

## Instituto Aragonés de Empleo Proyecto Equipamiento C.T.A.

### Proyecto Equipamiento C.T.A.

- El Instituto Aragonés de Empleo creó en el año 2003 el Centro de Tecnologías Avanzadas, centro de formación puntero especializado en cursos de informática, telemáticas y sistemas audiovisuales (vídeo, audio, y fotografía). El centro se dotó de un completísimo equipamiento técnico en sus aulas:

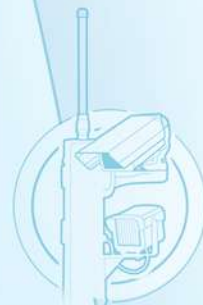


Así, las aulas informáticas, además de un ordenador por puesto, tienen una red de altas prestaciones con un conmutador central "layer 3" Gigabit Ethernet. Poseen un sistema de Videoproyección que permite visionar tanto vídeo como señal informática.



Pero es en las aulas de audiovisuales donde la presencia de medios técnicos es más apabullante. Entre los equipos instalados y en uso están los siguientes.

- Laboratorio fotográfico automático.
- Cámaras fotográficas digitales de gran formato.
- Plató de fotografía y Estudio Virtual de Vídeo.
- Mezclador de vídeo digital.
- 16 Ediciones no lineales de vídeo.
- 2 Postproducciones de vídeo.
- 2 Estaciones de grafismo.
- 1 Sistema de almacenamiento masivo de vídeo.
- 1 Locutorio de audio dotado con un mezclador digital.
- 10 Ediciones de audio estándar.
- 2 Ediciones de audio de alto nivel.
- Equipamiento auxiliar y de medida.



Proyecto Equipamiento C.T.A.

Además de la dotación de las aulas se ha hecho un salón de actos que incluye sonorización, proyección, traducción simultánea y videoconferencia.



DeInta fue la empresa seleccionada por el INAEM para realizar la asistencia técnica que permitiría convertir una idea en la realidad que es hoy en día el Centro de Tecnologías Avanzadas. Así nuestra empresa realizó el proyecto de equipamiento, redactó los pliegos de condiciones del concurso de adquisición, dirigió los trabajos de instalación y puso en marcha todo el equipamiento audiovisual y de comunicaciones del centro.

