

DESIGN THINKING PARA MVP:

4 PASSOS QUE VOCÊ DEVE SEGUIR



Construir soluções inovadoras dentro de uma empresa contribui — e muito — para o seu sucesso. Nesse sentido, é fundamental e importante conhecer o conceito de Design Thinking para MVP.

Neste breve conteúdo, explicaremos melhor como isso funciona. Continue lendo!

O CONCEITO DE DESIGN THINKING

Design Thinking é um tipo de abordagem que visa:



estimular a criatividade;



a **solução de um problema ou criação de inovações;**



dar autonomia ao time para tomar decisões.

Em outras palavras, o Design Thinking é uma abordagem mais humana, centralizada no indivíduo.



Assim, ele direciona o **entendimento da pessoa sobre as coisas** e como isso pode criar oportunidade para gerar novos produtos e serviços.

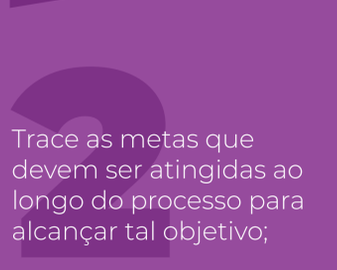
Esse conceito, portanto, pode ser aplicado ao Mínimo Produto Viável (MVP), identificando oportunidades para a criação de soluções.

O PASSO A PASSO PARA A CONSTRUÇÃO DE UM DESIGN THINKING PARA MVP

Entendido o conceito e como ele se relaciona com o MVP, mostraremos como implementar o processo em sua empresa. Confira!



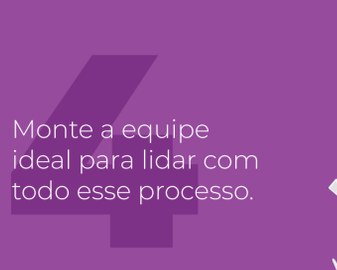
Analise o cenário em que a empresa se encontra e o ponto que pretende chegar, ou seja, seus objetivos.



Trace as metas que devem ser atingidas ao longo do processo para alcançar tal objetivo;



Crie as personas que serão utilizadas para representar o perfil básico do seu consumidor;



Monte a equipe ideal para lidar com todo esse processo.

A ANÁLISE DOS RESULTADOS OBTIDOS

A análise dos resultados obtidos com a aplicação do Design Thinking para MVP é uma etapa que acontece na **verificação das metas e dos objetivos alcançados.**

Você precisa acompanhar de perto esses elementos para verificar quais foram atingidos e quais ainda estão longe de acontecer.

Assim, é possível implementar melhorias visando a continuidade do processo e o cumprimento das metas e dos objetivos estabelecidos.



Feito isso, você terá em mãos tudo o que precisa para a construção de Design Thinking para MVP na sua empresa, obtendo todos os benefícios que esse processo pode proporcionar.