Server

Tecnologias: JQuery, Java, PHP, JOOMLA

Cursos

Curso de administração de redes Windows server 2000

Carga horária: 60 horas.

Local de realização: Real e dados.

Curso de maker

Carga horária: 40 horas.

Local de realização: SOFTWELL.

Curso de php5 certificação zend

Carga horária: 40 horas.

Local de realização: Unifacs extensão.

Curso de Furukawa certified professional.

Carga horária: 40 horas.

Local de realização: Unifacs extensão.

Curso de ccna modulo 1 conceitos básicos de rede.

Carga horária: 80 horas.

Local de realização: Unifacs extensão.

Curso de ccna modulo 2 conceitos básicos de roteadores e roteamento.

Carga horária: 80 horas.

Local de realização: Unifacs extensão.

Certificações

Certificado ITIL FOUNDATION V3

Oracle Certified Professional 7

Oracle Certified Professional 8

Scrum Foundation Professional Certificate

Fundamentos da Lei geral de proteção de dados - LGPDF

Línguas estrangeiras

Inglês

Leitura: Fluente

Conversação: Avançado.

Alemão

Leitura: Intermediário

Conversação: Intermediário.