

# Principales extensiones de los programas relacionados con el diseño gráfico

## Gustavo Sánchez Muñoz

(Diciembre de 2003)

Un breve listado con las principales extensiones de archivos relacionados con las artes gráficas (incluidos algunos que conviene evitar pero que desgraciadamente se pueden encontrar).

- **ai:** Archivo de Adobe Illustrator.
- **bmp:** Archivo de imagen de mapa de bits en formato Bitmap.
- **cdr:** Archivo nativo de CorelDraw.
- **dcs:** [por escribir].
- **doc:** Archivo de texto de distintos procesadores de texto. Usualmente son documentos de Microsoft Word, aunque éste no sea el único programa que ha usado esta extensión.
- **docx:** Archivo de las últimas versiones de Microsoft Word.
- **eps:** Archivo PostScript Encapsulado (EPS).
- **epub:** Formato de libro digital. No es un archivo apropiado para artes gráficas. Es un archivo de terminación de un trabajo que, en otras maneras, sí puede estar relacionado con las artes gráficas más tradicionales (impresión).
- **fh3, fh4, fh5...:** Archivo del desaparecido Freehand en sus versiones 3, 4, 5....
- **flv:** Archivo multimedia de Adobe Flash. No es un archivo apropiado para artes gráficas.
- **gif:** Archivo de imagen para pantallas. No es un archivo apropiado para artes gráficas.
- **indb:** Archivo de libro de Adobe InDesign.
- **indd:** Archivo de Adobe InDesign.
- **indt:** Plantilla de Adobe InDesign.
- **jdf:** [por describir]
- **jpg, jpeg:** Archivo de imagen en formato (y compresión) JPEG.
- **nef:** Variante de archivo RAW de imagen de la marca Nikon. No es un archivo apropiado para artes gráficas, al menos directamente, ya que el

fotógrafo debería entregar el material procesado y no RAW.

- **otf:** Fuente tipográfica de formato OpenType.
- **pdf:** Archivo PDF. Se abre con Acrobat o cualquier editor de ese tipo de archivos. Se puede colocar en multitud de programas (InDesign, Quark XPress principalmente)
- **ps:** Fuente tipográfica PostScript. En Windows, la parte de los vectores de uno de los dos archivos necesarios (con su correspondiente parte pfm).
- **ps:** Fuente tipográfica PostScript. En Windows, la parte de la métrica de uno de los dos archivos necesarios (con su correspondiente parte pfb).
- **png:** [por escribir]. No es un archivo apropiado para artes gráficas.
- **ppd:** [por escribir].
- **ppt:** Archivo de presentación multimedia de Microsoft Power Point. No es un archivo apropiado para artes gráficas.
- **ps:** Volcado PostScript. Formato en vías de desaparición antes muy popular en preimpresión [por escribir].
- **psd:** Archivo nativo de Adobe Photoshop.
- **qxd:** Documento de Quark XPress.
- **qxb:** Libro de Quark XPress.
- **qxl:** Biblioteca de Quark XPress.
- **qxt:** Plantilla de Quark XPress.
- **rar:** Documento comprimido en formato RAR con una de las innumerables utilidades que lo aceptan. No es un archivo directamente relacionado con las artes gráficas, pero se usan mucho para intercambio de archivos (que van dentro del archivo rar).
- **raw:** Formato de imagen digital "en crudo", sin revelar ni procesar [por escribir]. No es un archivo apropiado para artes gráficas sin haber sido procesado.
- **rtf:** Archivo de texto en formato de texto enriquecido. Lo abren la mayoría de los procesadores de texto y se puede colocar en los principales programas de maquetación.
- **swf:** Documento de animación multimedia de Adobe Flash. No es un archivo apropiado para artes gráficas.
- **tif, tiff:** Archivo de imagen de mapa de bits en formato TIFF.
- **ttf:** Fuente tipográfica de formato TrueType.
- **wks:** Documento de hoja de cálculo de Microsoft Works. No es un archivo apropiado para artes gráficas.
- **wps:** Archivo de texto de Microsoft Works.
- **xls:** Documento de hoja de cálculo de Microsoft Excel. No es un archivo apropiado para artes gráficas.

- **zip:** Documento comprimido en formato ZIP con una de las innumerables utilidades que lo aceptan. No es un archivo directamente relacionado con las artes gráficas, pero se usan mucho para intercambio de archivos (que van dentro del archivo zip).