Arthur Rios Ribeiro

Paulo Afonso - Bahia, Brasil

Tel: +55 75 9 8358-9427 | Email: arthurriosribeiro@gmail.com

LinkedIn: <u>linkedin.com/in/arthur-rios-ribeiro</u> GitHub: <u>github.com/arthurriosprogramador</u>

Objetivo Profissional:

Desenvolvedor Android com experiência em Kotlin e Android Jetpack, busco oportunidades para contribuir em projetos inovadores em uma empresa que valorize o trabalho em equipe e ofereça oportunidades de crescimento contínuo.

Educação:

- Bacharelado em Administração de Empresas, UNIFACS, 2022
- Curso de Desenvolvimento de Apps Android utilizando Kotlin, Udemy, 2021

Experiência Profissional:

Livefarm - Estagiário

- Trabalhei no desenvolvimento de aplicativo mobile utilizando o framework Flutter e o banco de dados Firestore do Firebase.
- Março de 2021 Julho de 2021

Beyond - Desenvolvedor Android Semi Sr

- Atuação no desenvolvimento de aplicativos Android utilizando Kotlin e Android Jetpack.
- Utilização de bibliotecas como Retrofit para comunicação com APIs bancárias, Room para armazenamento local, Kotlin Coroutines para programação assíncrona e Koin para injeção de dependências.
- Subcontratado pelo Banco BTG Pactual, trabalhando no desenvolvimento e
 manutenção de aplicativos bancários utilizando Kotlin e Android Jetpack. Promovido
 de desenvolvedor júnior a semi sênior em março de 2024 devido ao desempenho em
 situações de pressão, solucionando bugs e implementando novas funcionalidades com
 trabalho em equipe e boa comunicação.
- Julho de 2021 Presente

Habilidades:

- Linguagens de Programação: Kotlin, Java, Dart, JavaScript.
- Tecnologias WEB: HTML, CSS.
- Frameworks: Android Jetpack (ViewModel, LiveData, Room, Navigation, Paging),
 Jetpack Compose, Flutter.
- Bancos de Dados: Firebase (Firestore, Authentication), Back4App.
- **Bibliotecas:** Retrofit, Koin, Hilt, Kotlin Coroutines.
- Idiomas: Espanhol avançado, português avançado, inglês intermediário e japonês básico.

• Habilidades Interpessoais: Trabalho em equipe, boa comunicação.

Referências: Disponíveis sob solicitação.