

Paulo Sobreira Cavalcante de Resende

Brasileiro, casado, 41 anos.

Rua Valdizar Saldanha Fontenele, número 67 Casa 24, Lagoa Redonda.

Fortaleza – Ceará – CE

Telefone: (85) 9.9674-0368 / E-mail: sobreira1977@gmail.com

OBJETIVO

Desenvolver, integrar e aprimorar sistemas buscando utilizar tecnologias consolidadas na comunidade de desenvolvimento de software.

FORMAÇÃO

Bacharel em Ciências da Computação da Unifor – Universidade de Fortaleza, conclusão em 2008.2

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- **2014 - Atual – Universidade de Fortaleza.**

Cargo: Analista de Sistemas.

Principais atividades: Desenvolvimento de funcionalidades para os sistemas de biblioteca e educação a distancia da Unifor. Os projetos que participei os que mais se destacam foram:

- Desenvolvimento de aplicativo e serviços do processo seletivo.
- Desenvolvimento da consulta ao acervo de obras utilizando indexação com Solr.
- Integração do sistema de e-learning da UNIFOR com APIS REST do Microsoft Office365, SharePoint e Graph
- Integração do sistema de e-learning da UNIFOR com APIS REST do Google DRIVE e DOCS
- Integração da base de obras local com sistema TEDE2/DSPACE.
- Desenvolvimento de ferramenta de visualização edição de aulas EAD.
- Colaboração no projeto de implantação do ALM IBM JAZZ RTC.
- Desenvolvimento de serviços REST do sistema de frequência e renovação de livros.

- **2013 Novembro – 2014 Janeiro – UNUM.**

Cargo: Analista de Sistemas.

Principais atividades: Desenvolvimento de funcionalidades no núcleo do erp da UNUM, dentre elas calculo de comissões, rateio de custos de frete e análises de diversas de melhorias.

- **2013 Agosto – 2013 Outubro – Instituto Atlântico.**

Cargo: Analista de Sistemas.

Principais atividades: Desenvolvimento de Serviços SOA no JBoss ESB , Struts e JSF em sistemas do CpqD.

- **2007 - 2013 - TBM Têxtil Bezerra de Menezes S.A.**

Cargo: Analista de Sistemas Senior.

Principais atividades: Implantação e desenvolvimento no Framework do Jcompany 3.3 (Struts) e 5.5 (JSF) padronizando a forma de implementação de sistemas na empresa. Implantação de sistema de Business Intelligence utilizando o Pentaho realizando o

desenvolvimento dos módulos de logística e financeiro. Análise e desenvolvimento de sistemas de logística, controle de matéria prima, financeiro, controle de importações e exportações e controle de produção industrial utilizando o framework JCompany. Desenvolvido sistema de controle utilizando impressão digital e vários sistemas integrados via porta serial (balanças e impressoras térmicas). Suporte ao desenvolvimento no protótipo do sistema de BPM utilizando o Bonita.

- **2004 a 2007 – Uniodonto Fortaleza**

Cargo: Analista de Sistemas Pleno.

Principais atividades: Definições da arquitetura, padrões e implementações de parte do sistema web integrado. Configuração e implantação do servidor de aplicação Tomcat e da base em Postgres no Suse. Análise e desenvolvimento de sistemas controles de almoxarifado, contabilidade e tesouraria utilizando a ferramenta Egen, integrada com implementação de regras de negócios usando padrões JEE.

- **2003 a 2004 – Sena Informática** Cargo: Programador.

Principais atividades: Desenvolvimento de telas crud, utilizando java swing e desenvolvimento de módulos de integração com sistemas legados da HP para o sistema Americas End to End.

- **2003 a 2003 – UNIFOR/ NATI / EAD**

Cargo: Estagiário

Principais atividades: Desenvolvimento de funcionalidades em JavaScript e Asp para o sistema de Educação a distância CADNet.

- **2002 a 2003 – UNIFOR/ NATI / LanLink Informática**

Cargo: Estagiário

Principais atividades: Desenvolvimento de aplicativo de instalação de atualizações para windows

QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES PROFISSIONAIS

- Conhecimentos em APIs JavaEE, JavaScript, Android, Applets, Servlets, JSP, JSF, JDBC, JAX-RS e JPA.
- Desenvolvimento com foco Orientado a Objeto, utilizando MVC e Design Patterns.
- Experiência com Frameworks: Spring, Mybatis, Bootstrap, Struts, RichFaces, Jasper Reports, E-gen, JCompany, Pentaho(kettle, modrian, pentaho reports e MDX), Jboss, JbossESB e Bonita BPM.
- Conhecimentos Avançados em Tomcat, Eclipse, Maven, Ant, Ireport, Hibernate, SVN, CVS, HTML, CSS, JavaScript, Ajax e JQuery.
- Experiência com banco de dados: Ms Sql Server, Postgres, Hipersonic, Derby, Oracle(PL/Sql) e MySQL.
- Experiência com erps: Oracle Applications e UNUM
- Inglês intermediário.

CURSOS/TREINAMENTOS

- Building XML Based Web Applications (Microsoft Official Course)
05/06/2002 – 15/06/2002 Duração: 40 horas Local: (Lanlink Informática)

- Programming a Microsoft SQL Server 2000 Database (Microsoft Official Course)
20/05/2002 – 03/06/2002 Duração: 40 horas Local: (Lanlink Informática)
- Linux Avançado
19/02/2005 – 12/03/2005 Duração: 40 horas Local: (Trenil Informática)
- Pentaho Analysis
10/03/2009 – 12/03/2009 Duração: 21 horas Local: (WBA Kyber)
- Pentaho Dashboards
28/04/2009 – 29/04/2009 Duração: 14 horas Local: (WBA Kyber)
- Pentaho Metadata e Reporting
08/07/2009 – 10/07/2009 Duração: 21 horas Local: (WBA Kyber)
- Fundamentos e Práticas na Linguagem de Programação Swift
29/02/2016 – 18/03/2016 Duração: 60 horas Local: (Unifor)
- Liferay DXP Digital Enterprise 7.0 Platform Developer
21/11/2016 – 25/11/2016 Duração: 24 horas Local: (Unifor)
- Introdução ao Oracle PL/SQL
18/01/2017 – 27/01/2017 Duração: 20 horas Local: (Unifor)
- BOOTSTRAP: CRIAÇÃO DE UMA SINGLE-PAGE RESPONSIVA
03/11/2016 – 07/11/2016 Duração: 12 horas Local: (Alura)
- JAX-RS E JERSEY : DOMINE A CRIAÇÃO DE WEBSERVICES REST
25/08/2017 – 29/01/2018 Duração: 12 horas Local: (Alura)
- MOCK: TESTES DE COMPORTAMENTOS AUTOMATIZADOS EM JAVA
05/07/2017 – 10/07/2017 Duração: 12 horas Local: (Alura)
- TESTES: TDD COM JAVA
05/07/2017 – 10/07/2017 Duração: 12 horas Local: (Alura)
- ANDROID COM WEB SERVICE
05/12/2017 – 28/05/2017 Duração: 30 horas Local: (Alura)
- ANDROID COM WEB SERVICE PARTE 2: MAIS TÉCNICAS DE SINCRONIZAÇÃO
28 de dez de 2017– 28 de mar de 2018 Duração: 12 horas Local: (Alura)
- ANDROID COM WEB SERVICE PARTE 3: SINCRONIZAÇÃO EM MODO OFFLINE
28 de mar de 2018 - 6 de abr de 2018. Duração: 8 horas Local: (Alura)
- GIT: CONTROLE E COMPARTILHE SEU CÓDIGO
6 de abr de 2018 - 10 de abr de 2018 Duração: 16 horas Local: (Alura)
- KUBERNETES: INTRODUÇÃO A ORQUESTRAÇÃO DE CONTAINERS
12 de nov de 2018 - 14 de nov de 2018 Duração: 8 horas Local: (Alura)
- CHATBOT PARTE 1: COMEÇANDO COM AS CONVERSAS INTELIGENTES USANDO O WATSON
23 de jul de 2018 - 26 de jul de 2018 Duração: 8 horas Local: (Alura)
- CHATBOT PARTE 2: AVANÇANDO E INTEGRANDO O BOT
26 de jul de 2018 - 6 de ago de 2018 Duração: 6 horas Local: (Alura)
- HTTP: ENTENDENDO A WEB POR BAIXO DOS PANOS
10 de out de 2018 - 6 de nov de 2018 Duração: 14 horas Local: (Alura)
- DOCKER: CRIANDO CONTAINERS SEM DOR DE CABEÇA
6 de nov de 2018 - 12 de nov de 2018 Duração: 10 horas Local: (Alura)

- NODE.JS PARTE 1: INOVANDO COM JAVASCRIPT NO BACKEND
2 de jan de 2019 - 14 de jan de 2019 Duração: 12 horas Local: (Alura)
- MONGODB: UMA ALTERNATIVA AOS BANCOS RELACIONAIS TRADICIONAIS
14 de jan de 2019 - 24 de jan de 2019 Duração: 6 horas Local: (Alura)
- REACT PARTE 1: COMPONENTES REUTILIZÁVEIS PARA SUA WEBAPP
24 de jan de 2019 - 31 de jan de 2019 Duração: 10 horas Local: (Alura)
- REACT PARTE 2: CONTAINER COMPONENTS E O CICLO DE VIDA DO REACT
1 de fev de 2019 - 6 de fev de 2019 Duração: 10 horas Local: (Alura)
- REACT PARTE 3: A ARQUITETURA FLUX, IMPLEMENTAÇÃO DO REDUX E SERVER SIDE RENDERING
6 de fev de 2019 - 13 de fev de 2019 Duração: 8 horas Local: (Alura)