

graficos incorporados

Escrito por toni12530 - 30/09/2013 11:19

tengo una pequeña duda con el tema de los graficos y es la siguiente.

en el mercado hay placas base sin tarjeta grafica incorporada , con lo cual les tienes que poner una, tambien hay placas base que ya las traen incoporadas, y desde hace un tiempo ciertos procesadores de intel traen la grafica incorporada. las preguntas son las siguientes :

si mi placa base pone que trae incorporado un procesador grafico (supongo que sera un chip) y sus respectivas conexiones como por ejemplo vga y hdmi...

¿ debo poner un procesador con grafico incorporado o no ?

¿ si lo pongo comparte la procesador grafico de la placa con el del procesador cpu?

¿ si el procesador lleva uno superior al de la placa funciona este y el otro no ?

¿ el procesador grafico de la placa haces unas cosas y el procesador grafico que incorpora la cpu hace otras ?

gracias de antemano.

Re: graficos incorporados

Escrito por asepro - 02/10/2013 09:17

1. No, no hace falta... pero si vas a jugar a juegos con graficos muy potentes sería conveniente ponerle una mejor.

2. Cuando la gráfica está incorporado, utiliza los recursos generales: memoria, CPU...

3. Creo que funciona las 2, e imagino que vía bios se puede desactivar la de la placa.

Saludos.
