# Jorge Gabriel Azevedo



## **Contactos**

### **Email:**

jorge.gfm.azevedo@outlook.pt

### Telemóvel:

+351 927 999 027

#### Website:

http://jgabriel.eu

## Github:

http://github.com/wultyc

## LinkedIn:

http://linkedin.com/in/jorge-gfm-azevedo

## **Idiomas**

Português Inglês

# **Certificações**

MuleSoft Certified Developer - Level 1

# **Apresentação**

Licenciado em Engenharia de Sistemas, desde setembro de 2019 que trabalho como consultor na Deloitte Portugal. Atualmente estou a integrado na equipa de integração com plataformas como o MuleSoft e Oracle SOA Suite. Em conjunto com estas ferramentas trabalhei com tecnologias Cloud e de orquestração de containers como AWS e OpenShift. Os meus primeiros passos como programador foi aos 14 anos com PHP e desde então já tive oportunidade de trabalhar com outras tecnologias como C, C++, Java, JavaScript, SQL, Python, R entre outras. Acredito que é sempre possível ser melhor do que somos atualmente e é nessa premissa que me foco para nunca parar de desenvolver novas competências.

# Competências

- Gestão de Projetos
- Persistência
- Orientação para performance
- Organização
- Gestão de Conflitos
- Relação com o cliente

- PHP e Laravel
- Java
- SQL
- GIT
- Linux (Ubuntu e CentOS)
- Docker

# **Experiência**

**Consultor** - 09/2019 até atualidade **Deloitte Portugal**, Boavista

- Implementação e manutenção de projetos de integração de sistemas com tecnologia MuleSoft.
- Implementação de um projeto em Salesforce.

**Programador Web** – 08/2015 até 09/2015 **Ivo Azevedo - Papelaria Amanhecer**, Maia

Aplicação para efetuar o registo dos equipamentos deixados para reparação. Esta aplicação foi atualizada em Jan/19.

## Formação

Licenciatura: **Engenharia de Sistemas** – janeiro de 2020 **Instituto Superior de Engenharia do Porto**, Porto

Projetos de destaque:

- Aplicação de suporte à produção Projeto de Estágio
- Kiosk de saúde
- Optimizador de rotas de AGV dentro de um armazém Atividades em destaque:
  - Representante dos alunos nos anos 2017/18 e 2018/19
  - Membro fundador (2017/18) e vice-presidente (2018/19) do núcleo de estudantes (NES-ISEP). Durante este período estive envolvido organização de eventos das Jornadas de Engenharia de Sistemas e outras iniciativas do grupo.