

## ACTIVITAT LOOK

Per tal d'aplicar l'après durant les últimes setmanes realitzarem un exercici que recull l'explicat a classe. L'activitat consistirà en etalonar un clip donant-li l'estètica d'una pel·lícula amb un look determinat, escollida per vosaltres.

Per fer-ho heu de cercar clips de referència de la pel·lícula escollida. Podeu fer-ho a pàgines com:

<https://film-grab.com/>

<https://www.evanerichards.com/index>

<https://moviesincolor.com/>

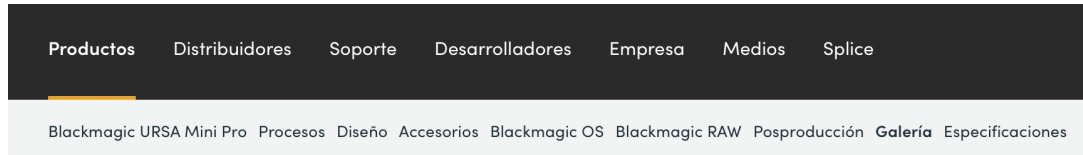
També haureu d'escollir el clip amb el que voleu treballar (ha de ser un clip sense etalonar, lliure de drets. Podeu trobar-ne a la pàgina web de red:

<https://www.red.com/sample-r3d-files>

O a la àgina de blackmagic

<https://www.blackmagicdesign.com/es>

En aquesta pàgina heu d'anar a Productos / Camaras profesionales i dins de cada càmera hi ha una pestanya on diu GALERIA on podeu descarregar-vos clips lliures de drets.



Fixeu-vos que sigui la versió sense etalonar (Descargar archivo original de la cámara).

### Caminando lentamente

«Quería captar primeros planos de mi esposa caminando en cámara súper lenta. Dado que sus botas son de marca, mi objetivo era saber si se podía apreciar el logotipo de Danner cuando sus piernas estaban en movimiento. La prueba consistía en determinar si la cámara era capaz de registrar todos los detalles del cuero de sus zapatos mientras caminaba por la nieve».

[Leer más](#)

**Cámara** Blackmagic URSA Mini Pro 12K

**Códec** Blackmagic RAW in Constant Bitrate 12:1

**Sensor** 12K Super 35 (12,288 x 6480)

80 megapixels per frame

4K Super 16 (4096 x 2160)

**Objetivos** Sigma 18-35mm f.1.8 EF @ f.2.8 with ND

**Frecuencias de imagen** 240 fps

**ISO** 400

**Shutter** 180 degrees

**Color Science** Science Generation 5 Color Science

**Hand-held**

Descargar archivo original de la cámara (618 MB)

Descargar archivo etalonado (78.2 MB)

Un cop tingueu el clip a treballar i la referència podeu importar-los ambdós a da Vinci i utilitzant les eines del programa fer que el vostre clip s'assembli a la referència.

### Objectius:

Conèixer dues pàgines on descàrregar material sense etalonar que es pot utilitzar per a bobines i treballs (citant-ne la font).

Saber utilitzar les eines del programa Da Vinci Resolve per aconseguir un objectiu definit.

### Forma d'entrega

Es lliurarà el projecte de Da Vinci anomenant-lo: LOOK\_CIGNOM\_Nom.drp

Es lliurarà un pdf amb una captura del clip sense etalonar, la referència i el clip etalonat.

També s'hi inclouran dues captures d'algun moment del procés.

### Data d'entrega

Dimecres 24 de maig

