

Tercer y cuarto día

Autor Infonet7
lunes, 20 de octubre de 2008

Los días más intensos son los que menos tienen qué contar. Quizás porque nuestro punto de vista es muy limitado: nos dedicamos intensivamente a probar cosas con el hielo seco durante el sábado y el domingo ya desmontamos el tenderete

Primero: Cosas que el Sábado me llamaron la atención, como aquellos que se trajeron un televisor de 14" para enchufar la videoconsola y batirse en duelo con el Guitar Hero.

O el Mod Práctico: Aquel que mete todo su PC en una única caja.

O el Mod Hummer: Utiliza un Hummer a escala como caja de PC.

Pero lo importante era empezar a emplear el material recibido el viernes para adecantar nuestra mesa y empezar a exprimir nuestro hardware.

Muchos fueron los curiosos que se acercaron preguntándonos qué narices estábamos haciendo, si estábamos bien o cómo se nos había ocurrido hacer esta demostración/exhibición/sesión.

Mientras tanto, la bestia seguía su camino sin descanso. Poca gente se quería perder los 2 días principales de la Party.

Y nosotros seguíamos a lo nuestro: probamos nuestros procesadores Intel E6750 y Q6600 sobre la placa base GIGABYTE GA-X48-DQ6 junto a una pareja de gráficas ATI HD4850 de GIGABYTE, pareja que pronto tuvo desenlace.

Así lucían las cajas del hardware proporcionado por nuestro patrocinador GIGABYTE para el evento. Por desgracia y por evitar algún desaguisado, rechazamos la idea de utilizar la GA-EP45T-Extreme, a pesar de que esperábamos mucho de ella. Preferimos reservarla para otra ocasión en la que podamos utilizar varios equipos al mismo tiempo.

Rara era la ocasión en que GMM podía trabajar sin espectadores, como en este momento

Este es el aspecto de la base del POT tras retirarlo de la placa. Es importante retirarlo pronto, pues si no lo desmontamos de la placa la condensación comienza su transformación en agua. En la primera foto, de no estar desenfocada, hubiéramos podido leer el modelo y stepping del procesador, pues la pasta térmica se había congelado.

Dimos por terminada nuestra sesión entrada la noche, ya que la intensidad nos había agotado por completo, y decidimos ir desmontando nuestro stand, ya que al mediodía del domingo GMM partiría rumbo a su ciudad.

A la mañana siguiente este era el aspecto del Coliseum, pero nosotros no estábamos para muchos chistes. Nos habíamos quedado lejos de lo que esperábamos, pero los procesadores nos limitaron constantemente. La GIGABYTE GA-X48-DQ6 se portó como una verdadera campeona, dándonos voltajes muy estables, pero ni a 1.85v éramos capaces de subir más el FSB del Q6600, que fue el procesador al que más tiempo dedicamos.

Eso sí, los compañeros de FutureWorks nos entregaron un par de regalos como premios a nuestra aportación al

overclock durante la party, un detalle digno de agradecer por su parte.

Termino por ahora con el seguimiento de la Party, pero pronto mostraré las capturas de pantalla de algunos de los resultados conseguidos y seguramente actualice con el resto de material que vaya consiguiendo del evento.