

Revisão da Aula

Transcrição

[00:00] Nesse curso vimos, boas práticas para evitar o ruído. Luz do sol, uma boa iluminação, ela vai ajudar muito na nossa nitidez, quanto mais luz melhor, mas se não for o caso, se não conseguir, também não tem problema, assume o ruído, mas tentamos evitar o máximo possível.

[00:20] Zoom digital, cuidado ao usar o zoom digital, não use em excesso. Aquela foto da lua, quem nunca tirou uma foto da lua com o celular com o máximo de zoom e depois não conseguiu ver nada? É exatamente isso, o zoom digital é muito diferente do zoom óptico, ele não consegue ampliar tanto assim a imagem. Então temos que tomar muito cuidado com ele.

[00:42] Resolução e o que é o megapixel. Quanto mais resolução melhor. Se formos ver só no celular nem vamos ver tanta diferença, se formos ver em uma tela de computador grande vamos começar a ver um pouco de diferença de uma resolução baixa para uma resolução mais alta. E se quisermos imprimir em um formato bem grande a nossa foto vamos precisar do máximo de resolução possível.

[01:07] Temos também a câmera de selfie, que é uma câmera geralmente mais fraca. É importante lembrarmos que ela é geralmente mais fraca que a câmera de trás do celular, porém, ela é a única em que conseguimos ver tudo o que está acontecendo e clicar ao mesmo tempo. E não esquece de pensar também no enquadramento do fundo, além de pegar o momento exato também pensar um pouquinho no enquadramento na hora de fotografar.

[01:35] E, por fim, a geolocalização vai nos ajudar muito a localizar onde tiramos a foto, sem ter que escrever nada no celular, sem ter que ficar perdendo tempo anotando. É só habilitar essa função, o GPS tem que estar ligado, e automaticamente em cada imagem o celular já vai registrar o ponto em que você estava. Isso ajuda muito a nossa vida, é uma função muito interessante, vale a pena habilitar.

[02:07] Esse é o fim da nossa última aula. Muito obrigado pela atenção.