

Juliana de Araújo de Toledo

MINI CURRÍCULO

⇒ Bacharel em Sistemas de Informação com ênfase em Análise de Sistemas, possui 12 anos de experiência na área de Tecnologia da Informação, nos quais atuei nas áreas de desenvolvimento web e, posteriormente, no segmento de infraestrutura de redes corporativas e segurança. Atualmente exerço o cargo de Gerente de Operação de Soluções da Companhia Docas do Rio de Janeiro, onde trabalho desde 2012.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

⇒ *De Mar/2016 até a presente data*

Empresa: Companhia Docas do Rio de Janeiro

Cargo: Gerente de Operação de Soluções

Atividades: Elaboração de projetos na área de infraestrutura de TI e telefonia;
Elaboração de normativas da área de infraestrutura de TI, Segurança da Informação e telefonia;
Elaboração de Termos de Referência da área de infraestrutura de TI e telefonia;
Fiscalização de Contratos da área de infraestrutura de TI;
Análise, configuração e administração de ativos de rede;
Análise de tráfego de rede corporativa e
Análise, configuração e administração de firewalls Aker e Palo Alto.

⇒ *De Ago/2013 a Mar/2016*

Empresa: Companhia Docas do Rio de Janeiro

Cargo: Especialista Portuário – Tecnologia da Informação

Atividades: Análise, configuração e administração de ativos de rede;
Análise de tráfego de rede corporativa;
Análise, configuração e administração de firewalls Aker;
Análise, configuração e administração de sistemas de backup Veeam Backup & Replication e Arcserve Backup;
Instalação e configuração de servidores na plataforma Windows Server;
Elaboração de projetos na área de infraestrutura de TI e
Fiscalização de Contratos da área de infraestrutura de TI.

⇒ *De Jan/2009 a Abr/2010*

Empresa: Stefanini IT Solutions

Cargo: Analista de Desenvolvimento de Sistemas Web Jr.

Atividades: Desenvolvimento de Sistemas na plataforma Dot.Net
Elaboração de documentação de Sistemas (Especificação Funcional e Técnica)

⇒ *De Mar/2010 a Set/2011*

Empresa: Companhia De Engenharia de Tráfego do Rio de Janeiro – CET-RIO

Cargo: Supervisor de Controle de Tráfego

Atividades: Monitoramento de tráfego urbano
Análise e intervenção semaforica
Programação semaforica

⇒ *De Jul/2003 a Jun/2012*

Empresa: Companhia De Engenharia de Tráfego do Rio de Janeiro – CET-RIO

Cargo: Técnico de Controle de Tráfego

Atividades: Supervisão de operação de controle de tráfego.
Monitoramento de tráfego urbano
Programação semaforica

PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS DE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS:

⇒ Sistema de Back Office de Bilhetagem Eletrônica do Metrô-Rio (SBOBE) – Quatro meses

Tecnologias Utilizadas

Visual Studio 2008, Framework 3.5, Infragistics, Castle Active Record, Oracle

⇒ Sistema de Consolidação Integrado (SCI) da Brookfield Brasil – Sete Meses

Tecnologias Utilizadas

Visual Studio 2008, Framework 3.5, Infragistics, AjaxControlToolkit, SLQ Server 2005

⇒ Cérebro 2.0 – Sistema do Fundo para a Biodiversidade (Funbio) – Quatro meses

Tecnologias Utilizadas

Visual Studio 2008, Framework 3.5, AjaxControlToolkit, Coolite, SQL Server 2005

CURSOS E TREINAMENTOS

- ⇒ Curso de Fundamentos da LGPD (15 horas)
- ⇒ Curso Governança de TIC no contexto da transformação digital (20 horas)
- ⇒ Planejamento, gestão e fiscalização de contratos de TI (24 horas)
- ⇒ Curso “Desenvolvimento de Potenciais Líderes (24 horas)
- ⇒ Treinamento PAN 210 - Firewall 8.x: Essentials - Configuration and Management (40 horas)
- ⇒ Treinamento em CISSP - Certified Information Systems Security Professional (40 horas)
- ⇒ Curso de Projeto e Instalação de Redes com Cabeamento estruturado – dado e voz (64 horas)
- ⇒ Análise e certificação de Redes com Scanner (8 horas)
- ⇒ Treinamento Aker Firewall 6.5 (40 horas)
- ⇒ Treinamento “Interconectando redes com cisco” (64 horas)
- ⇒ Treinamento em MS 20410 – Installing and Configuring Windows Server 2012 (40 Horas)
- ⇒ Treinamento em MS 20411 – Administering Windows Server 2012 (40 Horas)
- ⇒ Treinamento CA ARCserve Backup for Windows r16: Implementation and Administration 200 Bundle (40 Horas)
- ⇒ Curso de desenvolvimento em DotNet (C#, ASP.NET) – 40hs na Stefanini.
- ⇒ Curso de desenvolvimento em Java – 40 hs na Interplan.
- ⇒ Curso de Introdução a Desenvolvimento em aplicações Java – 16 horas.

PALESTRAS E EVENTOS DE TECNOLOGIA

- ⇒ 2º Encontro Nacional das Estatais – O novo regime de contratações das Estatais, de 27 a 29 de maio de 2019;
- ⇒ HPE Synergy + Simplivity – Infraestrutura Integrada e Hiperconvergência, em 25 de abril de 2019;
- ⇒ 1º Encontro Nacional das Estatais – O novo regime de contratações das Estatais, de 16 a 18 de maio de 2018;
- ⇒ ISC Brasil 2018 – 13ª Feira e Conferência Internacional de Segurança, de 06 a 08 de março de 2018 e
- ⇒ Futurecom 2016 – O maior evento de telecomunicações da América Latina, de 18 a 20 de outubro de 2016.

IDIOMAS

Inglês – Lê e escreve (nível intermediário), fala (Nível básico).