

PRESENTACIÓN

En los últimos años APPLE ha desarrollado un nuevo concepto de Edición No Lineal que ha obligado al resto de los operadores a modificar sus estrategias de mercado para competir con la creciente penetración de FINAL CUT PRO en el ámbito de la postproducción de vídeo profesional.

En **COMUNICARTE 2003**, el taller FINAL CUT PRO proporciona a los participantes una visión general de la herramienta y sus posibilidades, y desarrolla la capacidad de utilizar la plataforma para los trabajos de montaje más habituales. Planteado de un modo totalmente práctico, este taller está especialmente indicado para adquirir las destrezas necesarias partiendo desde cero.

Es conveniente que las personas que soliciten este taller tengan conocimientos básicos de lenguaje audiovisual.

1. **Fechas:** 23 al 27 de junio de 2003 (Mañana)
2. **Nº participantes:** 20
3. **Precio:**

MATRICULA GENERAL:

211,00 €

MATRICULA ALUMNOS Y EXALUMNOS IES PUERTA BONITA:

176,00 €

MATRICULA PROFESORADO CICLOS FORMATIVOS

100,00 €

CONTENIDO

- 1) **Introducción al vídeo digital.** Conversión A/D, D/A, captura y compresión. Importancia del sistema de almacenamiento. DV versus analógico. Argot del "vídeo/ordenador"
- 2) **Dispositivos Firewire.** Conexión Estándar: Cámaras. Problema del Dvin en Europa. Doc 1 Lista de cámaras
- 3) **Apple y el concepto Desktop Movies.** La democratización del vídeo. Digital Vídeo Mac (Avid, Media 100, etc). Apple: simplificación de la edición. Sistema X
- 4) **Final Cut overview.** Paquete estándar. Aplicación multiformato. Posicionamiento frente a Premier y Avid/Media 100. Diferencias con Final Cut Express

5) Puntos Fuertes de Final Cut Pro. Control para curvas de Bezier y keyframes. Ventanas contextuales con pestañas. Inserción automática en Edición. Audio y vídeo split. Edición y postproducción en un único programa

FORO

- Nuevas tecnologías aplicadas al audiovisual (Apple Espana)
- Masterización a DVD desde distintas plataformas (UNED)

PONENTE:

Jordi Joaquim . Especialista en edición no lineal.

EMPRESA COLABORADORA:

APPLE ESPAÑA – DEUNIDO, UNED