



Gravação de Vídeos

*Como gravar vídeos com
qualidade em seu celular*

- **Pontos importantes: Áudio, Imagem e Iluminação.**

Considero a ordem acima como de maior importância para seu vídeo, pois, você pode ter uma imagem não tão boa, mas se sua audiência puder entender de forma clara o seu áudio, seu vídeo está “aceitável”, mas, com o áudio ruim o trabalho fica perdido.

A qualidade de imagem está muito ligada à qualidade da sua iluminação, mas você não precisa necessariamente de um ótimo equipamento de iluminação para criar seu vídeo. Procure um local em sua casa silencioso e bem iluminado.

- **Câmera de Celular**

Gravar com uma resolução de 1920 X 1080 pixels (Qualidade FULL HD), mas você ainda pode considerar a qualidade de 1280 X 720 pixels (qualidade HD).

- **Câmera Frontal e Câmera Traseira**

A resposta é simples! Veja qual das duas câmeras tem a maior quantidade de Megapixels e assim terá a sua resposta. Vale lembrar que por padrão a câmera traseira é a melhor opção para vídeos.

- **Grave em orientação de Paisagem (na horizontal)**

Um dos erros mais gritantes que podem ser cometidos é gravar um vídeo em orientação de retrato (na vertical).

O player do Youtube e de outras plataformas funciona em orientação de paisagem e qualquer vídeo gravado em retrato vai ser encolhido para caber no formato do player e ficará com faixas pretas nas laterais para preencher o resto do player.



- **Estabilize o celular em um tripé (ou similar)**

A principal característica a qual você precisa se atentar é a altura, compre um tripé que chegue na sua altura para você não ter que gravar olhando para baixo.

- **Grave em ambientes bem iluminados**

Um dos problemas que você vai ter quando gravar com celular é a iluminação. Gravações com celular precisam ser feitas em ambientes muito bem iluminados, seja artificialmente ou natural. Um outro ponto é um ambiente silencioso e fundamental estar em um espaço sem ruídos.

Dica:

Todos os celulares possuem o chamado “Modo Avião”, quando você ativa ele, o celular bloqueia todas as transferências de dados, seja por wi fi, bluetooth ou pelo próprio sinal do telefone.

Para impedir que você receba mensagens ou ligações durante a gravação, te interrompendo e te obrigando a regravar.