

## EXPERIÊNCIA

---

<b>Estágio</b>	<b>Amazon</b>	<b>Janeiro 2017 – Presente</b>
----------------	---------------	--------------------------------

- Programa de estágio da Amazon onde trabalhei no Data Warehouse com grandes quantidades de dados para tomar decisões de negócios;
- Trabalhei com diversas tecnologias e linguagens, como Tableau e SQL.

<b>Desenvolvedor</b>	<b>Evolution IT</b>	<b>Agosto 2015 – Abril 2016</b>
----------------------	---------------------	---------------------------------

- Desenvolvi aplicações iOS (Objective-C) e soluções híbridas (Phonegap, Javascript);
- Trabalhei com diferentes frameworks da SAP como o SAP Mobile Platform e OpenUI5.

<b>Estágio</b>	<b>The University of Sydney</b>	<b>Dezembro 2014 – Fevereiro 2015</b>
----------------	---------------------------------	---------------------------------------

- Responsável pelo desenvolvimento do aplicativo Android do projeto;
- Trabalhei em uma pesquisa focado na detecção de movimentos em video para um grande centro de pesquisa da Coreia do Sul.

## EDUCAÇÃO

---

<b>São Paulo, SP</b>	<b>Universidade Presbiteriana Mackenzie</b>	<b>Julho 2013 – Julho 2018</b>
----------------------	---	--------------------------------

- Bacharel em **Ciência da Computação**;
- Selecionado para participar do programa Ciência sem Fronteiras.

<b>Sydney, NSW</b>	<b>The University of Sydney</b>	<b>Julho 2014 – Julho 2015</b>
--------------------	---------------------------------	--------------------------------

- **Ciência sem Fronteiras** foi um programa do governo federal que selecionou os melhores alunos do país para estudar e realizar pesquisa nas melhores universidades do mundo.

## CURSOS

---

- **Criação de Jogos com Unity3D** na Universidade Presbiteriana Mackenzie;
- **Desenvolvimento Android** na SAMSUNG Ocean;

## PROJETOS PESSOAIS

---

- **Ranking Elo Brasileiro** Algoritmo próprio que analisou mais de 50 anos e 40 mil partidas para obter um ranking Elo dos times de futebol e calcular a probabilidade de vitória entre eles. Java, Web Scrapping
- **NFC Activity Monitor** Módulo para Android que consegue interceptar em runtime chamadas do NFC e mostrar ao usuário os dados passados. Java, Android Framework
- **Comic Maker** Aplicativo Android para fazer quadrinhos que trabalha lado-a-lado com a API do IMGUR, e já obteve quase **100,000 downloads** até hoje. Java, Android

## PREMIAÇÕES E EXPERIÊNCIAS ADICIONAIS

---

- Bolsista na **University of Sydney** pelo programa Ciência sem Fronteiras;
- Meu aplicativos na Google Play já receberam **mais de 200,000 downloads** até hoje;
- Durante o meu verão na Austrália, trabalhei como **voluntário** ajudando estudantes internacionais em diversos eventos da universidade.

## LINGUAGENS E TECNOLOGIAS

---

- **Proficiente:** Java, SQL; **Experiência prévia:** Objective-C, Javascript; **Familiar:** C#, C;
- **IDE:** Android Studio, Xcode, Netbeans, Eclipse, Unity3D;
- Fluente em **inglês** e **português** e nível intermediário de **francês** e **espanhol**.