




# VITOR MORAES

DESENVOLVEDOR DE SOFTWARE

## SOBRE MIM

*Sou técnico em Automação e apaixonado por desenvolvimento e tecnologia. Possuo 4 anos de experiência no desenvolvimento de aplicativos moveis e durante esse período desenvolvi e projetei aplicações e features responsivas e robustas através de boas praticas de código, metodologia ágil e um boa interação com diferentes equipes. Estou sempre em busca de desafios e oportunidades para aplicar minhas habilidades e conhecer novos projetos.*

## CONTATO

 (71) 99147-5874

 vitordmoraes.93@gmail.com

 Rua Pe. Daniel Lisboa, 17 - Salvador

## EDUCAÇÃO

2012 - 2014

**Eng. Química - Unifacs**

Graduação Incompleta

2013 - 2014

**Automação Industrial - Senai**

Técnico Completo

## IDIOMAS

Inglês - Avançado

Espanhol - Intermediário

## EXPERIÊNCIA

### Desenvolvedor Mobile

Oxeanbits, 2021 - atualmente

Desenvolvo soluções em Kotlin e ruby on rails e participo do conceito de atividades utilizando a arquitetura MVP, logica Redux para Android e layouts em jetpack compose.

### Gerente comercial

Multy Joias, 2016 - 2020

Atuei no segmento comercial executando funções administrativas, gerenciais e comerciais. Trabalhei com organização de estoque e compre com fornecedores, gerenciamento de funcionários e até atendimento ao publico.

## HABILIDADES

- Experiencia em programação com Kotlin e Java para Android nativo e consumo de libs, desenvolvimento de scripts em Ruby on rails e Javascript para React.

## DEV. ANDROID

- Testes unitários usando Robolectric e Mockito
- Componentização utilizando Jetpack Compose
- Experiência com Retrofit para integração de APIs e consumo de dados externos.
- Competência em programação concorrente com Coroutines e Threads.
- Experiência com Android Clean Architecture, MVP e MVVM para estruturação de projetos escaláveis.
- Utilização de Dependency Injection para gerenciamento de dependências.
- Familiaridade com empacotamento e distribuição na Google Play Store.
- Proficiência em controle de versão com Git para colaboração e gestão de código-fonte.