



ESTÁNDARES DE VIDEO

En el ámbito de las **plataformas e-Learning** necesitas conocer a detalle las características de los **formatos audiovisuales**, para que puedas **desarrollar** materiales eficaces y de calidad.



La resolución de video depende de:

Los pixeles que maneje tu cámara de video.



El programa en el que edites el producto audiovisual.



El dispositivo en el que reproduzcas el material.



Estándares de video que determinan el tamaño de la imagen

Estándar básico 720x480p

HD Alta definición 1280x720p

Full HD 1920x1080p

Esas resoluciones son las básicas en el ámbito audiovisual.

2K 4096x2160p

4K 4096x2160p

8K 7680x4320p

Todos estos estándares permiten que la visualización de la imagen sea más definida y con mayor calidad.

Nuevos estándares de resolución de la imagen





ESTÁNDARES DE VIDEO

Para que **ubiques el estándar** que debe cumplir tu formato, necesitas conocer en qué **tipo de dispositivo** se va a **reproducir** el video:

HD y Full HD son
usuales en pantallas
digitales y tabletas



2K es la resolución con
la que cuentan los
teléfonos inteligentes



4K se utiliza en
pantallas LCD



6K en pantallas OLED

