

## Ayuda para elegir entre 2 gráficas integradas

Publicado por Alarik - 16 Jul 2012 19:56

---

Necesito que alguien me de razones para elegir entre un portatil que lleva un Core 2 Duo P8400 con la integrada 4500MHD o un netbook que lleva un AMD C60 (integrada 6290).

Ambos me salen por el mismo precio. Soy consciente de que el Intel es mucho más potente y comedor de Watios que el C60, pero me gustaría jugar a juegos de hace 6 años sin problemas como el Rome I. ¿cual de las 2 gráficas desempeñará mejor rendimiento?

Creo que la 4500MHD lleva 12 stream processors mientras que la 6290 lleva 80.

Sin embargo la velocidad en mhz de la primera es el doble que la segunda.

No sé cual será mejor y lo voy a comprar ya mismo, me urgee :(

=====

## Re: Ayuda para elegir entre 2 gráficas integradas

Publicado por CeltíberoKeke - 17 Jul 2012 10:26

---

Yo de tarjetas graficas se lo justito, pero si necesitas un comparador te recomiendo este:

[www.videocardbenchmark.net/](http://www.videocardbenchmark.net/)

De todas formas no creo que tengas mucho problema para mover el rome con las dos gráficas que has dicho..

Keke

=====

## Re: Ayuda para elegir entre 2 gráficas integradas

Publicado por CeltíberoClearco - 17 Jul 2012 12:31

---

Tampoco es que yo este muy ducho en netbook, pero esos aparatitos no son precisamente para mover juegos...

Saludos

=====

## Re: Ayuda para elegir entre 2 gráficas integradas

Publicado por Alarik - 17 Jul 2012 15:21

---

La siguiente web es mucho más completa y fácil de usar que la que me has puesto, para comprobar el rendimiento de gráficas, cpus, etc, de todos los sectores incluso en juegos.

[www.notebookcheck.org/Juegos-de-Ordenado...tátiles.20988.0.html](http://www.notebookcheck.org/Juegos-de-Ordenado...tátiles.20988.0.html)

Lo malo es que está en ingles y la opción de traducir al español es escasamente fiable. De todos modos se entiende.

Gracias por el intento xD.

En dicha pagina web he visto que la 6290 es ligeramente (pero indiscutiblemente) superior al 4500MHD. Sin embargo no lo entiendo. Vereis, el procesador este C60 es un 1000 mhz doble nucleo con 1 mb cache en total. El procesador que lleva este 4500MHD es un intel core 2 duo P8400, de 2200 mhz y 3 MB caché.

Es un procesador muchísimo más potente que el C60. ¿Cómo es posible que rinda más el C60 en el 100% de los juegos? A lo mejor es que el procesador que utilizaron en esa web no es este P8400 sino uno mucho peor, no lo veo si es que lo pone... :(

Embi? xD

=====