



HTML, CSS Intermediário

Projeto Formulário de Inscrição

Este projeto destina-se a dar a você a chance de flexibilizar alguns dos novos itens que você absorveu nas últimas lições. Desta vez, é um formulário de inscrição para um serviço imaginário.

Etapa 1: Configurar e planejar

1. Configure seus arquivos HTML e CSS com algum conteúdo fictício simples, apenas para garantir que você tenha tudo vinculado corretamente.
2. Configure seu repositório git (consulte os projetos anteriores se precisar de uma atualização).
3. Faça o download de uma cópia em resolução total do [arquivo de design](#) e tenha uma ideia geral de como você precisará dispor os elementos em seu documento HTML.

Etapa 2: Juntar recursos

1. O design tem uma grande imagem de fundo, então encontre e baixe uma imagem que deseja usar para essa seção. A imagem para o design pode ser encontrada em [unsplash.com](#), mas sinta-se à vontade para escolher outro site.
2. Certifique-se de dar crédito ao criador da imagem! Escolha uma fonte externa para a seção 'logo'. Usamos [Norse Bold](#), mas você pode usar qualquer fonte que desejar.
3. Para a barra lateral da imagem, vamos usar [este logotipo](#). Mais uma vez, sinta-se à vontade para substituí-lo.

Etapa 3: Algumas dicas

1. A forma como você ataca esse projeto depende principalmente de você, mas é aconselhável começar organizando a estrutura da página e, em seguida, pegar as várias seções uma a uma.



2. A área atrás do logotipo é um div com uma cor de fundo escura, mas semitransparente. Isso melhora a legibilidade do texto contra a imagem de fundo ocupada.
3. A cor que escolhemos para o botão 'Criar conta' é semelhante aos tons encontrados na imagem de fundo. Especificamente, é `#596D48`.
4. As entradas, por padrão, têm uma borda bem clara (`#E5E7EB`), mas incluímos 2 variações. Para iniciantes, as entradas de senha devem receber uma classe `error`.
5. A outra variação é a entrada selecionada, que deve ter uma borda azul e uma caixa de sombra sutil. Isso pode ser feito com a pseudoclassem `:focus` que você aprendeu em uma lição anterior.
6. Não se preocupe em deixar seu projeto bonito no celular, mas Redimensione um pouco o seu navegador para garantir que ele não seja completamente danificado em diferentes resoluções de desktop.
7. Verificar se os campos de senha correspondem entre si requer javascript. Tente implementar isso se você se sentir confiante, caso contrário, apenas valide cada campo separadamente.