

Direção de Fotografia - Introdução aos Movimentos de Câmera e Maquinaria

Carga horária: 4 horas

TreinaWeb Tecnologia LTDA
CNPJ: 06.156.637/0001-58
Av. Paulista, 1765 - Conj 71 e 72
São Paulo - SP

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1 - Introdução

- ▶ Por quê uma câmera se move?

Duração: 00:13:15

2 - Tipos de movimentos

- ▶ Tipos de Movimentos

Duração: 00:09:58

- ▶ Zoom e Dolly Zoom

Duração: 00:06:31

3 - Câmera na mão

- ▶ Câmera na mão

Duração: 00:08:34

- ▶ Equipamentos de câmera na mão

Duração: 00:09:13

- ▶ Pan e Tilt na mão

Duração: 00:06:04

- ▶ Tracking Shots na mão

Duração: 00:09:11

- ▶ Mirrorless na mão

Duração: 00:06:51

4 - Movimentos com estabilizadores

- ▶ Movimentos com estabilizadores

Duração: 00:08:34

- ▶ Gimbal no ReadyRig

Duração: 00:03:11

- ▶ Gimbal e Mimic

Duração: 00:02:34

5 - Travellings e Dollies

▶ Travelling no trilho Duração: 00:02:17

▶ Rickshaw / "Riquixá" / "Vinagrete" Duração: 00:02:16

6 - Gruas

▶ Gruas Duração: 00:03:09

7 - Grip de carro

▶ Grip de carro "hard mount" Duração: 00:07:01

▶ Grip de carro com gimbal Duração: 00:03:17

8 - Maquinarias e movimentos

▶ Equipamentos básicos de maquinaria Duração: 00:29:12

▶ Drones e suas possibilidades Duração: 00:11:18

▶ Os Tripés Duração: 00:06:08

9 - Encerramento

▶ Encerramento Duração: 00:01:10

Ficou alguma dúvida em relação ao conteúdo programático?

Envie-nos um e-mail [clikando aqui](#) .