

# Lia Kassardjian

[github.com/liakassardjian](https://github.com/liakassardjian) | [liakassardjian@gmail.com](mailto:liakassardjian@gmail.com) | (11) 99710-0017 | São Paulo, SP

## Experiência

### Apple Developer Academy | Mackenzie

Desenvolvedor iOS

Jan 2019 - Dez 2020

- Atuei ativamente no ciclo completo de criação, design e desenvolvimento de pelo menos 8 aplicativos nativos lançados na App Store.
- Trabalhei com diversas equipes distintas, exercendo diferentes funções em cada uma delas, tais como Scrum Master, QA de código e desenvolvedora.
- Realizei apresentações técnicas para públicos interno e externo.
- Realizei palestras para públicos interno e externo.
- Participei, por diversas vezes, de Pair Programming, durante a construção de aplicativos.

## Frameworks e tecnologias

### Frameworks

UIKit, SpriteKit, ARKit, CoreData, Quartz, Metal, SwiftUI, MVC, SCRUM

### Tecnologias

Versionamento de projeto, Git Flow, View Code, Storyboard, NIB/XIB, consumo de APIs

### Outros

Swift 4+, Auto Layout

## Educação

### Universidade Presbiteriana Mackenzie

B. em Ciência da Computação (8º semestre)

2017 - 2020

## Conquistas

### Universidade Presbiteriana Mackenzie

- Aprovada em 1º lugar no vestibular para o curso de Ciência da Computação.

### Coletivo Zero e Umas

- Participei ensinando lógica de programação e desenvolvimento web em treinamentos.

## Projetos

### Festou!

Disponível na [App Store](#)

- Meu primeiro aplicativo inteiramente desenvolvido com UIKit, utilizando CoreData para persistência de dados.
- O aplicativo auxilia pessoas a planejarem suas festas, calculando as quantidades necessárias para a festa com base em parâmetros passados pelo usuário.

### Generate

Disponível na [App Store](#)

Código disponível no [GitHub](#)

- Papel de parede criado com arte generativa para Apple TV.
- O aplicativo foi desenvolvido utilizando Metal para construção da arte generativa.

### Caderno Roxo

Disponível na [App Store](#)

Código disponível no [GitHub](#)

- Aplicativo criado para auxiliar estudantes a tomarem notas durante as aulas.
- O app foi desenvolvido com tecnologias como: UIKit, CoreData, CloudKit, Vision, além de frameworks criados pela equipe para Database e Markdown.

## Línguas

### Inglês fluente

Me comunico bem, escrevo bem, leio com facilidade. Já realizei apresentações em inglês.