

Enigma [https://drive.google.com/file/d/1aTMZeP9A\\_NJnasIt5CXAWrKuNr\\_dxqT/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1aTMZeP9A_NJnasIt5CXAWrKuNr_dxqT/view?usp=sharing)

**Passo Solução**

**1**

- 1) Esteganografia
- 2) "ceci n'est pas une énigme" : referência a "ceci n'est pas une pipe", obra chamada de "A traição das imagens". É uma pintura Autorreferente, ou seja, a pessoa precisa entender que estamos nos referindo ao próprio Enigma (+ o fato da imagem apontar para o Enigma (Máquina))
- 3) Na página do wikipédia do Enigma (Máquina), a primeira imagem que aparece é uma máquina de escrever, com layout de teclado em QWARTZ
- 4) Infe-re-se que a cifra obtida no passo 1) pode ser decifrada a partir da conversão de layout do teclado para o padrão mais comum atualmente (de DVORAK para QWERTY)

**2**

- 1) Trata-se de uma pasta no drive chamada de "I wish I could see magic" contendo um audio chamado R2D2.wav e uma imagem
- 2) "I wish I could see magic" aponta para "Magic Eyes", livro contendo autoestereogramas que permitem as pessoas enxergarem imagens em três dimensões focalizando desenhos impressos em duas dimensões. Esta mesma técnica deve ser empregada para visualizar a imagem 3D escondida dentro do .png fornecido, de onde conseguirão ler: SSTV
- 3) R2D2 é um Droide/Robô que faz barulhos parecidos com aqueles do áudio fornecido. Pesquisando-se "SSTV Robot" no google, encontra-se um aplicativo chamado Robot36 SSTV disponível para Android, capaz de decifrar imagens estáticas via rádio. Deve-se, portanto, utilizar-se do aplicativo para decodificar a imagem criptografada no áudio, que resultará em um QRCode que leva para o próximo link

**3**

- 1) O último passo contém outro arquivo de áudio em uma pasta chamada "ligasuperbasketbal". (O conteúdo do áudio em si é irrelevante, foi escolhido pelo meme mesmo HEHEHEH)
- 2) Do nome da pasta, percebe-se que falta um último caractere em "basketbal". Procurando Liga Super Basketball no google, encontra-se LSB. Unindo as duas informações apresentadas, entende-se que estamos nos referindo ao Least Significant Bit do arquivo. Deve-se utilizar, portanto, um decoder para o bit menos significativo a fim de extrair a informação contida no áudio dado, que resultará na frase ao lado

**Resultado**

dyyloSzepeck.virrin.vjrmzepck.zurne.poz1jCGRd9iNbf,HKFK"hX6  
{O'vjUP1INIdeZgo}odapcbi

[https://pt.wikipedia.org/wiki/Enigma\\_\(m%C3%A1quina\)](https://pt.wikipedia.org/wiki/Enigma_(m%C3%A1quina))

-

[https://drive.google.com/drive/folders/1clUOh9gLnYwJYyVQjB6\\_SqtcFR1pLphd?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/1clUOh9gLnYwJYyVQjB6_SqtcFR1pLphd?usp=sharing)

-

SSTV

[https://drive.google.com/drive/folders/1JD2ei7DLLUYbGEEAhw5Xhg\\_5F-GuQMXB?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/1JD2ei7DLLUYbGEEAhw5Xhg_5F-GuQMXB?usp=sharing)

-

MANDAR UMA FOTO DO FILTHY FRANK COMO PINK GUY PRO EMAIL DA  
CO