

## *Nuevas Instalaciones de CICE 2003/2004 para impartir la **Formación Oficial** sobre los nuevos **discreet 3ds max 6** y **combustion 3***

El pasado lunes 6 de octubre de 2003 CICE adquirió **25 nuevas** estaciones de trabajo DELL 360 destinadas a la Formación Oficial de discreet.

Estas estaciones, valoradas en más de **130.000 Euros**, están dotadas de procesadores **Pentium 4 a 3Ghz** sobre placa con **2048 Mb de memoria RAM**, discos UWSCSI de 40Gb girando a 10k rpm, monitores **SONY Trinitron de 21"**, y sobre todo vienen equipadas con la nueva tarjeta **Nvidia Quadro FX**, y serán destinadas a impartir toda la Formación Oficial de discreet, ya sea para las versiones presentes de aplicaciones como 3ds max 6 o Combustion 3, o bien para desarrollos futuros de la compañía que lidera indiscutiblemente la creación de contenidos digitales.

<http://www.digitalmedianet.com/HTM/RESEARCH/SpotlightonAnimation2.htm>

[http://es.nvidia.com/object/quadrofx\\_flash\\_demo\\_es.html](http://es.nvidia.com/object/quadrofx_flash_demo_es.html)

CICE se ha caracterizado en los últimos años por la adquisición de productos de "**marca**" de **gama alta**, huyendo de los inevitables problemas de los equipos clónicos que nutren el sector de la formación en España, habitualmente montados sobre plataforma IDE sin los pertinentes requerimientos de capacidad de transferencia aportados por las máquinas SCSI.

Estas estaciones han demostrado ser las más potentes del mercado para trabajar con aplicaciones de discreet gracias a los gráficos de Nvidia cuyos drivers poseen un rendimiento muy superior a la tecnología de sus "rivales", ya sean las tarjetas Wildcat 6000 y 7000 de 3Dlabs o bien las FIRE GLX de ATI, como puede fácilmente comprobarse a través de pruebas de rendimiento objetivas realizadas por el SPEC OpenGL Performance Characterization Project, único estándar mundialmente reconocido.

<http://www.specbench.org/gpc/opc.data/vp71/3dsmax-perf.html>

[http://www.specbench.org/gpc/apc.data/specapc\\_3dsm42\\_summary.html](http://www.specbench.org/gpc/apc.data/specapc_3dsm42_summary.html)

### **Con esta adquisición, CICE aglutina en sus instalaciones la siguiente infraestructura:**

1. **38 WorkStation duales DELL 420 / Quadro 2 Pro**
2. **18 Workstation DELL 530 dual Xeon a 2Ghz/Quadro4 900 XGL**
3. **17 WorkStation DELL 340 / Quadro 4 750 XGL**
4. **25 WorkStation DELL 360 / Quadro FX 1000**

Esta nueva adquisición será la piedra angular necesaria para afianzar un liderato en el sector de la Formación Técnica Oficial en España, que por méritos propios nos convierte en algo inalcanzable para cualquier otro Centro de Formación de nuestro país.

D. Marco Antonio Fernández Doldán  
Director de Formación de CICE. Ingeniero Industrial del ICAI