

2.1.2 Qué imágenes seleccionar

Cuando estés buscando imágenes intenta seleccionar aquellas que tengan calidad estética y técnica. Para lo primero, guíate por tus gustos; y para lo segundo, ten en cuenta la **resolución** de la misma. Esta información te la dan dos cifras, por ejemplo 440 x 420. El primer número indica el número de píxeles en sentido horizontal, mientras que el segundo refleja el sentido vertical.

Evidentemente, cuanto mayor sea la **resolución de la imagen**, mayor calidad tendrá, pero también más capacidad de espacio ocupará en el ordenador. Una resolución de 800 x 600, por ejemplo, estaría bien en la gran mayoría de las veces, pero no en todas. Todo dependerá para qué quieres utilizar la imagen.

Crear y leer las imágenes se puede realizar a través de los **formatos** de archivo. Estos varían en términos de resolución, profundidad de bits, capacidades de color, y soporte para compresión. Los 8 formatos de archivos de imagen más comunes son .gif; .jpeg, .jpg, .jif, .jfif; .png; .pdf; .tif, .tiff y .pcd. Si quieres ver una tabla que resume sus atributos más importantes haz [clic aquí](#).

Revision #1

Created 1 February 2022 12:22:46 by Equipo CATEDU

Updated 1 February 2022 12:22:46 by Equipo CATEDU