

NOVEDADES DE LOS EXPOSITORES

# Productos innovadores para el hogar

Entre las propuestas destacan lo último en televisores con pantalla de plasma, en equipos 'home cinema' o en PC de nueva generación.

## LAURA SÁNCHEZ

El uso de las nuevas tecnologías en los hogares españoles es cada vez más frecuente. Los ordenadores y los portátiles han dejado paso a los televisores con pantallas de plasma, a los equipos *home cinema* de última generación e, incluso, a la domótica, como los sistemas de vigilancia remota para aumentar la seguridad de las viviendas.

En esta nueva edición de Simo, las principales compañías tecnológicas presentan sus nuevas propuestas en este campo. Por ejemplo, Fujitsu Siemens muestra la línea de televisores *LCD Myrica*, que incluyen avances en calidad de imagen y sonido, así como un nuevo y elegante diseño, con altavoces reposicionados que se orientan hacia la audiencia.

La firma también expone la nueva gama de ordenadores *Scaleo EV*, diseñados para la informática y el entretenimiento en el hogar digital. Estos terminales incorporan lo último en tecnología, que incluye un procesador *Intel i965G*, conectividad inalámbrica integrada e interfaz *PCI express*. Los nuevos procesadores *Intel Core 2 Duo* incrementan las prestaciones del sistema, además de reducir el consumo de energía y la disipación de calor en un 50%.

## Un diseño atractivo

Otra de las propuestas de Fujitsu Siemens es la segunda generación del *Scaleo H*. La nueva carcasa incorpora un renovado concepto de refrigeración para el procesador y la tarjeta gráfica, que reduce el ruido. Su elegante diseño -de color antracita- se ha concebido para destacar en el hogar moderno.

La familia *Scaleo H* se ha diseñado para cubrir las necesidades de la clásica "informática doméstica" con *Windows Media Center*, un potente procesador y capacidades gráficas de altas prestaciones, de forma que los usuarios dispongan de todo lo necesario para la oficina en casa y, especialmente, para las aplicaciones multimedia.

Mitsubishi Electric lanza



La feria ofrece las nuevas propuestas en televisores y ordenadores para el hogar.



La gama de PCs 'Scaleo' de Fujitsu Siemens, incorpora nuevos avances informáticos.

## Más calidad

La línea de televisores 'Myrica' mejoran la calidad de la imagen y del sonido

La feria muestra el 'HC5000', un nuevo proyector LCD 'Home Cinema' de alta definición

'Picture Master HD' es lo último en pantalla de plasma, con un tamaño de 42 pulgadas



Los ordenadores han aumentado sus posibilidades tecnológicas.

## Tecnología punta

'Scaleo' es la nueva gama de ordenadores de Fujitsu Siemens, con más prestaciones

Los equipos de DVD de sexta generación son otros de los grandes atractivos del salón

La plataforma 'CaroLine', de Secosol, ofrece los últimos avances en seguridad

ta deficiencia y que mejora la calidad de la imagen para grandes pantallas domésticas. Además, la compañía muestra la nueva línea de videocámaras DVD de sexta generación, que son compatibles con los más populares formatos de DVD, incluidos los discos DVD-R, DVD-RW, DVD-RAM y DVD+RW.

## Aumentar la seguridad

La firma Secosol, especializada en ingeniería informática, lleva a Simo su plataforma *CaroLine*, que da un paso más en la vigilancia personalizada de servicios exclusivos para la vivienda y para el trabajo. Este sistema ofrece al cliente la posibilidad de controlar, en tiempo real y desde cualquier parte del mundo, la seguridad de su casa.

*CaroLine* maneja los dispositivos de domótica, tales como el control de luces, calefacción y electrodomésticos, los mecanismos de alarma por incendio, inundación o intrusión, así como las telecomunicaciones vía teléfono móvil o Internet.

Este dispositivo permite también realizar acciones repetitivas, como el encendido y apagado de luces, o el cierre de persianas por la noche, así como mantener la casa "habitada" con la función de simulación de presencia cuando el cliente esté fuera de casa. Además, incluye dispositivos anti-incendios que, a través de detectores de humo, permiten cerrar el circuito del gas, para evitar un mal mayor, y avisan al usuario para que pueda actuar.

*CaroLine* no necesita dispositivos ni sensores especiales, ya que puede gestionar los ya existentes en el mercado o los que puedan surgir en un futuro, lo que abarata los costes de su instalación.



La tecnología punta cada vez está más presente en los hogares españoles.

el *HC5000*, el proyector *LCD Home Cinema* de alta definición. Entre sus principales características, destaca la función motorizada del iris, el desplazamiento vertical y horizontal de la lente y un ruido de ventila-

dor muy bajo. Este proyector incorpora la tecnología *HQV Silicon Optix*, para conseguir un mejor procesamiento de video.

La compañía también destaca su nuevo proyector *DLP HC3100*, que incorpora

el nuevo panel *DMD/DC3*, con una resolución de 1280 x 768 píxeles.

Hitachi presenta la línea de televisores de pantalla plana *Picture Master HD*, lo último en tecnología de pantalla de plasma de 42 pulga-

das, que ofrece imágenes de alta definición.

La firma también expone los proyectores *Cine Master PJ-TX300 3LCD*, la siguiente generación del *Home Cinema PJ-TX200* que Hitachi lanzó recientemente, con al-