

04

## Tipos de desfoco no Photoshop

Além do desfoco que vimos em aula, o Gaussiano, o Photoshop oferece ainda outras opções de filtros de desfoco (Filtro > Desfoco). Vamos ver algumas delas?

1. Desfoco de movimento Desfoca numa determinada direção (ângulo) e com intensidade (campo Distância, expresso em pixels), conforme você determinar. Esse filtro simula tirar uma fotografia de um objeto em movimento com um tempo de exposição fixo.



2. Desfoco de superfície Desfoca uma imagem preservando as arestas. Esse filtro é útil para criar efeitos especiais e para remover ruídos ou granulação. A opção Raio especifica o tamanho da área amostrada para o desfoco. A opção Limiar controla o grau de divergência dos valores de tons de pixels adjacentes em relação ao valor de pixel central, antes de fazerem parte do desfoco. Os pixels com diferenças de valor de tom menores que o valor de Limiar são excluídos do desfoco.



3. Desfoque radial Simula um efeito semelhante ao Desfoque de movimento, mas com duas opções: Giro: cria um borrado de rotação, como se no momento da captura da imagem a máquina tivesse sido rotacionada. Zoom: aplica a noção de aproximação na imagem.



