

iniciar

Abrir no aplicativo



Seguir

190 mil seguidores



Você tem **2** histórias gratuitas apenas para membros restantes este mês.

[Inscreva-se no Medium e ganhe um extra](#)

Wireframes em UX Design – O que, por que, quando e como?



Parveen Yadav · 19 de maio de 2019 · 5 min de leitura ★



Créditos da imagem: rio urbano

Antes de começar, gostaria de fazer algumas perguntas,



Como você decide que vai escolher itens de rolagem horizontal ou uma lista vertical durante o design? ... Como você decide colocar quatro ou cinco componentes em sua barra de navegação?

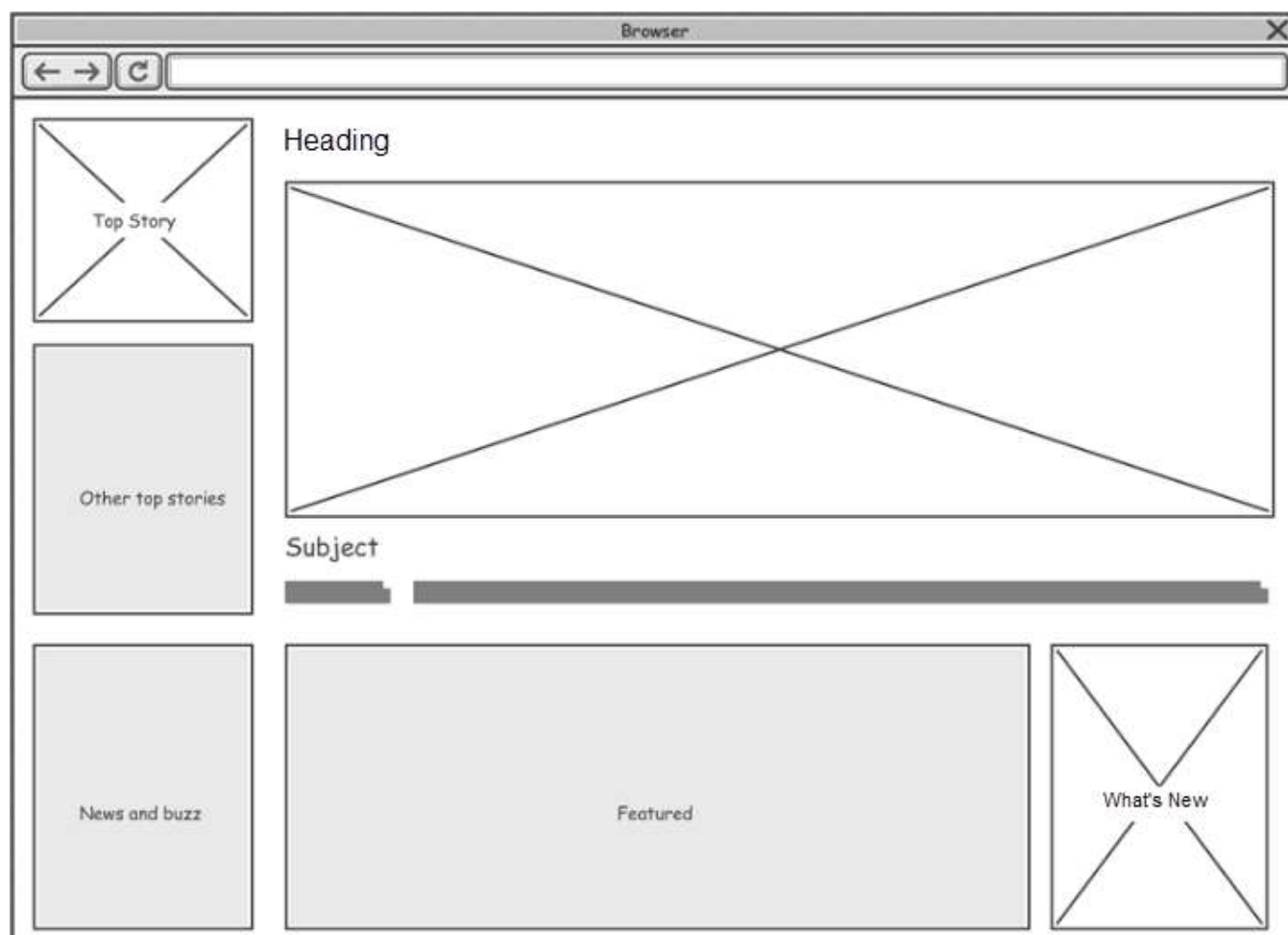
Neste artigo, responderei a todas essas perguntas (e mais!) simplesmente apresentando a você um conceito chamado Wireframing.

O que é wireframe?

Wire framing é uma maneira de projetar um serviço de site no nível estrutural, criando Wireframes.

Então, o que é um wireframe?

De acordo com usabilidade.gov — “Um wireframe é uma ilustração bidimensional da interface de uma página que se concentra especificamente na alocação de espaço e priorização de conteúdo, funcionalidades disponíveis e comportamentos pretendidos”.





Em termos mais simples, é um layout de uma página ou tela que demonstra quais elementos existirão nessa página ou tela específica, considere-a como uma estrutura esquelética para uma página da web.

Você deve ter notado na imagem acima que ela não inclui nenhuma cor, estilo ou gráficos. A razão pela qual eles são desprovidos de cores ou elementos visuais é que o foco principal é entender as funcionalidades, o posicionamento dos elementos-chave e como o usuário irá interagir com eles.

Por que os wireframes são importantes?

Simplesmente porque o wireframing economiza muito tempo! Como os wireframes são usados no processo de design inicial, é muito mais fácil fazer alterações ou implementar feedbacks no estágio de wireframes, em vez de fazer alterações na maquete final com muitos elementos visuais.

Os wireframes nos permitem mapear a funcionalidade das páginas, detectar problemas antecipadamente e economizar tempo nas revisões posteriores.

Os wireframes colocam a usabilidade em primeiro plano. Os designers tendem a medir a usabilidade de um design ao longo do processo de desenvolvimento, de wireframes a protótipos e entrega final.

“Um wireframe é como uma planta no processo de design que não deve ser ignorada, assim como você não construiria uma casa sem uma planta”

Ao pular direto para os designs, às vezes esquecemos a usabilidade e a funcionalidade para os usuários finais. Ao eliminar a cor, as imagens e outros detalhes, somos forçados a pensar apenas no layout e na funcionalidade de cada elemento da página. Nosso foco estará apenas na estrutura necessária para a melhor experiência do usuário.

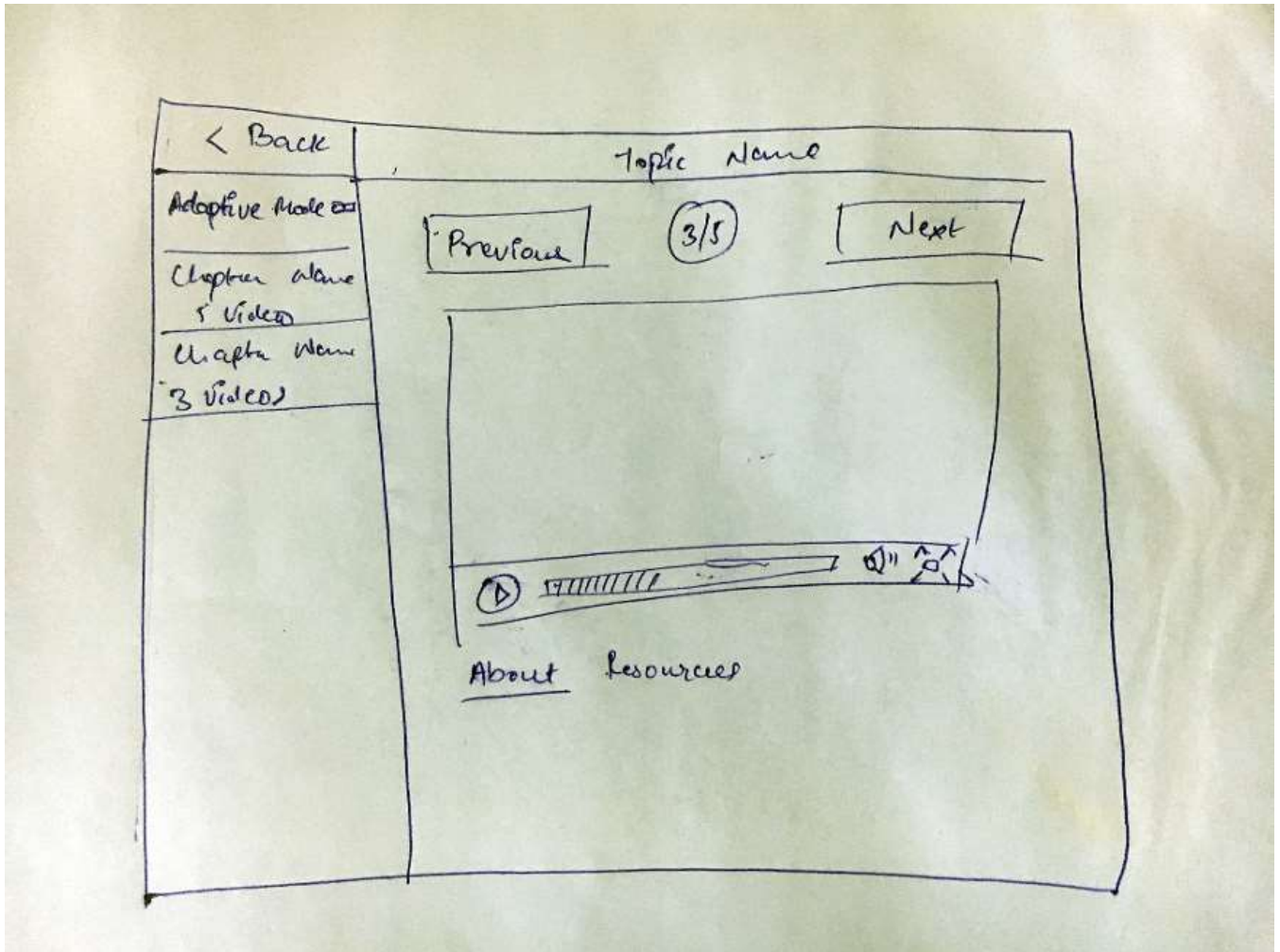
Se a eficiência é um objetivo seu, o que provavelmente é, então o wireframe é onde você deve começar.

Tipos de wireframes

• Wireframes de baixa fidelidade ou LO-Fi

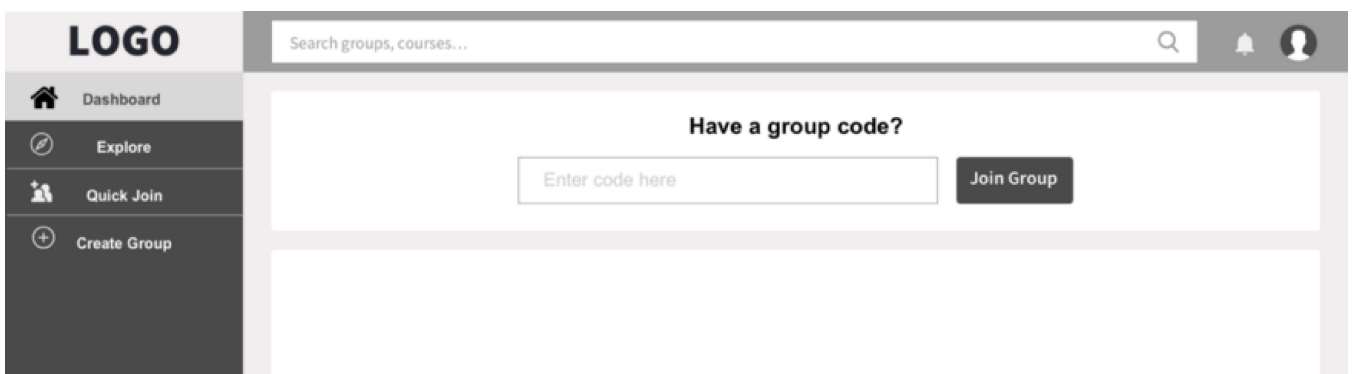
- Wireframes de alta fidelidade, também conhecidos como Hi-Fi

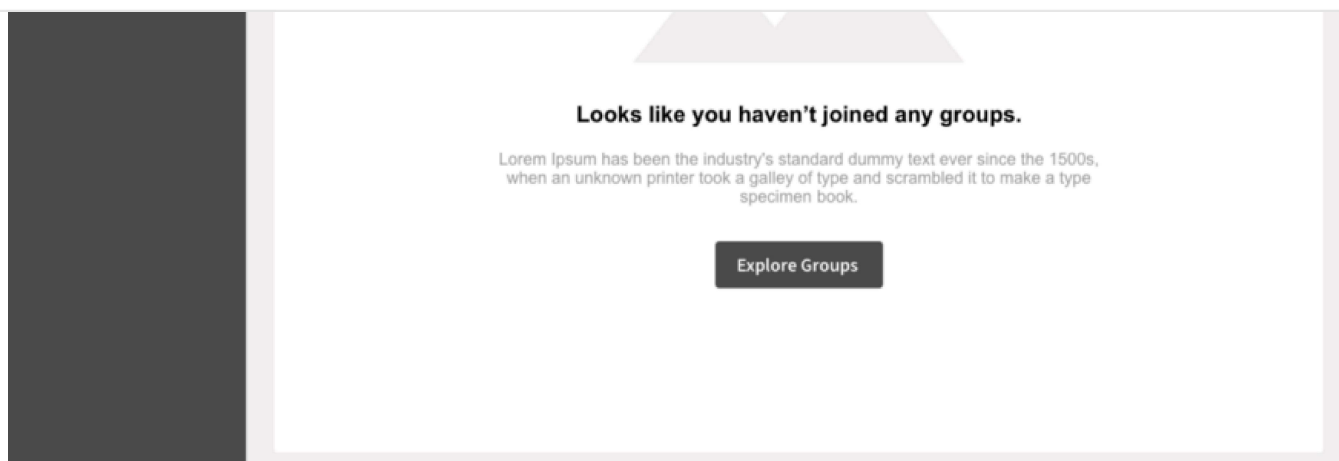
Wireframes de baixa fidelidade são geralmente esboços de papel e incluem o conteúdo e recursos visuais mais básicos e geralmente são estáticos (não interativos).



Exemplo de um wireframe de baixa fidelidade

Por outro lado, os wireframes de alta fidelidade são altamente detalhados e possuem os detalhes que geralmente faltam em seus predecessores de baixa fidelidade.





Exemplo de um wireframe de alta fidelidade

O Lo-fi é rápido e fácil de fazer em comparação com o High-Fidelity que leva muito mais tempo.

Quando criar wireframes?

Os wireframes geralmente são úteis quando você conclui a fase de descoberta e reúne informações suficientes sobre os objetivos e motivações do usuário. Você também precisa entender a estrutura do seu site, o que pode ser feito criando um mapa do site.

No entanto, se você quiser explorar outras opções de funcionalidades possíveis ou diferentes durante o processo de descoberta, os wireframes de baixa fidelidade também podem ajudar nessa fase. Não existe uma regra rígida e rápida ou uma sequência fixa para wireframes.

Como criar wireframes?

Preciso pagar uma quantia considerável por um software/ferramenta de wireframe? Não! Acredite, wireframes de caneta e papel funcionam muito bem na maioria dos casos. Eles são rápidos e tão eficazes quanto os wireframes digitais. Esboços grosseiros podem comunicar ideias e você pode entender o fluxo/estrutura facilmente.

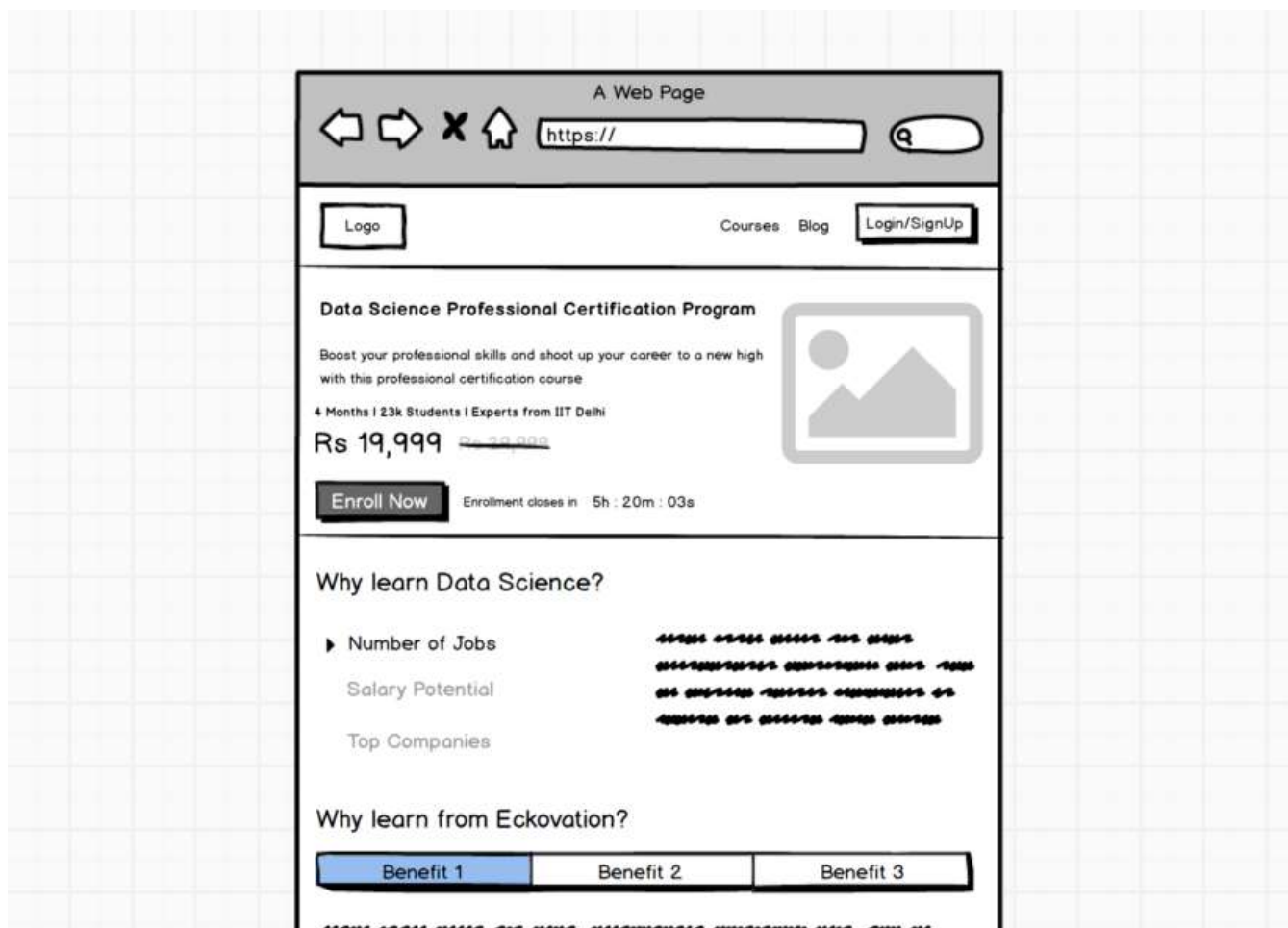
Se você está tentando decidir qual tipo de ferramenta de wireframes usar, além de esboços e wireframes de papel, você também pode criá-los digitalmente. Há uma grande variedade de ferramentas e aplicativos de wireframing por aí que tornam o wireframing rápido e fácil. As ferramentas disponíveis no mercado são:

Balsâmico

Invision

AUXÍLIO

e muitos mais.



Wireframe criado em Balsamiq

Sketch e Adobe XD também podem ser usados para criar wireframes.

O wireframing é realmente uma parte essencial do processo de UX. O processo me permite não apenas garantir que nossa equipe esteja na mesma página, mas também me permite testá-lo com o público-alvo, coletar feedback em um estágio inicial antes de mergulhar profundamente no design visual.

Ter seus wireframes à mão pode facilitar a comunicação de suas ideias para sua equipe e como seu design funcionaria com a capacidade de resposta em mente.

Então vá em frente e comece a fazer wireframes!

iniciar

Abrir no aplicativo



Atualização — Obrigado pela resposta incrível no meu primeiro artigo!

*Você também pode ler meu artigo mais recente sobre — **Como usamos a abordagem de design thinking para melhorar a experiência de compra e criamos soluções em apenas três dias!***

Como podemos melhorar a experiência de compra em grandes lojas de departamento? - Estudo de UX

Este projeto foi um workshop de três dias, parte do “designgupshup” de Priyanka Goyal. (Sr. UX Designer @ OYO)

medium.com



Join our weekly newsletter

Get the best handpicked design news and tools. See [past issues here](#).

Email

Sign up



I agree to leave blog.prototypr.io and submit this information, which will be collected and used according to [Upscribe's privacy policy](#).

iniciar

Abrir no aplicativo



Por protótipo

Fique por dentro da indústria de design - receba as últimas notícias, histórias e ferramentas. [Dê uma olhada.](#)

Receba este boletim informativo

Projeto

Estrutura de arame

Balsâmico

UX Design

Design Thinking

CercaEscreverAjudaJurídico
de

Obtenha o aplicativo Médio

