



La Universidad de A Coruña y R colaboran en un proyecto «único en España»

Un ingenio gallego permitirá ver televisión «a la carta»

La Universidad de A Coruña colabora con la empresa R en el desarrollo de un sistema de vídeo bajo demanda «único en España». Se trata, según explicó ayer Antonio Rodríguez del Corral, directivo de la empresa, de un sistema que facilita ver la programación sin horarios preestablecidos. Además, permitiría a alumnos universitarios asistir a clase a distancia y con un horario a la carta.

CHRISTIAN CASARES
A CORUÑA

A diferencia de la televisión digital vía satélite, que establece unos horarios para ver la programación, con el sistema presentado ayer en la Facultad de Informática de A Coruña no existe un horario fijado por el proveedor. Entre las aplicaciones del proyecto figuran, además del visionado de películas, los informativos a la carta, donde el cliente elige además del horario los contenidos del noticiario. Pero una de las utilidades que más puede interesar a los enemigos del madrugón es la teleformación. Durante la presentación del programa, se apuntó la posibilidad de que, en el futuro, las clases universitarias fuesen grabadas para que los alumnos puedan acceder a ellas en cualquier momento del día.

La razón de que R se fijase en el sistema que ha desarrollado el Laboratorio de Fundamentos de Computación e Inteligencia Artificial de la Universidad de A Coruña fue que presenta un sistema de gran sencillez. Gracias a esta



CÉSAR QUIJAN

El proyecto se presentó ayer en la Facultad de Informática de A Coruña

peculiaridad, la compañía puede llevar la modalidad de vídeo bajo demanda a gran escala con una fórmula que «no se había encontrado hasta la fecha», dijo Rodríguez del Corral. Ahora es posible al combinar la tecnología de banda

ancha de R con el proyecto desarrollado en la universidad.

«El sistema puede entrar en funcionamiento dentro de algunos semestres», dijo Rodríguez del Corral. Falta ahora que se adapte la tecnología a la red existente.