

#### PROFESSOR/PESQUISADOR · DESENVOLVEDOR DE SOFTWARE

Rua Juazeiro, 176 - Jd. Fei Mizuho - São Bernardo do Campo - SP - Brasil

□ (+55) 11-99462-0367 | ■ andreymasiero@gmail.com | ♣ www.andreymasiero.com | □ amasiero | ≜ Andrey AM | □ andreymasiero | ■ @amasiero

"Must be the change that you want to see in the world."

## Sumário

Doutor e Mestre em Engenharia Elétrica com ênfase em Inteligência Artificial aplicado à Automação. Bacharel em Ciência da Computação. Professional Scrum Master (PSM I), pela Scrum.org. Durante a grande parte de minha carreira profissional atuei na área de desenvolvimento em soluções automatizadas. Tenho grande facilidade em aprender e busco sempre em trazer resultados que representem ganho ao valor do negócio. Dedico o meu melhor, ouvindo a equipe e entendendo como posso contribuir para agregar conhecimento e sinergia à todos em minha volta. Reconheço ser fundamental para conclusão de qualquer projeto o trabalho em equipe e a troca de experiências, com respeito sobre todos. Atualizar e buscar novos conhecimentos junto a comunidade, livros e cursos livres é muito importante para compartilhá-los e crescer junto a todos ao meu redor.

## Formação Acadêmica

## Centro Universitário FEI - Fundação Educacional Inaciana Pe. Sabóia de Medeiros

São Bernardo do Campo, São Paulo. Brasil

Set. 2013 - Abr. 2018

Doutor em Engenharia Elétrica - Inteligência Artificial aplicado à Automação

• Bolsista CAPES/PROSUP em tempo integral.

## Centro Universitário FEI - Fundação Educacional Inaciana Pe. Sabóia de Medeiros

São Bernardo do Campo, São Paulo, Brasil

Mestre em Engenharia Elétrica - Inteligência Artificial aplicado à Automação

Mar. 2011 - Fev. 2013

 Bolsista CNPq em tempo integral do projeto FINEP "Pesquisa e Estatística baseada em Acervo Digital de Prontuário Médico do Paciente em Telemedicina Centrada no Usuário".

### Centro Universitário FEI - Fundação Educacional Inaciana Pe. Sabóia de Medeiros

São Bernardo do Campo, São Paulo, Brasil

Bacharel em Ciências da Computação

Ago. 2005 - Jul. 2009

• Bolsista Mérito de Assistência Social concedido pela própria universidade.

# **Experiência Profissional**

**FIAP** São Paulo, São Paulo, Brasil

Professor Graduação Doutor B

Abr. 2018 - PRESENTE

 Leciona as seguintes disciplinas: Responsive Web Development com as tecnologias Java, JSP, JSF, JavaScript, HTML5, CSS3, Bootstrap, Servlet, Angular, JQuery e JQueryUI. Chatbots e Inteligência Artificial.

#### Universidade Metodista de São Paulo

São Bernardo do Campo, São Paulo, Brasil

Professor Auxiliar I

Ago. 2013 - PRESENTE

Professor presencial e EAD (Ensino a Distância). Leciona as seguintes disciplinas: Programação Orientada à Objetos, Algoritmos e Estrutura
de Dados, Desenvolvimento de Sistemas Web, Sistemas Distribuídos, Programação Gráfica, Desenvolvimento Avançado (Design Patterns),
Robótica e Inteligência Artificial, Controle Inteligente, Desenvolvimento Móvel Hibrido com React Native. Coordenador dos grupos de estudo
sobre Maratona de Programação e Jogos de Computador. Orientador de trabalhos de conclusão de curso para: Sistemas da Informação e
Engenharia da Computação. Orientador de Pós-Graduação em Gestão de Projetos.

FMU São Paulo, São Paulo, Brasil

Professor Assistente I

Fev. 2018 - Nov. 2018

• Leciona as seguintes disciplinas: Programação Orientada à Objetos, Algoritmos e Estrutura de Dados e Técnicas de Programação. Utiliza-se as linguagens de programação Java e Python.

January 20, 2020 Andrey A. Masiero · Résumé

**CPM Braxis Capgemini** São Paulo, São Paulo, Brasil

Analista de Sistemas Abr 2010 - Mar 2011

 Responsável pela engenharia de requisitos e suporte à equipe de desenvolvimento utilizando metodologia de engenharia de software RUP e metodologia ágil de desenvolvimento Scrum. Tarefas como levantamento de requisitos e a elaboração das documentações necessárias, como, diagrama e especificação de caso de uso, diagrama de atividades, fluxogramas e protótipo de interface de usuários realizadas no dia a dia do projeto. Além das tarefas acima mencionadas, com certa pontualidade, eram executadas tarefas com um âmbito mais gerencial, tais como o planejamento das atividades, acompanhamento do cronograma do projeto e contagem de pontos de função.

**VOLANS** São Paulo, São Paulo, Brasil

Analista de Sistemas

Mai. 2008 - Abr. 2010

 Levantamento de requisitos do projeto de integração entre o Banco Santander e o Banco Real do canal de autoatendimento, junto aos gestores. Implementação dos requisitos no aplicativo de autoatendimento, utilizando linguagens como Cobol, VB6, C e javascript. Acompanhamento da implantação dos releases em produção. Pontualmente realizava automatização de planilhas para obter informações gerenciais do aplicativo em produção.

## Rodobens Locação de Veículos

São Bernardo do Campo, São

Paulo, Brasil

Analista de Negócios e Processos de TI

Jan. 2008 - Mai. 2008

· Responsável pela analise as solicitações efetuadas pelos usuários para novos módulos e manutenções nos sistemas, acompanhamento e execução do projeto de mapeamento de processos de negócios e analise de impacto e desempenho destes processos. Mensalmente realizava a participação do comitê estratégico da empresa para discussão dos impactos do negócio no sistema de empresa.

A&M Sistemas São Paulo, São Paulo, Brasil

DESENVOLVEDOR

Mar. 2007 - Jan. 2008

· Desenvolvimento e manutenção do sistema de gestão de frota, do sistema de controle de pneus, entre outros módulos onde são utilizados ferramentas como Linux (Servidor/Desenvolvimento), Cobol/VSAM, JavaScript, HTML/DHTML para o desenvolvimento dos sistemas. Além do controle de qualidade dos sistemas junto ao cliente e a formalização destes com documentações. Os sistemas são partes do projeto na Rodobens Locação de Veículos.

**GOL Linhas Aéreas** São Paulo, São Paulo, Brasil

ESTAGIÁRIO DE AUDITORIA DE SISTEMAS

Jun. 2006 - Mar. 2007

• Estagiário de Auditoria de Sistemas, auditando controles internos definidos de acordo com a lei norte-americana Sarbanes-Oxley (SOX), e controles de TI conforme metodologia COBIT.

EGO Informática

São Bernardo do Campo, São

Paulo, Brasil

Analista de Suporte

Nov. 2003 - Mai. 2006

 Trabalhos com analise de compra de sistemas, suporte ao usuário, via e-mail, telefone e pessoalmente, manutenção de micro computadores, telefonia, copiadoras, e aparelhos de cartão de créditos, supervisão de trabalhos terceirizados e analise de proposta de venda de produtos.

## Atividades Extracurriculares

### Competição Latino-Americana e Brasileira de Robótica

Brasil

ORGANIZADOR DA CATEGORIA STANDARD EDUCATION KIT (SEK)

Jan. 2013 - Dez. 2017

- Revisão das regras da competição.
- Esclarecimento das regras para as equipes participantes.
- Responsável pela parte técnica da competição.

**Equipe ROBOFEI** 

• Estudos de Interação Humano-Robô com foco em serviços domésticos e de saúde.

Set. 2013 - Set. 2017

Jan. 2013 - Dez. 2014

- Implementação do robô utilizando ROS/Python/C++ para as tarefas da competição home da RoboCup.

## OBMEP - Olimpíadas Brasileira de Matemática das Escolas Públicas

Revisor da segunda fase da olimpíada.

## **Certificações**

МЕМВКО

REVISOR

2010 IBM Certified Solution Designer - IBM Rational Unified Process V7.0, Certificado por IBM Brasil

2020 Professional Scrum Master I (PSM I), Certificado por Scrum.org Brasil