








# João Filipe Ferreira de Oliveira

Software Developer

 Gondomar, Porto, Portugal  911178880  joaofilipoliveira@gmail.com  
 Português, Inglês  joao-f-oliveira/

## Competências Técnicas

- Desenvolvimento em Angular
- Desenvolvimento em Ionic
- Desenvolvimento em NodeJS
- MySQL
- Java (Nível Académico)
- Controlo de versões GIT

## Competências Pessoais

- Capacidade de organização e trabalho em equipa
- Utilização de metodologia Scrum

## Percurso Profissional

### Critical TechWorks

- Software Developer (Maio 2021 - Presente)
  - Full stack developer
  - Desenvolvimento de aplicações frontend com Angular e Next.js
  - Desenvolvimento de aplicações backend em Typescript e Java com Spring e Quarkus

### I LOVE Brides

- Software Developer (Maio 2019 - Julho 2020)
  - Estágio Profissional
  - Continuação do projeto iniciado no estágio curricular.
  - Desenvolvimento de aplicações mobile em Ionic para os utilizadores acederem à dashboard da sua conta em dispositivos móveis.
- Estágio Curricular (Março 2018 - Julho 2018)
  - Reformulação do website da empresa, reconstruindo o mesmo de raiz utilizando Angular e NodeJS.
  - O Website consiste num portal para interação entre público e profissionais do setor dos casamentos.
  - Durante este estágio o foco foi a elaboração de um sistema de mensagens permitindo o contacto entre público e profissionais. O público tinha também a possibilidade de criar anúncios com foco numa área de negócio e distrito em vez de contactar os profissionais um a um.

## Habilitações Académicas

### Instituto Superior de Engenharia do Porto

- Mestrado em Engenharia Informática - (2018 - 2021).
  - Ramo de Engenharia de Software.
  - Conclusão da parte letiva (exceto a tese)
- Licenciatura em Engenharia Informática (2015 - 2018).
  - Média de 14 valores.
  - Participação no projeto CDIO-IL (<http://www.cdio.org/>) durante o 2º semestre do 2º ano e 1º semestre do 3º ano da licenciatura (março 2017 - junho 2017, setembro 2017 - fevereiro 2018)