

# **EFECTOS**

2020/2021

Pablo Molina Conde

Cenec Málaga 29007 Málaga(Málaga)

#### **EFECTO DOLLY ZOOM**

El travelling compensado, Dolly Zoom, Zolly, efecto vértigo o retrozoom, es un efecto cinematográfico que consiste en combinar un zoom atrás con un travelling adelante, o a la inversa, un zoom adelante con un travelling atrás.

## Código HTML

#### Código CSS

```
-webkit-transform: scale(1.4);
    -ms-transform: scale(1.4);
        transform: scale(1.4);
background: url(https://i.redd.it/ngu5ofssout01.png) no-repeat fixed
-webkit-background-size: cover;
-o-background-size: cover;
text-align: center;
top: 50%;
left: 50%;
width: 1411px;
height: 717px;
position: absolute;
    -ms-transform: translate(-50%, -50%);
        transform: translate(-50%, -50%);
-webkit-transform-origin: top left;
    -ms-transform-origin: top left;
        transform-origin: top left;
-webkit-transition: -webkit-transform 1500ms;
        transition: transform 1500ms;
```

```
background: url(https://static.escapeqr.com/img/btc_3stack_288.png)
no-repeat fixed center;
   -webkit-background-size: cover;
   text-align: center;
   z-index: 1;
   position: absolute;
   top: 25%;
   left: 30%;
   height: 50%;
   width: 30%;
   -webkit-transform: scale(1);
       -ms-transform: scale(1);
            transform: scale(1);
   -webkit-transition: -webkit-transform 1500ms;
```

#### **EFECTO KEN BURNS**

El efecto Ken Burns es una técnica de edición de vídeo habitual consistente al hacer zoom y mover una imagen originalmente fija, normalmente una fotografía.

#### Código HTML

## Código CSS

```
.image-wrap {
    width: 100%;
    max-width: 1060px;
    overflow: hidden;
    margin: 25px auto;
    position: relative;
    height: 600px;
}

.image-wrap img {
    width: 100%;
    animation: move 40s ease;
```

```
-ms-animation: move 40s ease;
-webkit-animation: move 40s ease;
-moz-animation: move 40s ease;
position: absolute;
}
```