



Vá até o final do arquivo. Uma vez lá, copie o texto escrito no Notepad++ e cole depois do último valor hexadecimal encontrado.

```

31 FD10: 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 |UUUUUUUUUUUUUUUUUUUU|
31 FD20: 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 |UUUUUUUUUUUUUUUUUUUU|
31 FD30: 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 |UUUUUUUUUUUUUUUUUUUU|
31 FD40: 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 |UUUUUUUUUUUUUUUUUUUU|
31 FD50: 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 33 31 34 31 35 25 |UUUUUUUUUU31415%|

```

Em seguida, abra o PDF também com o editor hexadecimal, selecione todo seu conteúdo e cole-o no hexadecimal do MP3, imediatamente após a chave.

```

31 FD40: 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 |UUUUUUUUUUUUUUUUUUUU|
31 FD50: 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 33 31 34 31 35 25 |UUUUUUUUUU31415%|
31 FD60: 50 44 46 2D 31 2E 35 0D 0A 25 B5 B5 B5 B5 0D 0A |PDF-1.5...%.....|
31 FD70: 31 20 30 20 6F 62 6A 0D 0A 3C 3C 2F 54 79 70 65 |1 0 obj...<</Type|
31 FD80: 2F 43 61 74 61 6C 6F 67 2F 50 61 67 65 73 20 32 |/Catalog/Pages 2|
31 FD90: 20 30 20 52 2F 4C 61 6E 67 28 70 74 2D 42 52 29 |0 R/Lang(pt-BR)|

```

Salve o arquivo com um novo nome e com a extensão MP3.

Este poderá ser reproduzido normalmente, e a única evidência de que há outro arquivo escondido é seu novo tamanho.

Para recuperar o arquivo, selecione todo o texto existente após a chave, cole-o em um novo documento e salve-o com a extensão correspondente.