Arthur Silva

Softex - Recife

**MÓDULO NOÇÕES UX/UI**

*O processo de design e desenvolvimento de novos produtos exige abordagens que se adequem a determinados objetivos. Escreva as principais diferenças entre um****Minimum Viable Product (MVP)****e um****protótipo****, indicando as vantagens e desvantagens de cada.*

O MVP é uma versão mais simples do produto que pode ser colocado no mercado para utilização dos clientes, e tem como objetivo testar a viabilidade do produto e reduzir os recursos investidos para o lançamento.

O **protótipo** é um produto ainda na fase de testes ou planejamento de um projeto, ele é uma idealização e representação do produto final sem que as funcionalidades estejam funcionando como deveriam, geralmente ele é utilizado apenas como ilustração de como ficará o produto ou serviço finalizado. Os protótipos ainda podem ser classificados em 3 categorias: **protótipos de baixa, média e alta fidelidade**

|  |  |
| --- | --- |
| MVP | PROTÓTIPO |
| * Foca em criar um modelo de negócios * Versão reduzida do produto final * Criados para testar a viabilidade do negócio * Feedbacks focados no negócio | * São comercializados pelo negócio. * Visão simplificada. * Criados para testar a viabilidade técnica do produto * Feedbacks focados na melhoria técnica do produto. |

Embora possuam diferenças, o objetivo de ambos é praticamente o mesmo: receber feedback contínuo dos seus clientes para melhorar cada vez mais o seu produto final.