

Curso Básico de **PHOTOSHOP** para SuperBloggers

➔ Lección 2: Tipos de archivos, resoluciones y modelos de color

www.haciaelautoempleo.com

MODELOS DE COLOR

RGB: (red, green, blue): para pantallas.

CMYK: (cyan, magenta, yellow, black): para imprimir.

RESOLUCIONES

Para pantallas: 72ppp.

Para imprimir: mínimo 150ppp, recomendado 200ppp, óptimo 300ppp.

FORMATOS DE IMAGEN

JPG: es más habitual y conocido. Buena compresión y calidad. Para pantalla e imprimir.

PNG: como el JPG, pero con un canal para transparencia. Para pantalla.

TIFF: el formato recomendado para imprimir, poca compresión, mayor peso y calidad.

GIF: formato muy liviano, para pequeñas cosas. También gifs animados. Permite transparencia.

PSD: el tipo de archivo nativo de Photoshop. Guarda las capas.

Archivos vectoriales: depende del programa utilizado. Ejemplo: illustrator.