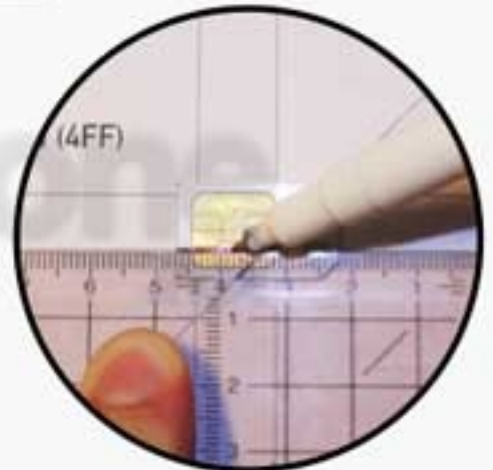


Como Cortar o seu SIMCard

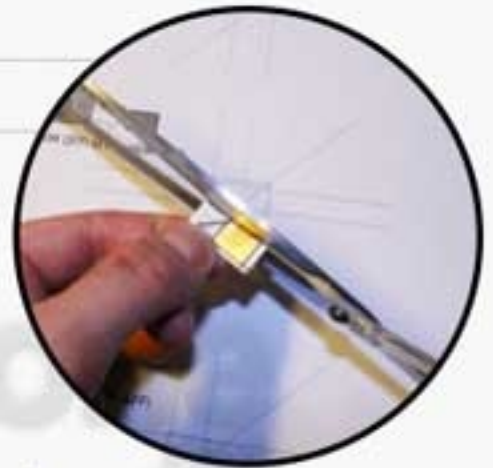
Não nos responsabilizamos por qualquer dano que você possa ter usando este tutorial.

TUTORIAL APENAS INFORMATIVO

1. Imprimir esta imagem em uma folha A4 em escala de 1/1
2. Usando a fita dupla face cole o CHIP na folha



3. Usando uma régua, trace as linhas seguindo as linhas do gabarito



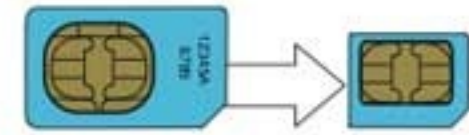
4. Corte o seu SIM seguindo a linha desenhada usando uma tesoura. Cortando partes metálicas não atrapalham o funcionamento do chip, como podemos ver as informações são armazenada em uma parte central do SIM



5. Use a lixa para arredondar as pontas

Including tolerance defined by ETSI specifications (+30µm/-70µm) NanoSIMs (0.67mm) are just 60µm thinner than previous SIMs (0.76mm), which corresponds to the thickness of a human hair and thus does not make a difference in practice, notably not on the iPhone 5.

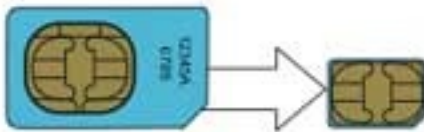
revised 1.11.07 September 2010



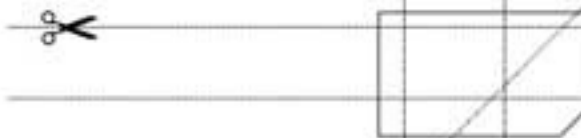
MiniSIM para MicroSIM



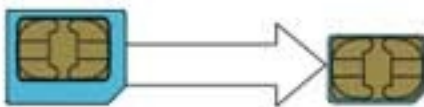
BRiPhone.net



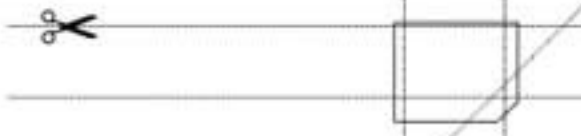
MiniSIM para NanoSIM



BRiPhone.net



MicroSIM para NanoSIM



BRiPhone.net

