Referencia Técnica - Q&A

1. Q: Quiero instalar el SO Windows[®] Vista[™] de 32bits / Vista[™] de 64bits en AM2NF3-VSTA. ¿Hay algún punto destacable?

A: Si tiene pensado instalar el SO Windows[®] Vista[™] de 32 bits / Vista[™] de 64 bits en esta placa base, por favor, léase las siguientes instrucciones y limitaciones con detenimiento. Para el SO Windows[®] 2000 / XP / XP de 64 bits no existe tal limitación.

(i) CPU de Un Solo Núcleo:

Si va a usar una CPU de Un Sólo Núcleo en esta placa base, ésta es compatible con tarjetas AGP ATi™ y NVIDIA[®]. Por favor, use el Controlador Incorporado de Windows[®] Vista™ para el SO Windows[®] Vista™ de 32 bits / Vista™ de 64 bits.

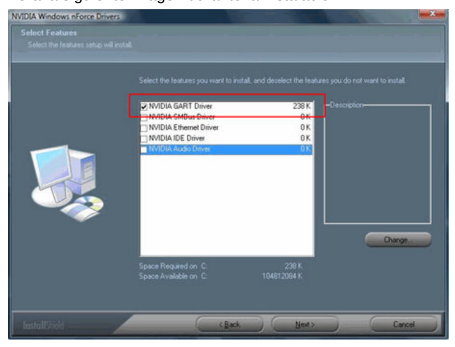
(ii) CPU de Doble Núcleo:

Si va a usar una CPU de Doble Núcleo en esta placa base, por favor, consulte las siguientes instrucciones.

A. Tarjeta AGP NVIDIA[®] (Windows[®] Vista[™] de 32 bits):

Si usa el SO Windows[®] Vista[™] de 32 bits, necesitará instalar el controlador NVIDIA[®] XP GART (AGP). Por favor, siga los pasos indicados a continuación.

- Instale el controlador desde la siguiente ruta de acceso de su CD de soporte CD: \Drivers\ALL in 1\nVIDIA\MCE_XP_2K(511_special) o descargue el controlador desde: http://www.asrock.com/mb/from.asp?Model=AM2NF3-VSTA&s=&T=D&ID=246
- 2. Extráigalo e instálelo en Windows[®] Vista[™] de 32 bits.
- 3. Verá la siguiente imagen durante la instalación.



- 4. Por favor, seleccione únicamente "NVIDIAGARTDriver" y luego pulse " Next " (Siguiente).
- 5. Verá la siguiente imagen.



- 6. Por favor, seleccione Instalar este controlador de software de todas formas.
- 7. Luego siga las instrucciones de instalación para finalizar el proceso de instalación.

B. Tarjeta AGP NVIDIA[®] (Windows[®] Vista[™] de 64 bits):

En el SO Windows[®] Vista[™] de 64 bits, por favor, siga los pasos indicados a continuación.

- Por favor, descargue el controlador desde:
 http://http.download.nvidia.com/Windows/nForce/64/6.25/nForce_6.25_WinXP6

 4 international.exe
- Instale el controlador siguiendo los pasos 2-6 de la sección "Tarjeta AGP A. NVIDIA[®] (Windows[®] Vista[™] de 32 bits)".
- Por favor, realice también los siguientes pasos en cada arranque de Windows[®]
 Vista[™] de 64 bits:
 - a. Pulse [F8] repetidamente cuando el sistema haya pasado la pantalla de la BIOS hasta que aparezcan las "Opciones Avanzadas de Arranque" de Windows[®] Vista[™].
 - b. Por favor, seleccione "Disable Driver Signature Enforcement" (Deshabilitar la Ejecución de Firma del Controlador) y luego pulse [Enter] (Intro).

C. Tarjeta AGP ATi[™] (Windows[®] Vista[™] de 32 bits / Vista[™] de 64 bits):

En el SO Windows[®] Vista[™] de 32 bits / Vista[™] de 64 bits, esta placa base no es compatible con la tarjeta AGP ATi[™] porque NVIDIA[®] no proporciona un controlador nForce3 250 adecuado para el SO Windows[®] Vista[™].

2. Q: ¿Soporta la VGA incorporada de ALiveNF7G-HDReady/HD720p una resolución de 1600x1200 a través de una salida DVI?

A: Sí, por favor, actualice el controlador VGA incorporado a 162.22 para Windows[®] Vista[™] de 32 bits / Vista[™] de 64 bits y a 163.51 para Windows XP/2000. Los controladores están disponibles desde el siguiente enlace.

http://www.asrock.com/mb/download.asp?Model=ALiveNF7G-HDready http://www.asrock.com/mb/download.asp?Model=ALiveNF7G-HD720p%20R3.0