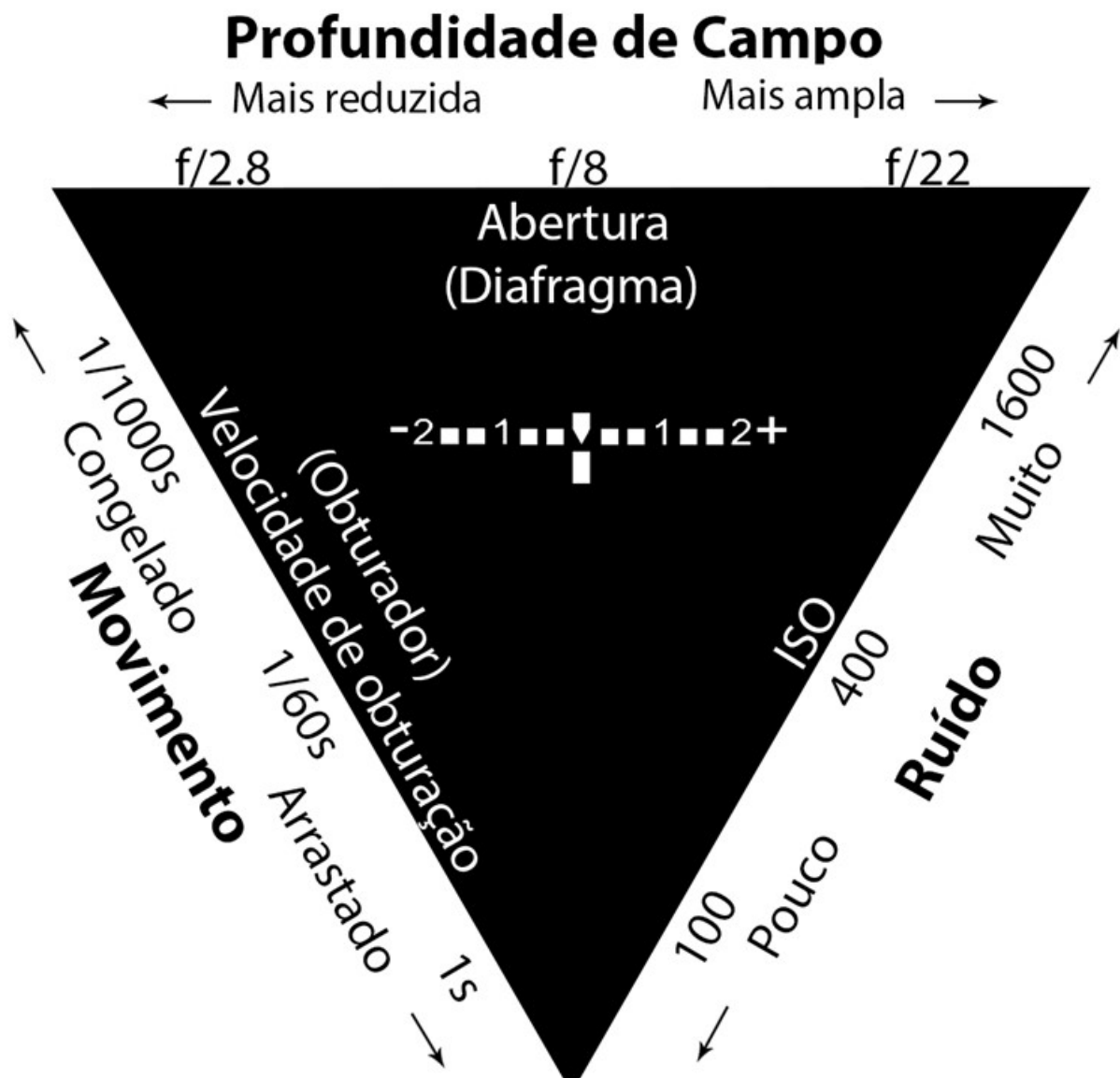


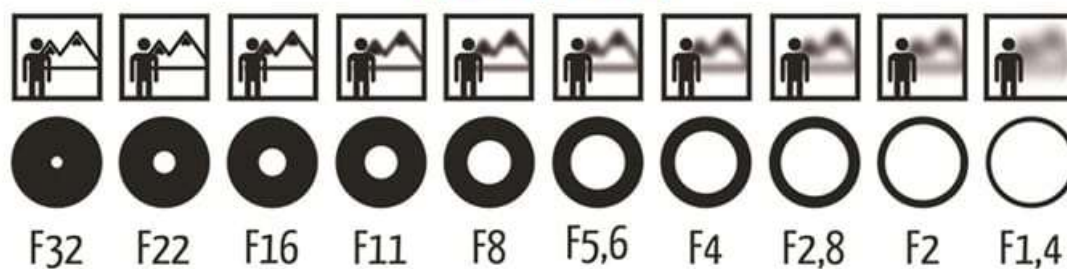
O Triângulo de Exposição

Criar uma exposição harmoniosa usando a abertura, velocidade do obturador e ISO é um ato de malabarismo. Assim que tomar uma decisão sobre um elemento a ser capturado, você precisará pensar em outros detalhes.

O truque para equilibrar o Triângulo de Exposição é fazer com que todos os três elementos trabalhem juntos, para que você obtenha os resultados desejados, e não se contentar com o que a câmera diz que você pode fazer.



Abertura



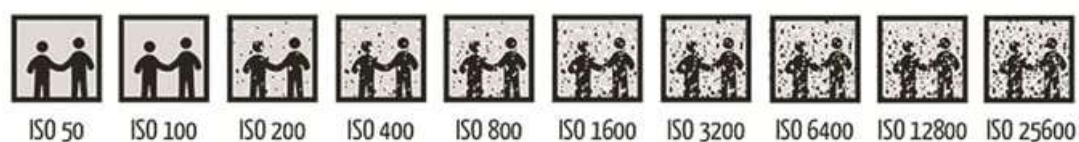
A abertura afeta a profundidade de campo ou o quanto de uma imagem parece nítida.

Velocidade



A velocidade do obturador também afeta a nitidez da imagem, com velocidades mais lentas do obturador levando a imagens tremidas - que pode ser causado pelo movimento do objeto ou da câmera.

ISO



A escolha do **ISO** permite que você use a combinação ideal de abertura e velocidade do obturador quando a quantidade de luz normalmente o impede de fazer isso. No entanto, aumentar o ISO também reduz a qualidade de suas imagens.

Fonte: <https://www.oficinadanet.com.br/tecnologia/24714-o-triangulo-de-exposicao-abertura-velocidade-do-obturador-e-iso-explicado>