

REQUISITOS HARDWARE

Para poder utilizar gamma 3d pro, no existe una marca específica de ordenador, sin embargo hay una serie de características que son **imprescindibles** para poder utilizar correctamente el programa, para que todas sus cualidades (rapidez, 3d directo, calidad fotográfica...) puedan aprovecharse al máximo a la hora de trabajar con esta herramienta.

Equipo recomendado:

Pentium IV, 512 MB de memoria RAM, 2 GB libre en disco duro (**1 GB libre** es el mínimo para que funcione correctamente, aunque se recomienda tener 2 GB) y por supuesto, tarjeta gráfica aceleradora con **chip NVIDIA** (GeForce).

Imprescindible:

La tarjeta gráfica es imprescindible que sea con chip NVIDIA de la casa GeForce, en el mercado podemos encontrar múltiples tarjetas de este tipo de diferentes costes y calidades. A continuación le adjuntamos algunos ejemplos de tarjetas gráficas:

-2483-VGA GEFORCE FX5500 256MB PCI

-2637-VGA GEFORCE PC6600 256MB PCI

-710-VGA GEFORCE FX6600 512MB PCI

-1738-VGA GEFORCE GT7300 512MB PCI

NOTA: ESTAS SON UN EJEMPLO, CUALQUIER TARJETA GRÁFICA ACELERADORA CON CHIP NVIDIA, Y DE AL MENOS 128 MB, ES VÁLIDA PARA UTILIZAR EL PROGRAMA.