

HP lanza productos más ecológicos y eficientes



HP ha presentado una nueva y completa gama de PCs de sobremesa, portátiles y monitores diseñados para satisfacer las necesidades de rendimiento y fiabilidad de los usuarios profesionales, y reducir su impacto sobre el medio ambiente. Los nuevos equipos responden a las necesidades de todo tipo de empresa y usuario con las siguientes novedades:

- HP Compaq 8000F

Elite Ultra Slim Desktop PC, el primer PC basado en Microsoft Windows, libre de bromados retardantes (BFR) y de cloruro de polivinilo (PVC).

- HP EliteBook 8440 p/w y 8540 p/w, equipos portátiles de la serie W que incorporan las últimas tecnologías móviles, y están diseñados para satisfacer los requerimientos más exigentes de vibraciones, polvo, humedad, altitud, altas y

bajas temperaturas, además de estar libres también de BFR / PVC.

- Diseñada para cumplir con los mayores niveles de rendimiento, fiabilidad y necesidades de crecimiento de los usuarios, llega la nueva estación de trabajo HP Z200, un equipo que permite testear aplicaciones certificadas y que incorpora las últimas herramientas de colaboración y optimización del trabajo.

www.hp.es

Seguridad para las comunicaciones móviles

La compañía española Secomdata acaba de comenzar a distribuir, para España y Portugal, la solución Red Phone (del fabricante suizo Adeya) que actualmente ya se comercializa en países como Hungría, Polonia, Italia, Rusia e Inglaterra. El muy alarmante aumento de las escuchas ilegales ha

hecho surgir la necesidad de distribuir en España una solución de alta tecnología fabricada en Suiza, donde se permite el desarrollo de soluciones de seguridad sin limitaciones ni restricciones gubernamentales. Red Phone hace posible que cualquier usuario tenga

la seguridad de que sus comunicaciones móviles no están siendo captadas ilegalmente por una tercera persona. Esta solución funciona sobre Nokia y Blackberry, permitiendo proteger tanto las conversaciones de voz como los mensajes de texto y los correos electrónicos.

www.secomdata.com



Teléfono con sensor de temperatura y movimiento

Gigaset Communications Iberia presenta el primer teléfono fijo del mundo que integra sensor de temperatura y de movimiento. La pantalla y el teclado se iluminan automáticamente cuando la persona se aproxima al teléfono. Si se desea, las llamadas también se pueden responder sin tocar el terminal gracias al sensor. Una pantalla nítida, unas teclas más grandes y seis botones del teclado que pueden personalizarse aseguran una excelente funcionalidad en todas las situaciones. El Euroset 5040 tiene una acústica extraordinaria, es compatible con auriculares y puede ajustarse el volumen de su terminal.

www.gigaset.com/es

