

slot del motherboard de la PC) y las USB son externas, lo que permite un traslado más cómodo entre una PC y otra. Como contrapartida de estas últimas, el precio es bastante superior, aunque tampoco es exagerado.

### NO SÓLO TV

Además de la entrada para la antena, la mayoría de las tarjetas sintonizadoras de TV son también capturadoras de video. Esto quiere decir que no sólo son capaces de recibir señales de televisión y reproducirlas, sino que también pueden adquirir video analógico por parte de entradas del tipo Super Video (S-Video) y

Video Compuesto (RCA). Esto significa que podemos utilizar una sintonizadora para conectar a nuestra PC una videocasetera y pasar nuestros videos en casete a CD o DVD, o bien enchufar una videocámara y emplearla como webcam.

Otra característica que es bastante común en este tipo de dispositivos es la recepción de radio FM, con la cual se pueden escuchar y grabar programas con una calidad muy superior a la que tendríamos si conectáramos un radiograbador a la entrada de línea de la placa de sonido de la PC.

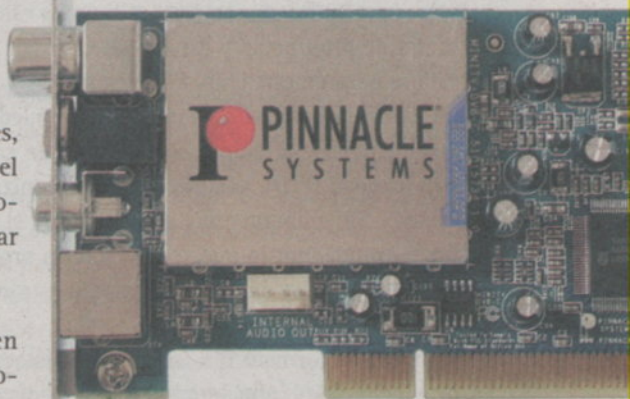
### ACCESORIOS Y FUNCIONES

Además de las entradas y salidas de video y antena FM, existen algunos extras que diferencian a una sintonizadora de la otra. El más significativo, sin lugar a dudas, es el control remoto. Muchas sintonizadoras incluyen un receptor de infrarrojos y un control que nos permite realizar las mismas funciones que las que vemos en el de un televisor convencional (por ejemplo, cambiar el canal, el volumen, silenciar, cambiar el origen, volver al canal anterior, etc.), y también otras muy interesantes, como es el manejo del puntero del mouse. Así es: ¡mediante los botones del control podemos manejar remotamente la PC!

Por cierto, debemos tener en cuenta que algunas sintonizadoras conectan el receptor infrarrojo del control remoto a la placa, en tanto que otras emplean para

él un puerto de la PC (usualmente, serie), por lo que necesitaremos poseer uno libre para aprovechar esta función.

Por otra parte, algo que hay que tener en cuenta es el soporte del sintonizador para diferentes estándares en el mundo de la televisión. Por ejemplo, la norma (PAL-N, PAL-B, NTSC, SECAM, etc.), SAP y Closed Caption. Aunque, a simple vista, no parecen muy importantes, éste es un aspecto que hay que tener en cuenta. Por ejemplo, muchos de nosotros preferimos mirar películas en su lenguaje original y subtituladas, en lugar de verlas dobladas al español. Por lo tanto, utilizando SAP podemos grabar nuestras películas y series favoritas en inglés (o el idioma de origen que corresponda), y luego "pegarle" a lo grabado el subtítulo en español (se puede buscar en sitios como [www.subdivx.com](http://www.subdivx.com)).



La empresa Pinnacle se caracteriza por ofrecer, junto con sus productos, el software más completo y fácil de usar.



La firma Compro Technologies tiene modelos económicos con interfaz PCI, e incluso posee modelos externos con conexión USB, para llevar a todas partes.