

# Lucas Migueis

Desenvolvedor Full Stack · 4+ anos em projectos governamentais de escala nacional

Amadora, Lisboa, Portugal | +351 934 076 899 | lucasmigueis1311@gmail.com |  
linkedin.com/in/lucas-migueis-333807207

## PERFIL PROFISSIONAL

Desenvolvedor Full Stack com mais de 4 anos de experiência em projectos para o Governo Português, em sistemas utilizados por milhões de pessoas. Trabalha com Next.js, TypeScript, .NET e React Native, com atenção à segurança, qualidade de código e experiência do utilizador. Confortável a transitar entre desenvolvimento e design, e a liderar a equipa tecnicamente quando necessário.

## COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

**Frontend:** Next.js 15, React, TypeScript, Tailwind CSS, HTML, CSS

**Mobile:** React Native

**Design & Prototipagem:** Figma (criação de ecrãs, protótipos e sugestão de melhorias de UX)

**Backend:** .NET Framework 4, C#

**APIs & Integração:** REST, SOAP — com atenção à segurança e ao desempenho

**Bases de Dados:** SQL Server, MySQL

**DevOps & Cloud:** Docker, Kubernetes, Pipelines CI/CD, Git

**Autenticação:** SSO, Keycloak

**Testes & Qualidade:** Jest (testes unitários), SonarQube (análise estática), Microcks (mock de APIs)

**Design System:** Storybook (consumo de bibliotecas de componentes)

**Ferramentas de IA:** GitHub Copilot, Claude (Anthropic) — utilizados diariamente no desenvolvimento

**Metodologias:** Agile / Scrum

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### Desenvolvedor Full Stack · Promovido internamente

Glantt Global · Lisboa, Portugal · Mai 2025 – Presente · Equipa: 4 devs + 2 QA

- Responsável pelo frontend do novo **Serviço de Alteração de Morada (SAM)** para o Governo Português (cliente: ARTE/AMA), em substituição de um sistema com vários anos.
- Desenvolve a interface em **Next.js 15** com **TypeScript** e **Tailwind CSS**, com atenção à acessibilidade e ao desempenho.
- Faz a integração com APIs **REST** e utiliza **Microcks** para simular as APIs durante o desenvolvimento, o que permite trabalhar de forma independente do backend.
- Utiliza o **Design System** da ARTE, disponibilizado via **Storybook**, para garantir coerência visual com os restantes serviços do cliente.
- Escreve **testes unitários com Jest** e recorre ao **SonarQube** para acompanhar a cobertura e a qualidade do código, tendo atingido uma cobertura de testes automáticos de **86%**.
- Configura a aplicação em **Kubernetes** e mantém os **pipelines CI/CD**.
- Utiliza **GitHub Copilot** e **Claude** como ferramentas de apoio ao desenvolvimento diário, para acelerar a escrita de código, rever lógica e melhorar a qualidade das implementações.
- Na ausência do responsável de projecto, assume a coordenação da equipa e assegura a continuidade do desenvolvimento.

Software Developer · .NET

Glantt Global · Lisboa, Portugal · Out 2021 – Mai 2025 (3 anos 7 meses)

- Trabalhou na equipa de backend do projecto **Chave Móvel Digital**, serviço de autenticação nacional com **mais de 8 milhões de utilizadores** em Portugal.
- Desenvolveu novas funcionalidades e fez a manutenção de um sistema em **.NET Framework 4** com mais de 10 anos, sem introduzir regressões.
- Trabalhou com APIs **REST e SOAP**, com atenção à segurança e ao desempenho das comunicações.
- Implementou autenticação via **SSO / Keycloak** em fluxos de identidade digital.
- Utilizou bases de dados relacionais (**SQL Server, MySQL**) e controlo de versões com **Git**.
- Participou nas cerimónias **Scrum** da equipa — sprint planning, retrospectivas e daily standups.

### Desenvolvedor Mobile - Estágio Curricular

Think Future · Entroncamento, Portugal · Abr 2021 – Jul 2021

- Desenvolveu uma aplicação móvel interna de **gestão de colaboradores** em **React Native**, sendo o único responsável pelo desenvolvimento.
- Trabalhou com a equipa de **UI/UX** para converter protótipos **Figma** em ecrãs funcionais.
- Sugeriu e prototipou novas funcionalidades com base na análise de usabilidade.

## FORMAÇÃO ACADÉMICA

---

### Técnico de Gestão e Sistemas Informáticos (12.º Ano)

Escola Profissional Gustave Eiffel – Entroncamento · Set 2018 – Jul 2021

## FORMAÇÕES & DESENVOLVIMENTO CONTÍNUO

---

- **Next.js — Desenvolvimento Web Avançado** — Formação online · Concluída
- **Inteligência Artificial — Fundamentos e Aplicações Práticas** — Formação online · Concluída
- **Agile & Scrum — Gestão de Projectos Ágeis** — Formação · Concluída
- **Gestão do Tempo e Produtividade** — Formação · Concluída
- **Gestão do Stress e Bem-Estar Profissional** — Formação · Concluída

## PROJECTOS ACADÉMICOS

---

### Stay Safe · Aplicação Móvel de Segurança · Nota: 19/20

Projecto individual · Último ano académico · React Native, Google Maps API

- Desenvolveu sozinho, ao longo de um ano lectivo, uma aplicação móvel em **React Native** com integração da **API do Google Maps** para identificar zonas de risco num trajecto.
- Os utilizadores podiam colocar pins no mapa para assinalar locais perigosos e removê-los através de um sistema de votação.
- Geriu de forma autónoma todo o ciclo do projecto, com entregas faseadas ao longo do ano.
- O relatório técnico do projecto é utilizado pela escola como referência para os alunos há quase 5 anos.

### PC Store · Plataforma de Configuração e Venda de Computadores · Nota: 20/20

Projecto de final de ano · 2 elementos · .NET Windows Forms

- Aplicação em **.NET Windows Forms** que permite ao utilizador configurar o seu próprio PC, com validação automática de **compatibilidade entre componentes**.
- Incluía gestão de utilizadores com **permissões e roles** distintos para clientes, funcionários e administradores.
- Classificado com **nota máxima (20/20)**.

### Car Rental · Sistema de Aluguer de Viaturas

Projecto académico · 2 elementos · Java

- Aplicação em **Java** para gestão interna de aluguer de viaturas, com controlo de disponibilidade, duração do aluguer e nível de combustível na devolução.

## PROJECTOS PESSOAIS

---

### Tailwind + Next.js — Projecto de Interface Web

[github.com/Luskaaa/talwind-next](https://github.com/Luskaaa/talwind-next)

- Projecto pessoal para explorar **Tailwind CSS** integrado com **Next.js**, com enfoque em design responsivo, componentização e boas práticas de frontend.

## IDIOMAS

---

**Português:** Língua materna

**Inglês:** Nível profissional (C1)

**Espanhol:** Compreensão avançada, expressão oral básica