



## João Diogo Vicente Henriques

Data de nascimento: 31/05/1997

Nacionalidade: Portuguesa

Sexo: Masculino

### CONTACTO



R. Manuel Soares Cartaxo  
nº25, null  
2040-362 Rio Maior, Portugal



[joaodvh1997@gmail.com](mailto:joaodvh1997@gmail.com)



(+351) 913612282

### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

**25/02/2019 – 22/07/2019** – Santarem, Portugal

#### Estagiário

Crivosoft

Estágio curricular de fim de Curso Técnico Superior Profissional (CTeSP) em Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação.

Neste estágio trabalhei em vários projecto, destaco um projecto que foi constituído por uma aplicação movel para android que faz uso de REST APIs, trabalhei tanto front-end, com java no Android Studio, como no back-end, com C# no .Net.

Outros tarefas que tive durante o estagio passaram por ajudar num desenvolvimento de web sites.

As ferramentas usadas foram Android Studio, SQL Server Management Studio e Visual Studio. As tecnologias usadas foram PHP, javascript, java, html, SQL e C#.

**05/07/2021 – 17/08/2021** – Lisboa, Portugal

#### Estagiário

Adentis

Estágio curricular de fim da Licenciatura em Informática.

Neste estágio trabalhei num projecto web que consiste numa aplicação web para ajudar a gestão operacional de um cliente, neste projecto seguiu-se metodologias e padrões como o modelo em cascata, a arquitectura em cebola, REST APIs e injeção de dependências, trabalhei tanto front-end usando React como no back-end usando .Net.

As ferramentas usadas foram SQL Server Management Studio, Visual Studio Code, Visual Studio 2019, SQL Server e o Git. As tecnologias usadas foram JavaScript, HTML, CSS, SQL e C#.

**18/08/2021 – 29/10/2021** – Lisboa, Portugal

#### Full Stack Developer

Adentis

Trabalhei num projecto web que consiste numa aplicação web para ajudar a gestão operacional de um cliente, neste projecto seguiu-se metodologias e padrões como o modelo em cascata, a arquitectura em cebola, REST APIs e injeção de dependências, trabalhei tanto front-end usando React como no back-end usando .Net.

As ferramentas usadas foram SQL Server Management Studio, Visual Studio Code, Visual Studio 2019, SQL Server e o Git. As tecnologias usadas foram JavaScript, HTML, CSS, SQL e C#.

### EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

**2019 – ATUAL** – Complexo Andaluz, Apartado 295, Santarém, Portugal

## Licenciado em Informática

Escola Superior de Gestão e Tecnologia de Santarém

[https://siesgt.ipsantarem.pt/esgt/si\\_main](https://siesgt.ipsantarem.pt/esgt/si_main)

**2017 – 2019** – Complexo Andaluz, Apartado 295, Santarém, Portugal

## Técnico Superior de Gestão e Programação de Sistemas de Informação

Escola Superior De Gestão e Tecnologia De Santarém

Curso Técnico Superior Profissional (CTeSP) em Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação

Tecnologias: PHP, JavaScript, Java (eclipse e AndroidStudio), MySQL.

Nível 5 QRQ | 16 | 120 | [https://siesgt.ipsantarem.pt/esgt/si\\_main](https://siesgt.ipsantarem.pt/esgt/si_main)

**2013 – 2017** – R. Urbanização Pá da Ribeira, Rio Maior, Rio Maior, Portugal

## Curso de Ciências e Tecnologias

Escola Secundária Dr. Augusto César da Silva Ferreira

Curso Científico-Humanísticos de Ciências e Tecnologias:

Inglês, Matemática A, Física e Química, Química, Biologia e Geologia, Aplicações Informáticas B;

Nível 3 QRQ | <https://www.esdacsf.pt/>

## COMPETÊNCIAS LINGUÍSTICAS

**LÍNGUA(S) MATERNA(S):** português

**OUTRA(S) LÍNGUA(S):**

inglês

<b>Compreensão oral</b> B2	<b>Leitura</b> B2	<b>Produção oral</b> B2	<b>Interação oral</b> B1	<b>Escrever</b> B1
-------------------------------	----------------------	----------------------------	-----------------------------	-----------------------

espanhol

<b>Compreensão oral</b> A2	<b>Leitura</b> A2	<b>Produção oral</b> A2	<b>Interação oral</b> A2	<b>Escrever</b> A1
-------------------------------	----------------------	----------------------------	-----------------------------	-----------------------