

# ROBERT JOSÉ

Estudante Full-stack



## TUDO SOBRE MIM

- **Data de nascimento:** 02/04/2004
- **Gênero:** Masculino
- Procurando pelo primeiro emprego como Estagiário/Junior

## COMPETÊNCIAS

- HTML (2/5)
- JavaScript (2/5)
- CSS (1/5)
- Git (3/5)
- GitHub (4/5)
- Python (2/5)
- Algoritmos (4/5)
- Photoshop (3/5)
- Node.js (1/5)
- SCRUM (3/5)
- Bootstrap (1/5)
- Inglês (3/5)
- Programação Lógica (4/5)
- Word (4/5)
- Excel (3/5)
- PowerPoint (3/5)
- Vegas Pro (3/5)
- React (1/5)
- SQL SERVER (1/5)

## CONTATO

### Endereço:

- Paulista, Recife - PE

### Celular:

- (81) 9 8517-1055

### Gmail:

- Rjsf06@gmail.com

### Linkedin:

- <https://www.linkedin.com/in/kermittthesapo/>

### GitHub:

- <https://github.com/KermitTheSapo>

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

### Ensino Médio - Completo

EREM - Escritor José de Alencar

## PROJETOS

### Clone da Netflix

Oferecido pela Digital Innovation One

<https://github.com/KermitTheSapo/clone-netflix>

### Primeiro Jogo

Oferecido pela Digital Innovation One

<https://github.com/KermitTheSapo/PrimeiroJogo>

### Dark Mode

Oferecido pela Digital Innovation One

<https://github.com/KermitTheSapo/Dark-mode>

### Clone da homepage do Instagram

Oferecido pela Digital Innovation One

<https://github.com/KermitTheSapo/clone-instagram-login>

# Certificados

## **Lógica de Programação Essencial**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)  
<https://certificates.digitalinnovation.one/A1851C8A>

## **Introdução a criação de websites com HTML5 e CSS3**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)  
<https://certificates.digitalinnovation.one/2E428398>

## **Curso introdutório de JavaScript**

Oferecido pela [Trybe](#)

## **Aprenda o que são Estrutura de Dados e Algoritmos**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)  
<https://certificates.digitalinnovation.one/C9221925>

## **introdução ao Git e ao GitHub**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)  
<https://certificates.digitalinnovation.one/B171A0F8>

## **Primeiros Passos na Programação**

Oferecido pela [Trybe](#)  
<https://github.com/KermitTheSapo/Meu-Progresso/blob/main/3.%20Dezembro-2021/Certificados/certificate-kjqrvrqy.pdf>

## **Construindo páginas para internet com Bootstrap**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)  
<https://certificates.digitalinnovation.one/D421A92E>

## **IDE Instalação e Configuração (Visual Studio Code)**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)  
<https://certificates.digitalinnovation.one/25F13A2B>

## **Introdução ao JavaScript**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)  
<https://certificates.digitalinnovation.one/A154CAB6>

## **Sintaxe Básica em JavaScript**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)  
<https://certificates.digitalinnovation.one/61739B8C>

## **Sintaxe e Operadores**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)  
<https://certificates.digitalinnovation.one/D4B51A3B>

## **Funções**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)  
<https://certificates.digitalinnovation.one/5DB3FD3A>

## **Coleções**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)  
<https://certificates.digitalinnovation.one/B22A6038>

## **Debugging e Error Handling**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)  
<https://certificates.digitalinnovation.one/91B41679>

## **Javascript Assíncrono**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)  
<https://certificates.digitalinnovation.one/5B8D21FB>

## **Orientação a objetos**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)  
<https://certificates.digitalinnovation.one/C3AD912F>

## **Curso HTML5 e CSS3: módulo 1 de 5 [40 HORAS]**

Oferecido pelo [Curso em Video](#)  
Finalizado no dia: 29/11/2021

## **Map, Filter e Reduce**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)  
<https://certificates.digitalinnovation.one/F90890FB>

## **Manipulando a D.O.M. com JavaScript**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)  
<https://certificates.digitalinnovation.one/7EF563BF>

## **Mundo 1/3 de Phyton**

Oferecido pelo [Curso em Video](#)  
Finalizado no dia: 11/08/2021

## **Hour Of Code**

Oferecido pela [Code.org](#)  
<https://github.com/KermitTheSapo/Meu-Progresso/blob/main/3.%20Dezembro-2021/Certificados/code.org.jpeg>

## **Primeiros Passos na Programação**

Oferecido pela [Trybe](#)  
<https://github.com/KermitTheSapo/Meu-Progresso/blob/main/3.%20Dezembro-2021/Certificados/certificate-kjqrvrqy.pdf>

## **SQL SERVER - Criando suas primeiras consultas**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)  
<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/E70F655B.pdf>

## **Modelando um banco de dados na prática com SQL SERVER**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)

<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/873C8930.pdf>

## **SQL Server: Boas práticas em bancos relacionais**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)

<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/EB47DAE3.pdf>

## **Curso Introdutório de JavaScript**

Oferecido pela Trybe

<https://smartcerts.co/certificate/dylrxeqy>

## **Introdução ao ReactJS**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)

<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/234963EB.pdf>

## **Desenvolvimento de aplicações para internet com ReactJS**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)

<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/0A74EA73.pdf>

## **Trabalhando com Componentes em React**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)

<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/E4555D6C.pdf>

## **Introdução aos React Hooks**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)

<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/F6361C54.pdf>

## **Trabalhando com States & Effects no ReactJs**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)

<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/CBF43314.pdf>

## **Projetos ágeis com SCRUM**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)

<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/4F31592E.pdf>

## **Recriando a Interface do Netflix**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)

<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/1906EA74.pdf>

## **Introdução a APIs e métodos HTTP**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)

<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/6133B4EB.pdf>

## **Instalando e Configurando seu Ambiente Node.js**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)

<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/F8BD13BC.pdf>

## **Explorando o Estilo Arquitetural REST com Node.js**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)

<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/E5D72230.pdf>

## **Node.js com Bancos de Dados Relacionais (SQL)**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)

<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/1EE74C10.pdf>

## **Microserviços e Integrações com Node.js**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)

<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/A117D5C2.pdf>

## **Integrando um Backend em Node.js com um Frontend em React para um E-commerce**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)

<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/0AD7B22C.pdf>

## **IDE Instalação e Configuração (Visual Studio)**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)

<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/418ECE1D.pdf>

## **Recriando a página inicial do Instagram**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)

<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/D7434ED9.pdf>

## **Primeiros Passos Para Começar a Programar**

Oferecido pela [Digital Innovation One](#)

<https://hermes.digitalinnovation.one/certificates/C7CFEB0C.pdf>