

O O bet365

1. Nike: Neymar assinou um contrato de patrocínio com a Nike em 2011, quando ainda estava no Santos FC. O acordo foi renovado para 2024, com o valor estimado por mais de 1 bilhão de reais.

2. Red Bull: Neymar tornou-se embaixador da Red Bull em 2024, participando de várias atividades esportivas e de entretenimento promovidas pela empresa.

3. Puma: Em setembro de 2024, Neymar anunciou a transferência de sua tradicional patrocinadora, a Nike, para a Puma, em um acordo de longo prazo.

4. Electronic Arts (EA): Neymar é o rosto e embaixador do popular jogo de futebol da EA, FIFA.

5. PokerStars: Neymar é embaixador da marca PokerStars, desde 2014, participando de torneios e promovendo a popularidade do jogo.

So Conrado has some safety issues, especially at night. - because of its proximity to the Rocinha and Vidigal communities.

BT

SO Boblo, RJ de Janeiro / Saftie do

Advisor

Tri Padspec : ShowTopic-g303506

Transformar uma imagem

quebra-cabeça no Word: uma ótima forma de criar conteúdos visuais e interessantes

seus documentos. Siga os passos abaixo para fazer isso:

1. Abra o Word e escolha a imagem que deseja transformar

quebra-cabeça. Clique com o botão direito do mouse sobre ela e selecione "Formatar Imagem".

Na aba "Imagem", clique em "Preencher" e selecione "Preencher com Imagem predefinida".

Escolha uma imagem diferente da primeira e selecione "Escala e alinhamento" para escolher "Recortar".

Agora, basta posicionar a imagem recortada onde desejar na imagem original.

Passo 2: Corte a imagem

2. Corte a imagem

3. Insira a imagem

4. Clique com o botão direito do mouse sobre ela e selecione "Formatar Imagem".

Na aba "Imagem", clique em "Preencher" e selecione "Preencher com Imagem predefinida".

Escolha uma imagem diferente da primeira e selecione "Escala e alinhamento" para escolher "Recortar".

Agora, basta posicionar a imagem recortada onde desejar na imagem original.

Passo 2: Corte a imagem

3. Insira a imagem

4. Clique com o botão direito do mouse sobre ela e selecione "Formatar Imagem".