

Fernando Teixeira

Brasileiro, 29 anos, Solteiro



CPF (BRA) (BR) 363.548.838-07

Rua Bom Jesus Alto 13419-055 Piracicaba São Paulo Brasil

teixeira.fernando57@gmail.com

019988715155



Objetivo

Efetivo

Resumo profissional

Perfil Hands On, independente e proativo com forte base analítica e conhecimentos avançados em matemática, estatística, programação, pesquisa operacional (otimização e simulação), logística, projetos, melhoria contínua, análise econômica e análise de dados.

Experiência com modelagem matemática (AIMMS), Análise de dados/estatística (R, Python-Numpy-Pandas-Matplotlib, Excel), banco de dados (SQL), automação planilhas (VBA Excel/Access) e SIG (QGIS) para planejamento de operações, análise de investimentos e oportunidades, gestão de riscos.

Experiência com grandes times nas áreas de logística, indústria e agrícola e na gestão de pessoas e modelos de excelência operacional (PDCA, modelagem de projetos) com foco em melhoria contínua.

Desenvolvedor e Key User de ferramentas Planejamento Integrado para apoio a tomada de decisão e análise de cenários.

Experiência em apresentações para times diversos (diretores, gerentes, supervisores).

Atualmente cursando Análise de dados pelo Udacity.

Formação

Escolaridade

Formação superior completa

Pós-Graduação - Mestrado

Engenharia de Sistemas Logísticos, USP.

Interrompido

Graduação

Matemática Aplicada e Computacional, Unicamp.

(Dezembro de 2011) - Concluído

Física Bacharel, Unicamp.

Interrompido

Cursos Complementares

NumPy Data Science Essential Training, Lynda.com.

(Outubro de 2016) - Concluído

New Manager Fundamentals-EAD, Lynda.com.

(Setembro de 2016) - Concluído

Python Essential Training, Lynda.com.

(Setembro de 2016) - Concluído

Up and Running with Python, Lynda.com.

(Setembro de 2016) - Concluído

Como aprender a aprender - Poderosas ferramentas mentais - EAD, Universidade da Califórnia, San Diego.

(Julho de 2015) - Concluído

Análise de viabilidade financeira, FGV.

(Setembro de 2014) - Concluído

PDCA e SDCA, Química Amparo.

(Agosto de 2014) - Concluído

Idioma

Leitura

Escrita

Conversação

Inglês:



Histórico profissional

Raízen

Analista Sênior de Planejamento e Otimização - de Novembro/2014 a Setembro/2016

Desenvolvimento de planejamento integrado (plantio, colheita e indústria) para 24 unidades da companhia. Aplicando técnicas de pesquisa operacional, estatística, gestão de projetos e programação com objetivo de otimização dos recursos e

aumento da rentabilidade.

- Projeto Planejamento Industrial: Gestão, modelagem matemática, levantamento dos processos, análise estatística, desenho do projeto, interface com áreas comercial, industrial, financeira, logística e implantação, além de desenvolvimento de plataforma de otimização combinando Excel VBA e solver open source.
- Projeto Plano Integrado de Plantio de cana de açúcar: Modelagem matemática, análise estatística, levantamento de requisitos, implantação e desenvolvimento de plataforma em Excel VBA com solver open source.

Química Amparo Ltda.

Especialista de Desenvolvimento Logístico - Projetos - de Fevereiro/2014 a Setembro/2014

Atividades desenvolvidos na busca pela melhoria operacional, comercial e financeira da área logística da empresa através de análise da estrutura atual e projeções futuras. Trabalhos realizados:

- Dimensionamento de frota de veículos dedicados e target para negociação com transportadoras
- Elaboração de relatório e plano de ação para diretoria visando a redução de custos logísticos na unidade da Bahia
- Simulação da inserção de carretas especiais (Double Deck) para atendimento dos grandes clientes de curta distância com cálculo de payback e VPL
- Desenvolvimento de planilhas automatizadas para obtenção de informações atualizadas e simples para controle de custos, contratação e ocupação de veículos
- Estudo e desenho de planos com ações para melhoria da eficiência logística das unidades da empresa
- Responsável (Key-user) pelo desenvolvimento do módulo de planejamento do TMS (Oracle Transportation Manager) para redução de custos logísticos com a melhoria do planejamento de remessas, ocupação e contratação de transportadoras
- Plano de ação para inserção de diferentes tipos de veículos de acordo com os tipos de clientes de cada região de atendimento através da análise estatística dos tipos de pedidos, quantidade de caixas e frequência
- Estudo de viabilidade e dimensionamento de unidade de transbordo
- Estudo demonstrando problemas na política de estoques e produção e seu impacto na área logística
- Análise de propostas comerciais de transportadores
- Representante da área de desenvolvimento logístico nas reuniões gerenciais de análise da estrutura de transporte e seus impactos sobre os fretes Projeto – Determinação da melhor configuração para entregas de uma determinada região do Brasil
- Estudo estatístico do perfil de pedido dos clientes, tipo de veículo usado, fretes disponíveis e frequência dos pedidos • Após a adequação tivemos uma redução

mensal acima de R\$20.000,00 nos gastos com frete

AGV Logística

Analista Sênior de Operações/Transportes - de Agosto/2013 a Janeiro/2014

Atividades desenvolvidas através da interação e recolhimento de dados de diversos setores da empresa, realizando análises tendo como principal ferramenta o software Excel e macros via programação em VBA Excel, além de atividades de implantação de software de otimização; atividades realizadas:

- Estudos para projetos voltados a entrada de novos clientes com análise dos custos envolvidos (transporte, armazenagem, gerenciamento de riscos e mão de obra)
- Trabalho de análise, implantação e validação de software para otimização do dimensionamento de frota e forma de envio; solução abrangendo a melhor combinação do uso de veículos fechados direto, fracionados e o uso da malha de Cross Docking da AGV
- Estudos de oportunidades de consolidação de cargas para clientes atuais visando redução dos custos logística
- Desenvolvimento de aplicativo para cálculo de distâncias e tempo de viagem entre cidades utilizando o google maps api

Unisoma Computação Ltda.

Analista de Modelagem Matemática - de Julho/2012 a Agosto/2013

Atividades de desenvolvimento de estudos e ferramentas para tomada de decisão utilizando pesquisa operacional em projetos variados como:

- Estudo de malha logística para determinação do local de abertura de um centro de distribuição para uma grande empresa brasileira que atende todo o mercado nacional, utilizando nos estudos fatores tributários (ICMS e IR), logísticos e uso de técnicas de modelagem e pesquisa operacional.
- Sistemas de planejamento de compra de carvões, estocagem e rota de navios para duas grandes siderúrgicas nacionais.
- Trabalho no desenvolvimento de sistema de planejamento de produção para produtos de origem animal para uma grande empresa de alimentos nacional. Com sistema tratando todo o processo produtivo desde o abate até a industrialização dos cortes.
- Desenvolvimento de um sistema de distribuição de produtos no mercado nacional para uma grande empresa do setor de cimentos.
- Relatórios gerenciais para acompanhamentos operacional

Linear Softwares Matemáticos

Analista de Negócios - de Novembro/2011 a Junho/2012

Trabalho na otimização de processos industriais com foco em proteína animal para empresas como BRF e Seara Foods, trabalhando na coordenação da produção através do uso de softwares de otimização e planejamento.

Último salário e benefícios

Último salário

R\$ 7.796,00 em Setembro/2016

Benefícios

Plano de saúde, fretado, plano odontológico e vale alimentação

Outros objetivos

Região de interesse

Preferência pela região de Campinas/São Paulo/BR, ou num raio de 150 km.

Aceita viajar pela empresa.

Aceita considerar propostas de outras regiões.

Informações complementares

Graduado em Matemática Aplicada(Unicamp) com enfase em Pesquisa Operacional, tendo realizado iniciação científica e atuado com monitor em disciplinas de graduação.

Mestrado não-concluído em Engenharia de Sistemas Logísticos na Escola Politécnica (USP).

Possuo conhecimentos em estatística, matemática aplicada, planejamento e controle de produção, planejamento estratégico e supply chain.

Especialista em melhoria contínua e análise de viabilidade econômica.

Programação em linguagem C, Matlab, VBA e AIMMS..

Experiência com trabalho em grupo de pesquisa com 2 anos de iniciação científica e experiência em ensino com 3 semestres como monitor de disciplinas da Unicamp