JOHN CARLOS DE LIMA SILVA

Avenida Prestes Maia, 321, centro São Paulo, SP, 01031-001, Brasil +5511987815660

john.limadeveloper@gmail.com LinkedIn

29 anos, Brasileiro

Desenvolvedor iOS

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedor iOS na PagSeguro UOL - Julho de 2018 até o momento

Trabalhando com projetos iOS nativos usando Swift, integração com web services, frameworks externos, configuração do analytics, cocoapods, Carthage, SwiftLint, UnitTest, UITest, MVVM-C, git, code review, Jira, Jenkins, fastlane, sonar.

App PagSeguro Vendas: https://itunes.apple.com/br/app/pagseguro-vendas/id578294843 App PagSeguro: https://itunes.apple.com/br/app/pagseguro-minha-conta/id1186059012

Desenvolvedor iOS na BRQ - Abril de 2017 até Junho de 2018

Trabalhando com projetos iOS nativos usando Swift e Objective-C, integração com web services, frameworks externos, cocoapods, acessibilidade, UnitTest, MVC, git, GitLab, Scrum. Participei da criação dos deep-links, atalhos na home do app, cartão virtual, incentivo a compartilhamento de comprovantes, incentivo a transações e diversas correções de erros e melhorias.

Itaú 30 horas: https://itunes.apple.com/br/app/ita%C3%BA-30-horas/id474505665

Corretora: https://itunes.apple.com/br/app/corretora/id340461279

Itaú Personnalité: https://itunes.apple.com/br/app/ita%C3%BA-personnalit%C3%A9/id474507966

Desenvolvedor iOS na Magna Sistemas - Fevereiro de 2016 até Abril de 2017

Trabalhando com projetos iOS nativos, usando Swift, integração com web services, frameworks externos, cocoapods, git, SQLite e CoreData.

Di@rio de Classe: https://itunes.apple.com/br/app/di-rio-de-classe/id1052266973 Leitor Resposta: https://itunes.apple.com/us/app/leitor-resposta/id1203833577

Desenvolvedor iOS na Urban Summer - Março de 2015 até Fevereiro de 2016

Participei do desenvolvimento de novas features para projetos mobile híbridos e nativos, usando Titanium, Phonegap, Objective-C, Swift, cocoapods, git, SQLite, Bitbucket, integração com web services e frameworks externos.

Bicos: https://itunes.apple.com/br/app/bicos-on-line/id950302344

Audi Showroom: https://itunes.apple.com/br/app/audi-br-showroom/id496515227

Relatórios Itaú Private Bank: https://itunes.apple.com/br/app/relatorios-itau-private-bank/id840154992

Desenvolvedor iOS na Accential | Brazil - Outubro de 2014 até Janeiro de 2015

Participei do desenvolvimento de novas features para um projeto de e-commerce na plataforma iOS, usando Objective-C e integração com web services.

EDUCAÇÃO

Análise e Desenvolvimento de Sistemas - 2014 até 2018 FMU, São Paulo/SP - Brasil

Swift Essentials - 2016

Udemy - Online

Android Developer - 2014

Impacta, São Paulo/SP - Brasil

iOS Developer - 2013 até 2014

Impacta, São Paulo/SP - Brasil

HABILIDADES

- > Objective-C, Swift 4
- > Xcode, iOS
- > Storyboard/XIB, CoreData, StoreKit, MapKit, CoreLocation, Widgets, XCTest, Codable, URLSession, UIAccessibility
- > JSON responses
- > MVC, MVVM, MVVM-C
- > Alamofire, AlamofireImage, Fabric, Crashlytics, Google Analytics, RealmSwift, cocoapods, fastlane, git, Quick, Nimble e Nimble-Snapshots
- > Processos de publicação na App Store

HABILIDADES PESSOAIS

- > Detalhista
- ➤ Focado
- > Perfeccionista

IDIOMAS

Inglês - Intermediário Português - Nativo

PROJETOS PESSOAIS

iFormulas - Projeto iOS desenvolvido em Swift, compatível com iPhone e iPad, oferece aos usuários conteúdos de matemática e física, permitindo resolver cálculos rapidamente, mostrando em detalhes como o cálculo foi feito.

Link: https://itunes.apple.com/app/iFórmulas/id874677890

PROJETOS OPEN SOURCE

PickImageAlert - Framework open source, feito em Swift desenvolvido para facilitar a utilização das fotos do usuário.

Link: https://github.com/limadeveloper/PickImageAlert

ObservableKit - Framework open source para criar observables em Swift.

Link: https://github.com/limadeveloper/ObservableKit

BaseTracking - Framework open source para facilitar a implementação de um analytics.

Link: https://github.com/limadeveloper/BaseTracking

BaseNetworkKit - Framework open source para facilitar a criação de uma camada de rede.

Link: https://github.com/limadeveloper/BaseNetworkKit

Tutoriais e Demos - Alguns tutoriais e demos que publico no <u>GitHub</u>.