

05

## Imagen Perfil Facebook

### Transcrição

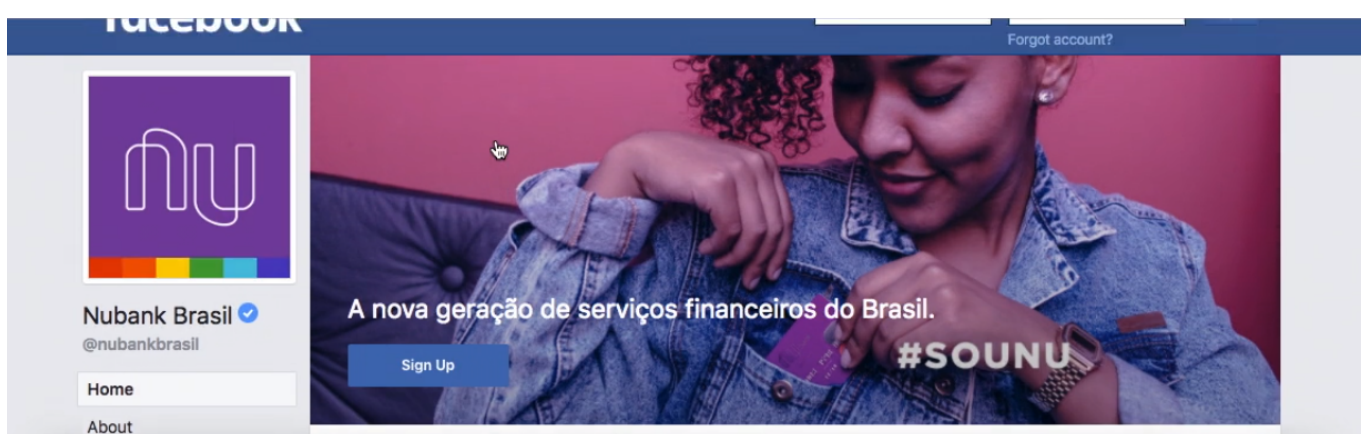
Faremos o restante das aplicações solicitadas pelo cliente. De acordo com o briefing, temos que criar algumas peças nas redes sociais.

Aplicações Mídias Sociais Perfil: 828 x 315 pixels Linha de Tempo: 1200 x 630 pixels Call to Action: "Faça o seu Bytebank!"

Texto I: Precisando de um Tablet? Bytebank é o cartão de crédito internacional 100% online, de cadastro super facilitado, que te dá total controle, com transparência e agilidade, para quem vive conectado.

Começaremos com o perfil, vamos gerar um novo arquivo, clicando em "Arquivo > Novo". Nas configurações, selecionaremos a opção "Web Grande", definiremos 180 para largura e 180 para altura. Nossa objetivo será criar uma imagem quadrada.

Vamos usar como referencia a página do Facebook do Nubank. Devemos levar em consideração que o avatar vai diminuir de tamanho na linha do tempo.



Usaremos o avatar e a capa para sabermos as dimensões corretas.

Temos uma borda branca que aparece no display e é automática.

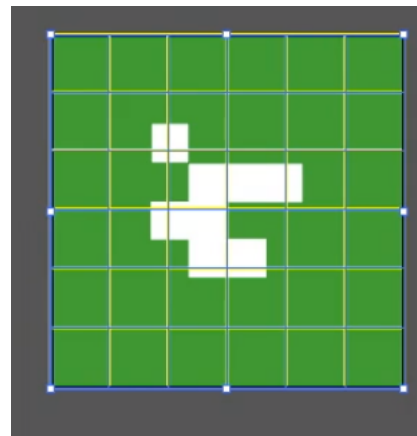
No arquivo criado, pintaremos o fundo de verde. Analisando o perfil do Nunbank, veremos que não precisamos colocar o logo inteiro, porque o nome da empresa será exibido abaixo do display.

Então, aplicaremos somente o símbolo.

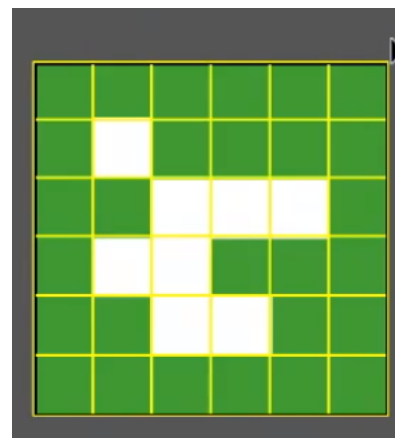


Será que esse tamanho está apropriado? Devemos usar alguma proporção? Nossa logo é um mosaico de oito pixels, dentro de uma grade de  $4 \times 4$ .

Será que o podemos usar a distância de um quadrado desse mosaico, como o tamanho da borda? Para responder isso, novamente, usaremos a ferramenta de grade, que terá a configuração de  $5 \times 5$ .



Após verificar se a grade está alinhada com a prancheta, vamos redimensionar o logo de acordo com as guias. Nós definimos que queremos um ponto de borda, então, redimensionaremos o símbolo.

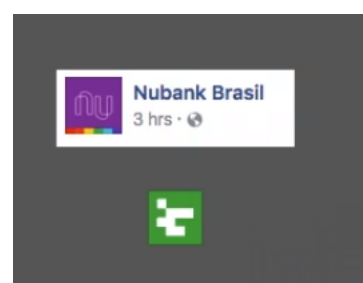


Devemos levar em consideração uma redução do logo, como podemos ver na página da Nubank.

Assim como fizemos anteriormente, iremos copiar a imagem exibida na timeline da empresa concorrente e veremos e estudaremos o comportamento do nosso perfil.

De volta ao Illustrator, evitaremos arrastar a imagem para um camada bloqueada clicando em "Janela > Camadas", depois, será aberta uma nova janela. Nela, clicaremos na camada que queremos desbloquear.

Verificaremos se nossa imagem funcionará com o tamanho reduzido.



A imagem cumpre sua função, nós conseguimos enxergar a forma no meio, estando bem protegida pela borda, sem estar muito pequena.

Conseguimos reconhecer o logo do Bytebank e ainda será possível entender se tivermos várias aplicações do símbolo.

Temos a imagem do perfil, o próximo passo será criar a capa.