Última atualização: 1 de agosto de 2021

OBJETIVOS

Estive em transicção de carreira de 2015 até 2021. Durante este período iniciei o desenvolvimento de uma plataform WEB em C#, trabalhei com consultora SAP, desenvolvi uma aplicação para Android. Fiz vários cursos de atualização profissional na Udacity, Udemy, Alura e Digital Innovation One.

Em julho de 2017 fui contratada pela Avanade e meu objetivo e colocar em prática todos os conhecientos que tenho e aprender novas tecnologias para atender as necessidades dos clientes.

DADOS PROFISSIONAIS

Preferência Home-office

Contratação CLT

Pretensão salarial A combinar

Estado profissional Aposentada por tempo de serviço em trabalho remoto pela Avanade

DADOS PESSOAIS

Nome completo Rosemeire das Graças Argentini Deconti

Data de nascimento 05 de maio de 1.964 Estado civil Casada, sem filhos

País / Cidade Brasil, São Paulo, São Paulo

DADOS CONTATO

E-mail mailto:rdeconti@uol.com.br

Linkedin https://www.linkedin.com/in/rdeconti/

Github https://github.com/rdeconti/
Portfólio https://rdeconti.github.io/

IDIOMAS

Inglês Avançado (Ouvir, Falar, Ler e Escrever) – Nível B2 QECR

Espanhol Avançado (Ouvir, Falar, Ler e Escrever)

Português Nativo

RESUMO PROFISSIONAL

Vou dividir minha trajetória profissional em três etapas:

Primeira etapa:

Iniciei minha carreira em meados de 1.984 como programadora Trainee na empresa nacional Duratex. Nesta época utilizava as linguagens de programação Cobol e Assembly. A codificação era realizada em cartões perfurados e o resultado dos processamentos chegavam em listas zebradas um dia depois.

Última atualização: 1 de agosto de 2021

O tempo passou e iniciamos a utilização de terminais para a entrada do código dos programas. Também evolui e vieram as promoções para programadora Júnior, Pleno e Sênior. Também novas linguagens foram aprendidas como o Easytrieve e CICS.

Passei da Programação para a Análise de Sistemas em 1.990 e passei a atuar junto a área de negócios desenvolvendo soluções de Tl. Levanta os requisitos, especificava a forma de tratar, passava aos programadores, testava a solução e obtinha a aprovação dos usuários para realizar a implementação. Atendia a Duratex e a Fábrica de Metais Deca aos processos de produção.

Ao final de 1.990 tive a oportunidade de iniciar minha jornada na multinacional alemã Hoechst do ramo químico e farmacêutico. Iniciei minha jornada como Analista de Sistemas Júnior e era responsável pela manutenção e desenvolvimento de soluções de TI para as áreas-de processo de compras, vendas e produção.

Desenvolvi soluções de TI em Cobol/CICS para estas áreas e fui promovida até Analista de Sistemas Sênior sendo responsável pelo subsistema de Controle da Qualidade do sistema SHTP (Sistema Hoechst de Teleprocessamento) que rodava no mainframe IBM.

Segunda etapa:

Em 1997 a Hoechst foi comprada pela empresa suíça de especialidades químicas Clariant. Com ela o sistema SHTP seria desativado para a implementação do sistema SAP. A implementação foi realizada em todas as unidades da empresa ao redor do mundo. Todos os módulos do sistema foram implementados.

Fui promovida a Analista Funcional SAP e tive a responsabilidade de implementar o módulo SAP QM em toda América Latina. Em 24 meses foram implementados todos os módulos no Brasil, Argentina, Chile, Peru, Colômbia, Venezuela e Guatemala.

Estive em todos os países atuando nas áreas de processo para que o processo QM (Quality Management) fosse implementado de forma integral.

Depois tivemos o projeto de atualização do SAP em 2.000 com todas as atualizações para tratamento do Bug do Milênio entre outras novas ferramentas a serem implementadas.

Continuando nesta jornada participei de projetos de implementação SAP QM em Portugal, México. Também estive em projeto de Redesenho de Processo, implementação de melhorias e de ferramentas especificas do SAP QM como o Sistema de Notificações da Qualidade que foi implementado de forma global no mundo Clariant.

Também liderei outros projetos em SAP QM da incorporação de outras empresas pela Clariant na qual o processo Clariant recebia melhorias e o processo da empresa incorporada era substituído. Exemplo disto foi o projeto de incorporação da empresa suíça Süd-Chemie.

Estive junto aos usuários SAP QM, PP, PS e PM em vários países e foram atividades muito enriquecedoras e inesquecíveis. Todas as equipes foram muito proativas nos vários países: Brasil, Argentina, Chile, Peru, Colômbia, Venezuela e Guatemala, Alemanha, Suíça, Portugal, Estados Unidos e Tailândia.

Última atualização: 1 de agosto de 2021

Durante estes projetos recebi várias promoções e passei por Coordenadora de processos para o time de operações América Latina e liderava os processos de Produção, Manutenção, Projetos e Qualidade.

Depois passei a Consultora Global de Operações para o desenvolvimento de aplicativos SAP.

Em 2014 a empresa Clariant sofreu uma forte reestruturação e várias áreas foram eliminadas e outras eliminadas. O suporte ao SAP foi transferido para uma empresa Global com sede na China. Fui demitida e recebi um pacote para me aposentar por tempo de serviço.

Durante meus projetos, acumulei cerca de 135 meses como líder de equipe e 65 meses como líder de projeto usando a metodologia ASAP e conceitos PMBOK. Todos os projetos SAP estão descritos ao final deste documento.

Terceira etapa:

Em 2015 decidi mudar minha área de atuação como Analista Funcional SAP para Desenvolvedora WEB e iniciei minha atualização profissional estudando .NET. Desenvolvi uma plataforma.

Em meados de 2016 tive a oportunidade de trabalhar na consultoria indiana TCS (Tata Consultancy Services). Inicie como consultora SAP QM atuando no tratamento de tickets da empresa MARS. Depois de algum tempo tive a oportunidade de coordenar a equipe para atendimento da MARS.

Em meados de 2017 devido a problemas de saúde de minha mãe decidi deixar a TCS.

Após tudo estar resolvido voltei a me atualizar para continuar o desenvolvimento de minha plataforma WEB.

Finalizei meus cursos na Udacity, Udemy e Oracle One. No momento estou participando dos Bootcamps da Digital Innovation One.

Meus novos projetos estão disponíveis em meu GitHub e minha página profissional.

Em julho de 2021 fui contratada pela Avanade e vou me empenhar para crescer em minha carreira e atender as necessidades dos clientes.

Não tenho previsão de parada. Sou apaixonada por desenvolvimento e tecnologia. Que venham novos desafios!

Seguem minhas redes:

Linkedin https://www.linkedin.com/in/rdeconti/

Github https://github.com/rdeconti/

Portfólio https://rdeconti.github.io (em desenvolvimento)

ATUALIZAÇÃO PROFISSIONAL

Tenho participado de cursos para realizar minha atualização profissional para atender os requisitos de minha transição de carreira.

Última atualização: 1 de agosto de 2021

Realizei cursos na Udacity, Udemy, Alura, Oracle e atualmente tenho participado de vários Bootcamps na Digital Innovation One.

Todos os cursos, detalhes e certificados estão em minha página profissional https://rdeconti.github.io (em desenvolvimento)

Minha atualização profissional está sendo realizada para atender ao Front End e Back End. Criei vários projetos e estou me atualizando nestas tecnologias:

- Linguagens: Javascript, Javascript ES6, Angular, HTML5, CSS3, Bootstrap, C# (cSharp), Java, Ruby, Ruby on rails, Php, ReactJs, Python, NodeJs, Kotlin
- IDEs: Visual Studio Code, Visual Studio 2019, InteliJ
- Banco de dados: SQLite, PostgreSql, SQL, Firebase
- Metodologias para testes nos desenvolvimentos web e aplicativos: TDD, Cypress
- Conceitos de arquitetura de sistemas
- Ferramentas: Spring boot, Docker,
- Versionamento: Git e GitHub
- Metodologia de projetos: Scrum

Meu foco atual no Front End é HTML5, CSS3, Bootstrap e Javascript ES6. No Back End meu foco é Firebase, SQLite, C# e Java.

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

Instituição DIGITAL INNOVATION ONE Período 2021 – Em andamento

Curso Front End, Back End e Full Stack Nível Cursos de atualização em tecnologia

Bootcamps promovidos por diversas empresas: MRV, Localiza, Everis,

Banco Inter, Carrefour, Santander, Impulso e Avanade.

Instituição ORACLE ONE / ALURA Período 2020 – 2021 (6 meses)

Curso Front-End (HTML, CSS, JavaScript, JQuery, Ajax, Java)

Nível Curso de atualização em tecnologia

Instituição UDEMY

Período 2020 (40 horas)

Curso Desenvolvimento Android Aprenda Criando Apps

Nível Curso de atualização em tecnologia

Instituição UDACITY

Período 1918 – 1919 (6 meses)

Curso Udacity Android Developer Nanodegree Nível Curso de atualização em tecnologia

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Última atualização: 1 de agosto de 2021

Instituição UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (URFJ) / ETAPA / SAP

Período 2008 – 2009

Curso E-MBSIG – Gestão Integrada de Negócios

Nível Pós-graduação lato sensu

Instituição UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (USP) – FUNDAÇÃO VANZOLINI

Período 2003 – 2004

Curso CEQP – Especialização em Qualidade e Produtividade

Nível Pós-graduação lato sensu

Instituição INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE MAUÁ

Período 1988 – 1988

Curso Extensão em Sistemas de Informação

Nível Pós-graduação lato sensu

Instituição UNIVERSIDADE MACKENZIE

Período 1984 – 1986

Curso Graduação em Ciência da Computação

Nível Tecnólogo

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Empresa Avanade

Período 07/2021 até este momento

Responsabilidade Atender as necessidades de desenvolvimento Back End

Posição Analista Back End Sênior

Empresa TCS (Tata Consultancy Services)

Período 06/2016 – 06/2017

Responsabilidade Comecei como consultora SAP QM trabalhando em uma equipe global para suporte

ao módulo SAP QM resolvendo os tickets da empresa alimentícia MARS. Após alguns meses tive a oportunidade de coordenar nossa equipe Brasil (módulos SAP: SD, MM, PP, QM, PM, FI, CO e ABAP) para atender estes tickets e desenvolver pequenas

soluções SAP para a empresa MARS.

Posição CONSULTOR SAP QM / GERENTE DE ENTREGA DE PROJETOS

Empresa Clariant

Período 01/2010 – 12/2014

Responsabilidade Atuar como membro e/ou líder de equipe para o time SAP de Operações envolvendo

os processos: Produção, Manutenção, Projetos e Qualidade. Levando em consideração

projetos locais, regionais ou globais.

Posição CONSULTOR GLOBAL DE OPERAÇÕES DE DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVOS (SAP)

Empresa Clariant

Período 01/2001 – 12/2009

Posição COORDENADOR DE PROCESSOS DE OPERAÇÕES NA AMÉRICA LATINA

Responsabilidade Atuar como membro e/ou líder de equipe para o time SAP de Operações envolvendo

os processos: Produção, Manutenção, Projetos e Qualidade. Levando em consideração

Última atualização: 1 de agosto de 2021

projetos locais, regionais ou globais. Em paralelo coordenar o time regional composto por 3 pessoas para a implementação dos projetos e atendimento dos tickets.

Empresa Clariant

Período 01/1997 – 12/2000

Posição CONSULTOR FUNCIONAL SAP QM

Responsabilidade Coordenação da implementação de QM em toda a América Latina e manutenção do

sistema SAP para atender às exigências dos negócios.

Empresa Hoechst

Período 10/1990 – 12/1996

Posição CONSULTOR DE TI DE NEGÓCIOS NÍVEL I – NÍVEL III – NÍVEL III

Responsabilidade Criar soluções de TI para atender os requisitos de negócios e obter aprovação desta

solução. Entregar aos programadores as especificações técnicas. Realizar os testes e obter aprovação da área de negócios para a implementação da solução. Prover

suporte aos negócios após a implementação.

Empresa Duratex

Período 02/1990 – 09/1990 (8 meses)

Posição CONSULTOR DE TI DE NEGÓCIOS NÍVEL I

Responsabilidade Criar soluções de TI (utilizando COBOL/CICS/EASYTRIEVE/ASSEMBY) para atender os

requisitos de negócios e obter aprovação desta solução. Entregar aos programadores as especificações técnicas. Realizar os testes e obter aprovação da área de negócios para a implementação da solução. Prover suporte aos negócios após a implementação.

Empresa Duratex

Período 07/1988 - 01/1990 (19 meses) Posição PROGRAMADOR NÍVEL III

Responsabilidade Criar os códigos na linguagem COBOL/CICS/EASYTRIEVE/ASSEMBY para atender as

especificações funcionais criadas pelos analistas de negócios, realizar os testes e entregar o programa. Criar as especificações técnicas de acordo com a metodologia

da empresa.

Empresa Duratex

Período 01/1987 - 06/1988 (18 meses) Posição PROGRAMADOR NÍVEL II

Responsabilidade Criar os códigos na linguagem COBOL/CICS/EASYTRIEVE para atender as especificações

funcionais criadas pelos analistas de negócios, realizar os testes e entregar o programa.

Criar as especificações técnicas de acordo com a metodologia da empresa.

Empresa Duratex

Período 03/1985 - 12/1986 (22 meses) Posição PROGRAMADOR NÍVEL I

Responsabilidade Criar os códigos na linguagem COBOL para atender as especificações funcionais criadas

pelos analistas de negócios, realizar os testes e entregar o programa.

Empresa Duratex

Período 07/1984 – 02/1985 (8 meses)

Última atualização: 1 de agosto de 2021

Posição TRAINEE PROGRAMADOR

Responsabilidade Criar os códigos na linguagem COBOL para atender as especificações funcionais criadas

pelos analistas de negócios, realizar os testes e entregar o programa.

PROJETOS EM ANDAMENTO

• Consultar a previsão do tempo via API utilizando ANGULAR

- Criar um Chatbot utilizando Inteligência Artificial com IBM Watson
- Minha página pessoal (github.io)

 Criar página para controle bancário utilizando JAVA e programação orientada a objetos

PRINCIPAIS PROJETOS JAVASCRIPT, HTML5, CSS3

Projeto JOGO DE NAVES

Quando 02/2021 Duração 5 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante Bootcamp da Digital Innovation One para o

desenvolvimento de um jogo utilizando HTML5, CSS3 e Javascript.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-DIO-HTML-Jogo-Naves

Projeto CONSULTAR A PREVISÃO DO TEMPO VIA API

Quando 2021 Duração 6 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante Bootcamp da Digital Innovation One para realizar a

consulta a previsão do tempo via API utilizando HTML5, CSS3, Javascript e Angular.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-DIO-ANGULAR-Previsao-Do-Tempo

Projeto JOGO DA MEMÓRIA ESTILO GENIUS

Quando 2021 Duração 2 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante Bootcamp da Digital Innovation One para construir um

jogo utilizando HTML5, CSS3 e Javascript.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-DIO-HTML-Jogo-Memoria-Genius

Projeto JOGO SPACE SHOOTER

Quando 2021 Duração 6 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante Bootcamp da Digital Innovation One para construir um

jogo utilizando HTML5, CSS3 e Javascript com manipulação de DOM.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-DIO-HTML-Jogo-Space-Shooter

Projeto JOGO DA VELHA

Quando 2021 Duração 5 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante Bootcamp da Digital Innovation One para construir um

jogo utilizando HTML5, CSS3 e Javascript com manipulação de DOM.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-DIO-HTML-Jogo-Velha

Projeto SISTEMA DE CLASSIFICADOS

Última atualização: 1 de agosto de 2021

Quando 2021 Duração 9 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante Bootcamp da Digital Innovation One para construir

uma aplicação orientada a objetos utilizando HTML5, CSS3, Javascript, Ruby e Ruby

on rails.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-DIO-Ruby-Sistema-De-Classificados

Projeto GERENCIADOR DE ESFERAS DO DRAGON BALLZ

Quando 2021 Duração 3 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante Bootcamp da Digital Innovation One para construir

uma aplicação para gerenciar as Esferas do Dragão e validar se podemos invocar o Shenlong e utilizando HTML5, CSS3, Javascript. Utilizado o Cypress para realização de

testes.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-DIO-React-Esferas-Dragon-Ball-Z

Projeto JOGO DA MEMÓRIA

Quando 2021 Duração 2 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante Bootcamp da Digital Innovation One para construir um

jogo utilizando HTML5, CSS3 e Javascript com manipulação de DOM.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-DIO-HTML-Jogo-Memoria

Projeto RECRIANDO A INTERFACE DO NETFLIX

Quando 2021 Duração 5 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante Bootcamp da Digital Innovation One para construir um

jogo utilizando HTML5, CSS3, Javascript, JQuery e Flexbox.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-DIO-HTML-Clone-Netflix

Projeto RECRIANDO O LOGIN DO INSTAGRAM

Quando 2021 Duração 2 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante Bootcamp da Digital Innovation One para construir um

jogo utilizando HTML5, CSS3, Javascript, JQuery e Flexbox.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-DIO-HTML-Clone-Login-Instagram

Projeto JOGO DO DINOSSAURO

Quando 2021 Duração 2 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante Bootcamp da Digital Innovation One para construir um

jogo utilizando HTML5, CSS3 e Javascript com manipulação de DOM e funções.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-DIO-HTML-Jogo-Dinossauro

Projeto JOGO DA COBRINHA

Quando2021Duração2 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante Bootcamp da Digital Innovation One para construir um

jogo utilizando HTML5, CSS3 e Javascript.

Última atualização: 1 de agosto de 2021

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-DIO-HTML-Jogo-Cobrinha

Projeto JOGO DE PALAVRAS ALURA TYPER

Quando 2020 Duração 8 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante o curso Alura/Oracle para construir um jogo utilizando

HTML5, CSS3, Javascript, NodeJs e Ajax.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-Alura-Typer

Projeto PÁGINA WEB ALURA CONFERENCE

Quando 2020 Duração 8 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante o curso Alura/Oracle para construir uma página sobre

uma conferência utilizando HTML5, CSS3 e Javascript.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-Alura-Conference

Projeto PÁGINA WEB ALURA NEWS

Quando 2020 Duração 8 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante o curso Alura/Oracle para construir uma página sobre

notícias utilizando HTML5, CSS3 e Javascript.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-Alura-News

Projeto PÁGINA WEB APARECIDA NUTRICIONISTA

Quando 2020 Duração 8 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante o curso Alura/Oracle para construir uma página para

controlar pacientes de um consultório utilizando HTML5, CSS3, Jquery, Ajax e

Javascript.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-Aparecida-Nutricionista

Projeto PÁGINA WEB BARBEARIA ALURA

Quando 2020 Duração 8 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante o curso Alura/Oracle para construir uma página sobre

uma barbearia utilizando HTML5, CSS3 e Javascript.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-Barbearia-Alura

Projeto PÁGINA WEB MUSIC DOT

Quando 2020 Duração 8 horas

Descrição Projeto desenvolvido com base em desafio proposto por empresa e encontrado no

GitHub para construir uma página sobre uma empresa de cursos musicais utilizando

HTML5, CSS3 e Javascript.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-MusicDot

Projeto PÁGINA WEB MINUTE NEWS

Quando 2020 Duração 8 horas

Última atualização: 1 de agosto de 2021

Descrição Projeto desenvolvido com base em desafio proposto por empresa e encontrado no

GitHub para construir uma página sobre notícias utilizando JSON, HTML5, CSS3,

NodeJs e Javascript.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-Minute-News

Projeto PÁGINA WEB BENNU NABIES

Quando 2020 Duração 8 horas

Descrição Projeto desenvolvido com base em desafio proposto por empresa e encontrado no

GitHub para construir uma página sobre uma empresa de cursos musicais utilizando

HTML5, CSS3 e Javascript.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-Bennu-Babies

Projeto PÁGINA WEB MERLIN'S POTIONS

Quando 2020 Duração 8 horas

Descrição Projeto desenvolvido com base em desafio proposto por empresa e encontrado no

GitHub para construir uma página sobre uma empresa de poções mágicas utilizando

HTML5, CSS3 e Javascript.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-Bennu-Babies

Projeto PÁGINA WEB MERLIN'S POTIONS

Quando 2020 Duração 8 horas

Descrição Projeto desenvolvido com base em desafio proposto por empresa e encontrado no

GitHub para construir uma página sobre uma empresa de poções mágicas utilizando

HTML5, CSS3 e Javascript.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-Merlins-Potions

PRINCIPAIS PROJETOS ANGULAR

Projeto CADASTRO DE USUÁRIOS

Quando 2021 Duração 3 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante Bootcamp da Digital Innovation One para construir

uma aplicação para gerenciar usuários. CRUD completo utilizando HTML5, CSS3,

Javascript e Angular.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-DIO-Angular-Cadastro-Usuarios

PRINCIPAIS PROJETOS C#

Projeto TRANSFERÊNCIAS BANCÁRIAS

Quando 2021 Duração 2 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante Bootcamp da Digital Innovation One para construir

uma aplicação orientada a objetos utilizando .NET, C# (cSharp), ENUMS e

programação orientada a objetos.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-DIO-.Net-Transferencias-bancarias

Projeto CADASTRO DE SÉRIES

Última atualização: 1 de agosto de 2021

Quando 2021 Duração 2 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante Bootcamp da Digital Innovation One para construir

uma aplicação orientada a objetos utilizando .NET e C# (cSharp).

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-DIO-.Net-Cadastro-de-series

PRINCIPAIS PROJETOS RUBY

Projeto SISTEMA DE CLASSIFICADOS

Quando 2021 Duração 9 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante Bootcamp da Digital Innovation One para construir

uma aplicação orientada a objetos utilizando HTML5, CSS3, Javascript, Ruby e Ruby

on rails.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-DIO-Ruby-Sistema-De-Classificados

PRINCIPAIS PROJETOS ANDROID JAVA

Projeto APLICATIVO DE FILMES FAMOSOS 1

Quando 2018 Duração 40 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante o curso da UDACITY para construir um aplicativo de

Filmes Famosos que extrai dados da API do IMDB (The Movie Database)

implementando funcionalidades básicas e layout.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-UDACITY-Android-Java-Aplicativo-Filmes-

Famosos-1

Projeto APLICATIVO DE FILMES FAMOSOS 2

Quando 2018 Duração 40 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante o curso da UDACITY para Incrementar o aplicativo de

Filmes Famosos que extrai dados da API do IMDB (The Movie Database) implementando a base de dados SQLite, um provedor de conteúdo e utilizar métodos

de persistência de dados.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-UDACITY-Android-Java-Aplicativo-Filmes-

Famosos-2

Projeto APLICATIVO DE CULINÁRIA

Quando 2018 Duração 40 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante o curso da UDACITY para construir um aplicativo de

culinária utilizado responsividade, fragmentos, exibição de vídeos, widgets e a

realização de testes com "Espresso".

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-UDACITY-Android-Java-Aplicativo-Culinaria

Projeto APLICATIVO DE PIADAS

Quando 2018 Duração 40 horas

Descrição Projeto desenvolvido durante o curso da UDACITY para construir um aplicativo de

piadas rápidas utilizando responsividade, fragmentos e listas.

Última atualização: 1 de agosto de 2021

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-UDACITY-Android-Java-Aplicativo-Piadas

Projeto APLICATIVO MELHOR REFEIÇÃO (PROJETO FINAL UDACITY)

Quando 2019 Duração 2 meses

Descrição Projeto final desenvolvido no curso da Udacity para receber a certificação final.

Composto de duas partes sendo a primeira uma proposta a ser discutida e aprovada pela Udacity. A segunda parte é o desenvolvimento utilizando pelo menos três bibliotecas de terceiros, seguir as diretrizes do Material Design e fornecer widget.

Foram utilizados SQLite e Firebase para persistir dados.

GitHub https://github.com/rdeconti/Projeto-DIO-Ruby-Sistema-De-Classificados

PRINCIPAIS PROJETOS SAP

Projeto PROVA DE CONCEITO SAP: ATUALIZAÇÃO GLOBAL DE EHP4 PARA EHP7

Período 06/2014 – 12/2014 (6 meses)

Empresa Clariant

Localização Brasil (trabalhando em conjunto com CCC Europa remotamente)

Papel Líder de equipe

Descrição Avaliação dos impactos da atualização no processo global de QM atual e novos

processos SAP, incluindo novas tecnologias como SAP FIORI e SAP Screen Personas. Substituição de complementos globais por novos processos SAP padrão, a fim de

reduzir o TCO.

Projeto PROJETO SAP CARVE-OUT: SPICE II (LATAM)

Período 01/2014 – 06/2014 (6 meses)

Empresa Clariant e Stahl

LOCAL – Brasil, São Paulo (remotamente com todos os países envolvidos)

Papel Líder de equipe

Descrição Implementação de todos os processos SAP QM da Clariant nas novas empresas de

países LATAM: Brasil, Argentina, Chile, Peru, Colômbia, Venezuela, Guatemala e

México.

Projeto PROJETO SAP CARVE-OUT: CLARIANT (LATAM) para ARCHROMA (LATAM)

Período 07/2013 – 12/2013 (6 meses)

Empresa Clariant e Süd-Chemie

LOCAL – Brasil, São Paulo (remotamente com todos os países envolvidos)

Papel Líder de equipe

Descrição Implementação de todos os processos SAP QM da Clariant na empresa ARCHROMA

em países LATAM: Brasil, Argentina, Chile, Peru, Colômbia, Venezuela, Guatemala e

México.

Projeto PROJETO SAP CARVE-IN: SUED-CHEMIE / CLARIANT (LATAM) – MX

Período 01/2013 – 06/2013 (6 meses)

Empresa Clariant e Süd-Chemie

Localização INTERNACIONAL – México, Puebla

Papel Líder de equipe

Última atualização: 1 de agosto de 2021

Descrição Implementação de todos os processos SAP QM da Clariant na Süd-Chemie México

em todos os laboratórios.

Projeto PROJETO SAP CARVE-IN: SUED-CHEMIE / CLARIANT (LATAM) – PE / BR

Período 07/2012 – 12/2012 (6 meses)

Empresa Clariant e Süd-Chemie

Localização INTERNACIONAL – Peru, Callao e Brasil, Jacareí

Papel Líder de equipe

Descrição Implantação de processos SAP da Clariant na Süd-Chemie Peru e no Brasil em todos

os laboratórios.

Projeto PREPARAÇÃO DO PROJETO DE INTEGRAÇÃO: SUED-CHEMIE E CLARIANT

Período 10/2011 – 06/2012 (9 meses) Empresa Clariant e Süd-Chemie

Localização INTERNACIONAL – Alemanha (Sulzbach e Munique)

Papel Líder de equipe

Descrição Projeto de integração SAP entre duas empresas: Süd-Chemie e Clariant. Responsável

pelo módulo QM globalmente trabalhando com usuários de negócios da Clariant e Süd-Chemie na Europa e CCC da Europa, América Latina, Ásia e América do Norte. Na fase de preparação foram oferecidas as soluções para integrar ambas as empresas com mudanças mínimas na Clariant e atender aos requisitos de negócios da Süd-Chemie. Durante todas as fases trabalhando com a Accenture como consultora

parceira.

Projeto MELHORIA DE QM: RETORNOS DO PROCESSO DO CLIENTE

Período 09/2011 – 11/2011 (3 meses)

Empresa Clariant

Localização REGIONAL - Todos os países Clariant /unidades de negócios na América Latina

Papel Líder do Projeto

Descrição Processo de melhoria de QM com redução em torno de 85% na geração de lotes de

inspeção criados por retornos de clientes não relacionados com razões de qualidade.

Projeto IMPLEMENTAÇÃO DO SAP MII: GERENCIAMENTO DE AMOSTRAS DE QM POR SAP MII

Período 07/2011 – 07/2011 (1 mês)

Empresa Clariant

Localização INTERNACIONAL – Alemanha (Gendorf)

Papel Líder da equipe

Descrição Dar suporte para implementar o módulo QM Sample Management pela tecnologia

SAP MII.

Projeto MELHORIA DE QM: CONTROLE DE TRENÓ PARA LOTES DE FORNECEDORES

Período 07/2011 – 08/2011 (2 meses)

Empresa Clariant

Localização REGIONAL - Todos os países Clariant /unidades de negócios na América Latina

Papel Líder do Projeto

Descrição Novos controles ativados no sistema SAP para controlar a data de validade dos lotes

entregues pelos fornecedores e evitar o recebimento de mercadorias de lotes

vencidos.

Última atualização: 1 de agosto de 2021

PROJETO DE ATUALIZAÇÃO SAP: 4,6B A ECC 6.0 **Projeto**

Período 01/2010 - 12/2010 (12 meses)

Empresa Clariant

Localização INTERNACIONAL – Alemanha (Sulzbach) e Brasil

Papel Líder de equipe

Descrição Líder de equipe de uma equipe GLOBAL para o projeto de upgrade SAP e responsável

por módulos QM, PM e PS em todo o mundo Clariant trabalhando com membro da equipe do CCC Europa, América Latina, América do Norte e Ásia. Tarefas de coordenação realizadas (desde a fase de projeto até após a implementação) com suporte ao negócio. Durante todas as fases trabalhando com a Accenture como um

parceiro.

IMPLEMENTAÇÃO QM: NPDI Projeto Período 05/2009 - 12/2009 (8 meses)

Empresa Clariant

LOCAL – Brasil / Produtos Químicos Funcionais e Pigmentos e Aditivos Localização

Papel Líder do Projeto

Descrição Líder de projeto na implementação de QM para desenvolver em modelos de módulo

PS (Project system) para controlar o desenvolvimento de materiais que controlam recursos, datas de vencimento e custos. Modelos PS criados para permitir que as unidades de negócios controlem fases de projeto e atribuam o responsável. Um fluxo de trabalho foi projetado para enviar mensagens e controlar as datas de vencimento.

REESTRUTURAÇÃO DA EMPRESA SAP: TRANSFERÊNCIA DO LOCAL PARA SANTA

CLARA

Período 09/2008 -03/2009 (7 meses)

Empresa Clariant

Projeto

Localização INTERNACIONAL - México

Papel Líder de equipe

Descrição Líder de equipe na reestruturação de processos QM. Personalização, especificações

> funcionais, execuções de ciclos de teste, conversão de material de treinamento e conversão de dados e suporte após a implementação para converter o antigo processo de QM do site em novo processo. Equipe: usuários-chave de negócios de

ambos os sites, CCC da América Latina e Europa.

IMPLEMENTAÇÃO DE QM: GERENCIAMENTO DE AMOSTRAS Projeto

Período 07/2008 - 11/2008 (8 meses)

Empresa Clariant

Localização REGIONAL - Todos os países Clariant /unidades de negócios na América Latina

Papel Líder do Projeto

Descrição Líder de projetos na melhoria de QM: Módulo QM de gerenciamento de amostras

implementado para controlar amostras de fornecedores, clientes, produção, concorrentes, amostras especiais e pesquisa e desenvolvimento. Fluxo de trabalho

desenvolvido para enviar mensagem sobre amostras pendentes.

IMPLEMENTAÇÃO QM: SISTEMA DE NOTIFICAÇÃO DE QUALIDADE (QNS) Projeto

Período 06/2007 – 06/2008 (12 meses)

Clariant **Empresa**

Última atualização: 1 de agosto de 2021

Localização INTERNACIONAL – Estados Unidos da América (Carolina do Norte)

Papel Líder do Projeto

Descrição Implementação do Sistema de Notificação de Qualidade (QNS) em todo o mundo

Clariant para controlar notificações de clientes, notificações contra fornecedores e notificações internas com um fluxo de trabalho complexo desenvolvido para

controlar todas as fases, horários e atrasos do QNS.

Projeto INCORPORAÇÃO DA EMPRESA SAP: MASTERBATCHES TOSCHEM

Período 08/2007 -11/2007 (4 meses)

Empresa Clariant / Toschem

Localização INTERNACIONAL - Colômbia

Papel Líder da equipe

Descrição Líder de equipe na incorporação de processos QM. Personalização, especificações

funcionais, execuções de ciclos de teste, conversão de material de treinamento e conversão de dados e suporte após a implementação para converter o processo TOSCHEM QM para o processo Clariant QM. Equipe: usuários-chave de negócios de ambas as empresas, centro de competência principal da América Latina e Europa.

Projeto IMPLEMENTAÇÃO DO FLUXO DE TRABALHO DO PP

Período 12/2007 - 02/2008 (3 meses)

Empresa Clariant

Localização REGIONAL - Todos os países Clariant /unidades de negócios na América Latina

Papel Líder do Projeto

Descrição Implementação do fluxo de trabalho PP para aconselhar os usuários sobre variâncias

em pontos de inspeção EVP e QM.

Projeto REESTRUTURAÇÃO DA EMPRESA SAP: CONSOLIDAÇÃO DE UM LOCAL

Período 08/2007 -11/2007 (4 meses)

Empresa Clariant

Localização INTERNACIONAL - Colômbia

Papel Líder da equipe

Descrição Líder de equipe na reestruturação de processos QM. Personalização, especificações

funcionais, execuções de ciclos de teste, conversão de material de treinamento e conversão de dados e suporte após a implementação para converter o antigo processo de QM do site em novo processo de QM do site. Equipe: usuários-chave de negócios de ambos os sites, centro de competência principal da América Latina e

Europa.

Projeto INCORPORAÇÃO DA EMPRESA SAP: MASTERBATCHES ZACAPA

Período 10/2006 -01/2007 (4 meses)

Empresa Clariant / Zacapa

Localização INTERNACIONAL – Guatemala

Papel Líder da equipe

Descrição Líder de equipe na incorporação de processos QM. Personalização, especificações

funcionais, execuções de ciclos de teste, conversão de material de treinamento e conversão de dados e suporte após a implementação para converter o processo de QM ZACAPA para o processo Clariant. Equipe: usuários-chave de negócios de ambas

as empresas, CCC da América Latina e Europa.

Última atualização: 1 de agosto de 2021

Projeto REESTRUTURAÇÃO DA EMPRESA SAP: MASTERBATCHES CHILE

Período 10/2006 -12/2006 (3 meses)

Empresa Clariant

Localização INTERNACIONAL - Chile

Papel Líder da equipe

Descrição Líder de equipe na reestruturação de processos QM. Personalização, especificações

funcionais, execuções de ciclos de teste, conversão de material de treinamento e conversão de dados e suporte após a implementação para converter o antigo processo de QM da planta em novo processo de QM da planta. Equipe: usuários-

chave de negócios de ambas as plantas, CCC da América Latina e Europa.

Projeto INCORPORAÇÃO DA EMPRESA SAP: MASTERBATCHES ESCUDO

Período 10/2006 -12/2006 (3 meses)

Empresa Clariant

Localização INTERNACIONAL - Colômbia

Papel Líder da equipe

Descrição Líder de equipe na incorporação de processos QM. Personalização, especificações

funcionais, execuções de ciclos de teste, conversão de material de treinamento e conversão de dados e suporte após a implementação para converter o processo da Escudo para o processo Clariant. Equipe: usuários-chave de negócios de ambas as

empresas, centro de competência principal da América Latina e Europa.

Projeto IMPLEMENTAÇÃO DE QM: FLUXO DE TRABALHO DE DECISÃO DE USO

Período 08/2006 -10/2006 (3 meses)

Empresa Clariant

Localização REGIONAL - Todos os países Clariant /unidades de negócios na América Latina

Papel Líder do Projeto

Descrição Líder de equipe na melhoria de QM: Workflow desenvolvido para enviar mensagens

sobre a decisão de uso de laboratório sobre a postagem de estoque em lote para estoque bloqueado ou estoque irrestrito para todas as áreas envolvidas, dependendo do processo como produção, compra e vendas. O processo foi melhorado, evitando

a comunicação por telefone ou e-mail.

Projeto IMPLEMENTAÇÃO QM: QDI Período 03/2006 -06/2006 (4 meses)

Empresa Clariant

Localização REGIONAL - Todos os países Clariant /unidades de negócios na América Latina

Papel Líder do Projeto

Descrição Líder de projetos na melhoria de QM: QDI (Quality data interface) desenvolvido para

trocar resultados de inspeção de QM entre várias instâncias em todo o mundo Clariant: Ásia, Europa, América do Norte e América Latina. Tivemos uma redução em torno de 40% no trabalho de laboratórios para registrar resultados de inspeção.

Projeto MELHORIA DE QM: FERRAMENTAS PARA CONTROLAR O BANCO DE DADOS QM

Período 02/2006 - 06/2006 (5 meses)

Empresa Clariant

Localização REGIONAL - Todos os países Clariant /unidades de negócios na América Latina

Papel Líder do Projeto

Última atualização: 1 de agosto de 2021

Descrição Líder de projetos na melhoria de QM: Programas, consultas e fluxos de trabalho

desenvolvidos para permitir QM responsável por inconsistências de controle de banco de dados. Tivemos uma redução em torno de 70% no recebimento de matérias-primas e em torno de 60% dos problemas no certificado de análise.

Projeto IMPLEMENTAÇÃO PS: CATS Período 08/2005 – 10/2005 (3 meses)

Empresa Clariant

Localização Brasil (São Paulo)
Papel Líder do Projeto

Descrição Implementação de CATS (Cross-Application Time Sheet, folha de tempo de aplicação

cruzada) para registro de horários de trabalho e tarefas, a fim de controlar projetos de TI relativos a consultores SAP (internos e externos) – tarefas, tempo e custos. Completo monitorando o andamento de um projeto, para a criação de faturas.

Projeto MELHORIA DE QM: FALTA O CERTIFICADO DE ANÁLISE NO FLUXO DE TRABALHO

Período 04/2005 -07/2005 (4 meses)

Empresa Clariant

Localização REGIONAL - Todos os países Clariant /unidades de negócios na América Latina

Papel Líder do Projeto

Descrição Líder de projeto na melhoria de QM: Mensagens de fluxo de trabalho implementadas

para ativar o responsável do certificado de análise no caso deste documento não ter sido gerado no processo de entrega. Esse processo reduziu em 80% o número de certificados de análise devido à manutenção de dados mestres de QM de forma

incorreta.

Projeto MELHORIA DE QM: CONTROLE DE LOTE EXPIRADO EM Q-STOCK

Período 04/2005 -06/2005 (3 meses)

Empresa Clariant

Localização REGIONAL - Todos os países Clariant /unidades de negócios na América Latina

Papel Líder do Projeto

Descrição Líder de projeto na melhoria de QM: Mensagens de fluxo de trabalho implementadas

e processo de inspeção recorrente estendido para tratar lotes vencidos. Esse processo reduziu em 95% o número de reclamações dos clientes em relação ao

recebimento de mercadorias de lotes vencidos.

Projeto IMPLEMENTAÇÃO DE QM: CONTROLE DE PROJETOS DE P&D

Período 04/2005 -06 2005 (3 meses)

Empresa Clariant

Localização REGIONAL - Todos os países Clariant /unidades de negócios na América Latina

Papel Líder do Projeto

Descrição Líder de projetos na melhoria de QM: Notificação de QM desenvolvida para controlar

as fases do projeto em pesquisa e desenvolvimento com mensagens de fluxo de

trabalho para controlar os tempos e atrasos dos recursos envolvidos.

Projeto MELHORIA DE QM: ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAL PARA PARCEIROS

Período 04/2005 -05/2005 (2 meses)

Empresa Clariant

Localização REGIONAL - Todos os países Clariant /unidades de negócios na América Latina

Última atualização: 1 de agosto de 2021

Papel Líder do Projeto

Descrição Líder de projeto na melhoria de QM para enviar especificações de material

automaticamente a partir de ordens de compra por itens ou manualmente. Opção para enviar especificação de material por e-mail em arquivo PDF desenvolveu o

aumento da eficiência do departamento de compras em torno de 80%.

Projeto MELHORIA DE QM: CONTROLE OS MOVIMENTOS DAS AÇÕES DE QM EM UM PASSO

Período 09/2004 -12/2004 (4 meses)

Empresa Clariant

Localização REGIONAL - Todos os países Clariant /unidades de negócios na América Latina

Papel Líder do Projeto

Descrição Líder de Projetos na melhoria de QM: controle o movimento das ações de QM feito

em uma etapa por transações de QM e reduza o número de problemas no estoque

em 60%

Projeto REDESENHO DO PROCESSO CLARIANT

Período 06/2004 – 09/2004 (4 meses)

Empresa Clariant

Localização INTERNACIONAL – Alemanha (Sulzbach) e Brasil

Papel Líder da equipe

Descrição Redesenho do processo Clariant feito com o objetivo de reduzir a complexidade dos

processos. Toda a documentação do processo QM revisada, aprovada e

documentada.

Projeto PROJETO DE IMPLEMENTAÇÃO DO SAP 4.6B MÉXICO

Período 01/2003 – 09/2003 (9 meses)

Empresa Clariant

Localização INTERNACIONAL – MÉXICO (NAUCALPAN DE JUAREZ)

Papel Líder da equipe

Descrição Líder de equipe no projeto de implementação SAP no México e responsável pelos

módulos PP, QM, PM e PS trabalhando com membros da equipe do Centro de

Competência Clariant Core da América Latina.

Projeto PROJETO DE IMPLEMENTAÇÃO DO SAP 4.6B PORTUGAL

Período 03/2002 – 09/2002 (7 meses)

Empresa Clariant

Localização INTERNACIONAL – Portugal (Men Martins)

Papel Líder da equipe

Descrição Líder de equipe no projeto de implementação SAP em Portugal e responsável pelo

módulo QM trabalhando com membros da equipe do Centro de Competência

Principal Clariant da Europa.

Projeto PROJETO DE ATUALIZAÇÃO SAP: 3.0F a 4.6B

Período 01/2000 – 12/2000 (12 meses)

Empresa Clariant

Localização INTERNACIONAL - Alemanha (Sulzbach), Brasil, Argentina, Chile, Peru, Colômbia,

Venezuela, Guatemala

Papel Líder da equipe

Última atualização: 1 de agosto de 2021

Descrição Líder de equipe de uma equipe LATAM para o projeto de upgrade SAP e responsável

pelo módulo QM em torno da LATAM trabalhando com membro da equipe do Centro

de Competência Clariant Core da Europa e América Latina.

Projeto PROJETO DE IMPLEMENTAÇÃO DO SAP 3.0F AMÉRICA LATINA

Período 01/1997 - 12/1998 (24 meses)

Empresa Clariant

Localização INTERNACIONAL – Brasil, Argentina, Chile, Peru, Colômbia, Venezuela, Guatemala

Papel Líder da equipe

Descrição Líder de equipe no projeto de implementação SAP em todos os países da América

Latina e responsável pelo módulo QM trabalhando com membros CCC da Europa e

América Latina.

CURSOS EXTRAS

CURSOS DE E-LEARNINGTCS (ITIL / PMBOK) - 2016/2017

53907 - ASSESSORIA PARA GERENTES LATAM-OBRIGATÓRIO PARA GERENTES DE PROJETOS

54137 - PLATAFORMA E SOLUÇÕES CORPORATIVAS SAP S4 HANA_E0_ION LX_SP

ITIL - 16405 - CICLO DE VIDA ÚTIL

ITIL - 32510 - FUNDAMENTOS DE DESIGN DE SERVIÇOS

ITIL - 37465 - PROCESSOS DE ESTRATÉGIA DE SERVIÇO

ITIL - 38558 - MELHORIA CONTÍNUA DO SERVIÇO

ITIL - 39201 - ESTRATÉGIA DE SERVIÇO FUNDAMENTAL

ITIL - 39371 - PROCESSOS DE DESIGN DE SERVIÇOS

ITIL - 39701 - PROCESSOS DE OPERAÇÃO DE SERVIÇOS

ITIL - 40465 - INTRODUÇÃO À OPERAÇÃO DE SERVIÇO

ITIL - 41067 - PROCESSOS E POLÍTICAS DE TRANSIÇÃO DE SERVIÇOS

PMBOK - 1113 - CONTROL PROJECT COMMUNICATIONS

PMBOK - 1234 - PLANEJAR E GERENCIAR COMUNICAÇÕES DE PROJETOS

PMBOK - 1298 - RESPOSTA E CONTROLE DE RISCO

PMBOK - 1450 - GERENCIANDO E CONTROLANDO O ENGAJAMENTO DAS PARTES

INTERESSADAS

PMBOK - 2171 - IDENTIFICANDO RISCOS DE PROJETOS

PMBOK - 2376 - GERENCIAMENTO DE STAKEHOLDERS DE PROJETOS

PMBOK - 2399 - PLANEJAMENTO DE GESTÃO DE RISCOS

PMBOK - 2921 - REALIZANDO ANÁLISE DE RISCO

E-LEARNING (CURSOS ABERTOS SAP) – 2014

SUSTENTABILIDADE E INOVAÇÃO

SAP FIORI UX

ARMAZÉM DE NEGÓCIOS SAP ALIMENTADO POR SAP HANA CURSO ABERTO SAP - IMPLANTAÇÃO RÁPIDA DE SOLUÇÕES SAP AMPLIAÇÃO DE PRODUTOS SAP COM PLATAFORMA SAP HANA CLOUD

E-LEARNING (GESTÃO) – 2013

AVALIAÇÃO E PLANEJAMENTO DE PESSOAS ESTRATÉGICAS GESTÃO: REUNIÕES, CONFLITOS, TEMPO, PESSOAS E PROJETOS

Última atualização: 1 de agosto de 2021

TREINAMENTOS SAP (CLARIANT BRASIL) – 1997 /2010

HP QUALITY CENTER - GERENTE DE SOLUÇÕES

PS, IM, EHS, FI, CO, QM, PM, PS, APO, PP

DELTA SAP (PP/PS/PM) - 4,6B A ECC 6.0

MODELAGEM DO PROCESSO DE NEGÓCIOS SAP - SAP ENTERPRISE SOA

PROCESSO PRODUTIVO - CONTROLE DE CUSTOS

PLANEJAMENTO DE PRODUÇÃO - PLANEJAMENTO DE CAPACIDADE - CORE INTERFACE APO -

PLANEJAMENTO DE DEMANDA

VISÃO GERAL DO PLANEJAMENTO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS

SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE DOCUMENTOS

RELATÓRIOS DO SISTEMA DE INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

INTRODUÇÃO DO FLUXO DE TRABALHO DO SAP BUSINESS

GESTÃO DA QUALIDADE EM COMPRAS - NOTIFICAÇÕES DE QUALIDADE - INSPEÇÃO DE QUALIDADE NA PRODUÇÃO

DICIONÁRIO DE DADOS ABAP/4, INTERFACE DE DADOS ABAP/4, RELATÓRIOS ABAP/4

CONSTRUA E USE O FLUXO DE TRABALHO DE NEGÓCIOS SAP

LOCALIZAÇÃO MM 3.0F - PROCESSO DE COMPRA

HABILIDADES TECNOLÓGICAS

JOUERY

JAVASCRIPT

CSS

HTML

.NET

WINDOWS

MICROSOFT OFFICE

SAP ABAP (PROGRAMAÇÃO)

SAP WORKFLOW (DESIGN, CONFIGURAÇÃO E PROGRAMAÇÃO)

SAP SOLUTION MANAGER (DOCUMENTAÇÃO DO PROCESSO)

SAP QDI (INTERFACE DE DADOS DE QUALIDADE),

DMS SAP (SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE DOCUMENTOS)

SAP TAO (ACELERADOR DE TESTES E OTIMIZADOR)

SAP ALE (HABILITAÇÃO DE LINK DE APLICATIVO)

SAP RFC (CHAMADA DE FUNÇÃO REMOTA)

UPK (USER PRODUCTIVIT KIT PROFESSIONAL)

ARIS TOOLSET (DESIGN DE PROCESSOS)