



MARCELO SOUTO MAIOR MONTEIRO

Cargo Público Efetivo: TECNOLOGISTA

Função/DAS: CARGO COMISSIONADO EXECUTIVO - COORDENADOR(A)

Lotação: MINISTERIO CIENCIA TEC.INOV.COMUNICACOES

Jornada: 40

Estabilidade: Servidor Estável

Programa de Gestão: Teletrabalho Parcial

CONHECIMENTOS TÉCNICOS

Planejamento, Estratégia E Inovação

Liderança E Gestão De Pessoas

Planejamento E Desenvolvimento Estratégico

Planejamento E Gestão De Projetos

Controle De Bens Sensíveis

COMPETÊNCIAS SOFT SKILLS

Engajamento De Pessoas E Equipes

Gestão Para Resultados

Inovação E Mudança

Orientação Por Valores Éticos

Resolução De Problemas Com Base De Dados

Trabalho Em Equipe

Visão De Futuro

Visão Sistêmica

IDIOMAS

FRANCES

Compreensão
Escrita
Fala



SOBRE

Trabalha no MCTI desde 2013 e atualmente ocupa o cargo de Coordenador de Implementação, Acompanhamento e Controle de Bens Sensíveis da CGBS, trabalhando com o acompanhamento dos Instrumentos Internacionais de não proliferação de Armas de Destruição em Massa e com o controle estratégico de mercadorias sensíveis. Anteriormente, trabalhou na gestão da Lei de Informática (Lei 8.248/91), tendo ocupado o cargo de chefe da divisão responsável pelo acompanhamento de projetos de P&D em TIC. Possui graduação em Engenharia de Computação pela UFSCar (1997) e mestrado profissional em Computação pela UNICAMP (2002). Na iniciativa privada, trabalhou com Gestão de Projetos, Desenvolvimento de Sistemas e Projetos de P&D em empresas e institutos de pesquisa. Atuou como Consultor Independente em Gestão da Inovação e como Professor de cursos superiores de Computação. Tem interesse nas áreas de Relações Internacionais, Política Internacional, Diplomacia, Comércio Exterior, Economia e Inovação Tecnológica.

FORMAÇÃO

MESTRADO PROFISSIONAL - MESTRADO PROFISSIONAL EM COMPUTAÇÃO


UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
2001 - 2002 - Concluído

GRADUAÇÃO - ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO


UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
1993 - 1997 - Concluído


EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL


Coordenador de Implementação, Acompanhamento e Controle de Bens Sensíveis / CARGO COMISSIONADO DE DIRECAO


Leitura 

PORTUGUES


Compreensão 


Escrita 


Fala 


Leitura 

INGLES


Compreensão 


Escrita 


Fala 


Leitura 

ESPAÑHOL

Compreensão 

Escrita 

Fala 

Leitura 

ÁREAS DE INTERESSE

ECONOMIA

COOPERAÇÃO TÉCNICA E CIENTÍFICA

ASSESSORIA INTERNACIONAL

DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO

INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS

RELAÇÕES EXTERIORES

POLÍTICA INTERNACIONAL

COOPERAÇÃO INTERNACIONAL

DIPLOMACIA

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações

09/2021 - Atual

Lotado na Coordenação-Geral de Bens Sensíveis. Coordenação do acompanhamento dos regimes e convenções de não proliferação de armas de destruição em massa nas áreas Nuclear, Química, Biológica e de Mísseis, e pelo licenciamento e controle de bens sensíveis.

CONTROLE DE BENS SENSÍVEIS CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO ASSESSORIA INTERNACIONAL

Tecnologista

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações

09/2017 - Atual

Lotado na Coordenação-Geral de Bens Sensíveis. Responsável pela Área Temática de Implementação, Acompanhamento e Controle na Área Mísseis e pelo acompanhamento técnico do Regime de Controle de Tecnologia de Mísseis (MTCR), entre outubro de 2018 e junho de 2019. Responsável pela Área Temática de Implementação, Acompanhamento e Controle na Área Nuclear e pelo acompanhamento técnico do Grupo de Supridores Nucleares (NSG), de junho de 2019 a agosto de 2021. Desde setembro de 2021, ocupa o cargo de Coordenador de Implementação, Acompanhamento e Controle de Bens Sensíveis.

CONTROLE DE BENS SENSÍVEIS ASSESSORIA INTERNACIONAL CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

Assistente / CARGO COMISSIONADO DE ASSISTENCIA

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações

03/2019 - 09/2021

Lotado na Coordenação-Geral de Bens Sensíveis. Responsável pela Área Temática de Implementação, Acompanhamento e Controle na Área Mísseis e pelo acompanhamento técnico do Regime de Controle de Tecnologia de Mísseis (MTCR), entre outubro de 2018 e junho de 2019, e pela Área Temática de Implementação, Acompanhamento e Controle na Área Nuclear e pelo acompanhamento técnico do Grupo de Supridores Nucleares (NSG), de junho de 2019 a agosto de 2021.

CONTROLE DE BENS SENSÍVEIS CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO ASSESSORIA INTERNACIONAL

Tecnologista

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações

03/2013 - 09/2017

Lotado na Divisão de Pesquisa e Desenvolvimento da Secretaria de Política de Informática (SEPIN), trabalhei com a avaliação e de inspeção de projetos de Pesquisa e Desenvolvimento realizados por empresas no âmbito da Lei de Informática.

CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO POLÍTICAS PÚBLICAS TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E DA COMUNICAÇÃO

Chefe da Divisão de Pesquisa e Desenvolvimento / CARGO COMISSIONADO DE DIRECAO

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações

06/2014 - 10/2016

Chefe da Divisão de Pesquisa e Desenvolvimento da Secretaria de Política de Informática (SEPIN), trabalhando com a equipe de avaliação e de inspeção de projetos de Pesquisa e Desenvolvimento realizados por empresas no âmbito da Lei de Informática.

GESTÃO DE PESSOAS CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E DA COMUNICAÇÃO

Professor Adjunto

Universidade Paulista - UNIP

01/2010 - 07/2013

Professor universitário dos cursos de Ciência da Computação, Engenharia (ciclo básico), Engenharia da Computação e

Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.
Ministrando cursos de Lógica de Programação e Algoritmos, Aspectos Teóricos da Computação (Teoria da Computação), Paradigmas de Programação, Estruturas de Dados, Banco de Dados, Estudos de Banco de Dados, Linguagem de Programação de Banco de Dados, Projeto de Sistemas Orientados a Objetos e Programação de Computadores.

ENSINO UNIVERSITÁRIO

Consultor Independente em Gestão de Inovação, Pesquisa e Desenvolvimento

Consultor Independente

12/2008 - 02/2013

Consultoria para empresas focada em duas linhas principais: Imersão em Inovação (Suporte a geração, priorização e avaliação de idéias) e Estruturação de Projetos de Inovação (desenvolvimento do conceito, estruturação de equipe, colaboradores, parceiros, formas de financiamento e gestão de projetos).

GESTÃO DE PROJETOS CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

Gerente de Consultoria em P&D - Sócio

Intelektto Consultoria

02/2008 - 11/2008

Como Gerente de Consultoria em Pesquisa e Desenvolvimento, eu era responsável por duas unidades de negócio: Consultoria em P&D e Incubadora de Iniciativas Inovadora. Principais realizações: aprovação de 3 projetos de inovação na primeira fase do programa de subvenção da FINEP (10 milhões de reais), sendo um aprovado na segunda fase; novas parcerias estratégicas com Universidades (Unicamp, UFSC, UFRGS, USP) e Institutos de Pesquisa (LNCC, INPE) em áreas como nanotecnologia, biotecnologia, física, IT e TV Digital, fortalecendo a base de conhecimento necessária para projetos de Innovation Discovery e Innovation Evaluation (avaliação de potencial de inovações).

CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO PESQUISA E DESENVOLVIMENTO TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E DA COMUNICAÇÃO GESTÃO DE PROJETOS

Engenheiro Senior

Samsung Instituto - SIDIA - TV Digital

01/2007 - 01/2008

Gestão de projetos do time de Engenharia de Software para o estabelecimento do centro de pesquisa e desenvolvimento de TV Digital da Samsung em São Paulo. Trabalho em conjunto com a Samsung da Coreia do Sul e China para o lançamento do primeiro televisor com recepção digital em conformidade com a norma brasileira de TV Digital.

TELECOMUNICAÇÕES TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E DA COMUNICAÇÃO CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO PESQUISA E DESENVOLVIMENTO GESTÃO DE PROJETOS TELEVISÃO DIGITAL

Gerente de Projetos

Fundação CPqD Centro de Pesquisa e Desenvolvimento

04/2005 - 12/2006

Trabalhei no time de Gerencia de Projeto do projeto SBTVD (Sistema Brasileiro de TV Digital, do Ministério das Comunicações). O projeto foi executado por mais de 20 consórcios de Universidades e Centros de Pesquisa, apoiados por empresas da iniciativa privada. Os consórcios foram contratados pelo Governo Federal e gerenciados pelo CPqD no desenvolvimento de pesquisas de apoio à elaboração do modelo de referência a ser desenvolvido pelo CPqD. Durante o projeto, fui responsável pela gestão do desenvolvimento dos trabalhos técnicos, controlando os principais entregáveis dos consórcios,

apresentando relatórios de status do projeto ao Ministério das Comunicações e coordenando a elaboração dos entregáveis do CPqD referentes à recomendação técnica ao Ministério das Comunicações.

TELECOMUNICAÇÕES TELEVISÃO DIGITAL TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E DA COMUNICAÇÃO CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO GESTÃO DE PROJETOS PESQUISA E DESENVOLVIMENTO

Gerente de Projetos

Dynamic Tecnologia
07/2004 - 03/2005

Trabalhei como System Architect e, posteriormente, como Gerente de Projetos na integração entre o sistema de Gestão de Assinantes (Subscriber Management System) e de Billing da NET Serviços com o Sistema de Acesso Condicional para TV Digital da Nagra, durante o período pré-lançamento do serviço de TV Digital da NET. Gestão de Projetos de desenvolvimento de novas funcionalidades no sistema de Billing para se adaptar às novas necessidades do sistema digital.

GESTÃO DE PROJETOS TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E DA COMUNICAÇÃO DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS ENGENHARIA DE SOFTWARE TELECOMUNICAÇÕES

Especialista em TI

AmBev - Companhia de Bebidas das Américas, AMBEV,
09/2003 - 07/2004

Atuação inicial na área de Software Quality Assurance, na definição e implantação de processo de Teste e Homologação de sistemas. Promovido para gestão de contratos de outsourcing, sendo responsável pela gestão de contratos de suporte de sistemas internos críticos de padronização, suporte à decisão e extranet, entre outros.

TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E DA COMUNICAÇÃO GESTÃO DE PROJETOS

Coordenador de Negócios em Telecomunicações

Software Design Informática Ltda.
11/2002 - 09/2003

Responsável por prospecção de novos negócios em Telecomunicações, pré-vendas, propostas e gestão de projetos vendidos. Realização de trabalhos de consultoria de performance de Billing para a Telemar e implantação de sistema de Billing na TMais, em sua operação de WLL.

TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E DA COMUNICAÇÃO TELECOMUNICAÇÕES GESTÃO DE PROJETOS

Gerente de Projetos

ITV Solutions
12/2000 - 11/2002

Gerenciamento de equipe de Pesquisa e Desenvolvimento para a elaboração de aplicações interativas para TV Digital. Suporte às atividades de trial da NET Serviços para avaliação de sistemas de TV Digital durante os anos de 2001 e 2002. Estabelecimento de parcerias estratégicas com principais fornecedores de solução de TV Digital, como NagraVision, Scientific Atlanta, Power TV, Microsoft, entre outros.

TELEVISÃO DIGITAL TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E DA COMUNICAÇÃO TELECOMUNICAÇÕES GESTÃO DE PROJETOS CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

Analista de Sistemas

Software Design Ltda.
07/1997 - 12/2000

Participação no ciclo completo de desenvolvimento de sistema de OSS, Customer Care and Billing para empresas de TV por assinatura, atualmente utilizado pela NET Serviços para controlar

todas as suas operações. Team Leader para pesquisa e desenvolvimento de novas tecnologias e possíveis aplicações no sistema.

TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E DA COMUNICAÇÃO
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS **BANCOS DE DADOS**
TELECOMUNICAÇÕES

Estagiário

IDT-COC

01/1997 - 05/1997

Estagiário em desenvolvimento de jogos para computador

DESENVOLVIMENTO DE JOGOS

✉ CONTATO

Telefone: 61-986276703

email: marcelosmm@gmail.com



Link Público:

<https://curriculo.sougov.economia.gov.br/marcelo-monteiro-840291476>

As informações deste currículo são autodeclaratórias, sendo responsabilidade exclusiva de quem as declara comprovar a veracidade e a autenticidade. Tenho ciência de que a prestação de informações falsas ou diversas das que deviam ser escritas são passíveis de responsabilização administrativa, cível e criminal.

Currículo gerado pelo Sistema Perfil Profissional - Sougov.br em 28/03/2023 às 18:12