**Currículo Vitae**

***Dados Pessoais:***

**Nome**: José Carlos Canova

**Idade**: 51 anos.

Email: [jose.carlos.canova@gmail.com](mailto:jose.carlos.canova@gmail.com) /jose.c.canova@gmail.com

**Resumo Profissional**

Analista Programador Java possuindo em torno de 20 anos de experiência, e cerca de 20 anos de experiência em Análise, Desenvolvimento e Programação de computadores.

Atualmente me dedico exclusivamente à programação corporativa na âmbito de análise e programação de aplicações distribuídas em plataformas J2EE.

Meus maiores interesses atualmente são Information Retrieval utilizando plataformas como Solr/Lucene, Integração de Sistemas com uso de barramentos SOA, RIA (Rich Internet Application) em soluções SPA (Single Page Application) com utilização de componentes JavaScript como NodeJS/Angular/React/BootStrap.

Atuação no desenvolvimento de aplicações coorporativas em execução de tarefas como desenho de aplicações internet com adoção de metodologias ágeis como Scrum e XP na elaboração, desenvolvimento e implantação de aplicações.

**Últimos Projetos Significativos**

Abaixo os últimos projetos significativos do qual tive oportunidade de participar.

* **MAZZATECH Tecnologia e Sistemas (Atualmente).**

**Projeto:** Integração REST com API´s Corporativas

**Função**: Consultor Java Sr.

Desenvolvimento de componentes de Integração REST utilizando Spring Boot.

Tecnologia: Spring Boot, Spring Integration, Spring DATA.

* **SPREAD Tecnologia e Sistemas**

**Projeto:** Portal Sindical (Caixa Econômica) – sindical.caixa.gov.br

**Função**: Analista Java Sr.

Desenvolvimento de novo portal (Portal do Contribuinte) e, manutenção preventiva e corretiva no portal anterior(Portal Entidade).

Tecnologia: JavaEE 1.4, JSP , Struts, JQUERY.

Desenvolvimento de rotinas batch para integração Mainframe/Plataforma Java, utilizando JDK 1.7, e componente GUAVA(google guava).

**Função**: Analista Java Sr.

**Projeto**: SIPGT (Sistema de Pagamentos) – Caixa Econômica Federal

Suporte na elaboração de documento de arquitetura para aplicação SIPGT(Sistema de Pagamentos).

Desenvolvimento dos primeiros componentes da aplicação (REST/WebSphereMQ/Angular-Bootstrap).

**Função**: **TeamLeader**, treinamento e preparação dos integrantes do projeto (trainees) para participação na construção do projeto dentro da arquitetura proposta.

Treinamento de equipe de trainees para integração e participação dos projetos liderados pela empresa no cliente (Caixa Ecônomica).

* **Global Solution (IBM do Brasil) - Banco Santander**

**Projeto**: Automação e Compliance utilizando CHEF Opscode

**Período**: 06/2016-07/2016

Desenvolvimento e Implantação de scripts Ruby para execução de testes de compliance e segurança em terminais A.T.M.

**Projeto**: Portal do Gerente

**Período**: 09/2016-03/2017

Desenvolvimento de rotinas de integração em Java, HTML e Javascript para a aplicação Portal Certo do Banco Santander.

* **BRQ SOLUCOES EM INFORMATICA S.A.**

Companhia de Processamento de Dados do Estado de São Paulo

Projeto: Sistema de Apoio Operacional e Gestão (S.A.O.G)

**Período**: 2014-05/2016

Aplicação Gerencial utilizando tecnologia Java EE/Spring,HTML,JavaScript para gestão de pontos de presença (POP) administrada pela PRODESP.

* **Intertec Engenharia e Serviços**

Projeto: Multiplos projetos alguns atualmente disponiveis em caráter de software livre entre 2009-2013.

Periodo:11/2009-2013

Projetos de Migração de dados e E.T.L para escritórios de advocacia e engenharia utilizando plataforma Java , Bancos de Dados SQL Server, Oracle e PostgresQL.

Projetos de desenvolvimento de paginas corporativas (WEB) em tecnologias HTML,Javascript.

* **BSI Tecnologia**

**Período**: 02/2009-10/2009

Projeto: Participando de um projeto utilizando JBPM/Spring/Hibernate para regulagem do processo de andamento de sinistro de seguros e acompanhamento de ocorrências em CallCenter junto ao Banco Itaú(Unibanco).

**UOL (Universo On Line)**

**Período**: 06/2008-11/2008

**Projeto**: UOL MegaStore

Função: Analista programador Java sobre plataforma JBOSS/Spring e Oracle.

* **IBM do Brasil**

**Período**: 06/2004-10/2008

**Projeto**: Medco – Projeto Medicaid Medicare (IBM Global Services)

**Função**: Analista Programador.Java / plataforma WebSphere , HTML- Javascript

**Projeto**: Orbitall – Portal de Relacionamento com Cliente (IBM Global Services)

**Função** : Analista Programador Java / plataforma WebSphere HTML- Javascript

**Projeto**: DRMS (Directory Record Management System) (IBM Application Services)

**Função**: Analista Programador Java / plataforma WebSphere .HTML- Javascript

* **PC-Power Tecnologia de Informação**

**Período**: 11/2003-04/2004

**Projeto**: After Market Support System.

**Função**: Analista Programador Java.

* **Fundação Paulo Feitosa (FPF) - Siemens**

**Período**: 2001-10/2003

**Projeto**: Siemens Mobile ToolKit

**Função**: Analista Programador Java.

**Interesse e Experiência Técnica**

Grande Interesse e Pesquisa na plataforma Java utilizando ferramentas opensource e padrões adotados pela comunidade Java como conjunto de componentes e ferramentas da Apache.

SpringFramework, Ant, Maven, JSF, Struts, Apache Lucene, Apache Solr.

Possuo facilidade e fluencia em desenvolvimento sobre padrões de projeto (Design Patterns).

Padrões de Projeto: EA, J2EE e GOF.

Padrões J2EE: JMS, JSF, JPA, EJB, Java Mail.

Plataformas: Websphere, JBOSS, WebLogic (Java EE 1.4 , 5 , 6 , 7);.

Sistemas Operacionais: Windows, Linux, Unix.

Linguagens de programação: Java - JavaScript

Bancos de Dados: IBM DB2 , Oracle, MySQL, PostgresQL.

Bancos de Dados NOSQL: Redis, CouchBase, MongoDB.

Educação:

Fisica enfase em Fisica Computacional – Universidade Federal de Sao Carlos (1992-1996)

Participação em projetos de pesquisa na area de Sistemas Gerencias e Sistemas de Bancos de Dados com apresentação em Congressos de Iniciacao Cientifica.

Diversos Cursos em Java (Oracle-Sun), HTML, JavaScript(FPF), Sistemas de Bancos de Dados e

Sistemas de segurança.

Java Certified Programmer e Java Certified Developer