



KELWY OLIVEIRA

Full Stack Developer

📍 São Paulo – SP

✉️ kelwyduarte@gmail.com

☎️ (27) 99839-1003

S O C I A L

🌐 @kelwyoliveira 🐙 @kelwys

📌 @kelwys

Q U E M S O U E U ?

Desenvolvedor experiente na área de análise de sistemas, desenvolvimento de software e administração de banco de dados. Tendo trabalhado com backend, frontend, construções de APIs REST e na implantação, integração e manutenção de sistemas novos e legados.

F O R M A Ç Ã O A C A D Ê M I C A

● Pós Graduação, MBA – Gerenciamento de Projetos

UCL – Faculdade do Centro Leste
2017 – 2018

● Bacharelado, Sistemas de Informação

UCL – Faculdade do Centro Leste
2013 – 2016

● Técnico em Informática

Clóvis Borges Miguel
2008 – 2010

S K I L L S

• Python • Django • Pytest
• Django Rest Framework
• NodeJS • Celery • Redis
• Postgres • MySQL • Git • Docker
• MongoDB • AWS • ReactJS
• JavaScript • HTML • CSS

E X P E R I Ê N C I A P R O F I S S I O N A L

● Analista Desenvolvedor Full Stack

AMcom Sistemas de Informação | **Set. de 2019 – Até o momento**

Atuando no atelier de software da secretária municipal de educação em São Paulo, participando da criação e manutenção de diversos sistemas (Safi, SigPae, Escola aberta, Gestão do uniforme escolar, gestão do material escolar, dentre outros). Concepção e definição de ambientes de desenvolvimento, modelagem de dados, apis rest. Integrações com apis e web-services de terceiros além de criação e manutenção de relatórios.

Principais tecnologias utilizadas:

• Python • Django • Django RestFramework • Pytest • ReactJS • JavaScript
• HTML • CSS • SASS • Docker • Celery • Redis • Postgres • Make • Git
• WeasyPrint

● Analista Desenvolvedor

UCL – Faculdade do Centro Leste | **Nov. de 2014 – Set. de 2019**

Criação implantação e manutenção de um robusto ERP Acadêmico (envolvendo módulos de aluno, professor, processo seletivo, administrativo e financeiro). Realizei toda a migração de banco de dados SqlServer do sistema legado para Mysql no sistema novo. Criação e manutenção de relatórios em Java, utilizando o Jaspersoft Studio. Gerenciamento, implantação e integração do ERP Financeiro/Contábil Athenas3000 com o ERP desenvolvido.

Principais tecnologias utilizadas:

• Python • Django • Django RestFramework • Jaspersoft Studio • JavaScript
• HTML • CSS • Celery • Redis • MySQL • MongoDB • jBPM • Git • AWS

● Técnico em Informatica

Tecnoteam Tecnologia da Informação | **Jan. de 2012 – Out. de 2014**

Atuando principalmente na área de Infraestrutura Utilizando linux, servidores LAMP, WAMP, AD e Firewall e Redes. Também atuei no desenvolvimento de pequenos sistemas e manutenção de banco de dados e suporte técnico.

Principais tecnologias utilizadas:

• PHP • MySQL • Wordpress • JavaScript • HTML • CSS • WAMP • LAMP

C E R T I F I C A D O S

APIs REST com Django REST Framework

Criação e manutenção de APIs modernas utilizando Django REST Framework, Django e Python.

H O B B I E S



Fotografia



Ensinar



Musica



Viajar



Aprender



Séries