

cuando te vas de viaje



Los cargadores de baterías externos, como este de Toshiba (119,00 euros) sirven para las baterías adicionales.

a un teclado adicional, que suelen ser plegables y ocupan poco espacio.

Por otro lado, los teclados de portátiles tienen una carencia importante: la del teclado numérico. Si necesitas trabajar con aplicaciones de contabilidad o cálculo, como por ejemplo Excel, te pue-

pañá te puedes encontrar con que no hay un enchufe que sirva para la toma de corriente del alimentador. Por eso, debes emplear un adaptador. Lo mismo ocurre si quieres enchufar el equipo a un coche, ya que necesitarás un adaptador especial para el tipo de corriente eléctrica de estos vehículos.

Baterías adicionales

Si tu equipo tiene una batería de poca duración, habrá situaciones en las que no puedas enchufar el equipo a la corriente y te veas limitado por la duración de su batería. Si necesitas más autonomía tienes que emplear una batería adicional, o sustituir la tuya por una de más capacidad, que sea compatible con tu ordenador. En la tabla de la página 42 encontrarás una lista con muchas de las baterías de cada uno de los fabricantes más destacados, con el precio oficial.

Cables y adaptadores

Si viajas en coche, lo principal que debes tener como accesorio de alimentación es un adaptador para las tomas de 12v que hay en los coches (la del mechero). Pero, si quieres estar preparado para cualquier eventualidad, sobre

todo si viajas mucho fuera del país, conviene que tengas un kit de adaptadores universales para poder usar los enchufes de cada país. Puedes encontrar kits muy completos en muchas marcas, como por ejemplo el modelo universal de 90W de Conceptronic (59 euros) o el de 90W con adaptador para coche de Targus (115,95 euros).

Ampliación de conexiones

Ya hemos tratado el tema de la carencia de conexiones en los ordenadores portátiles. Si tienes uno seguro que en algún momento has echado de menos algún puerto, sobre todo los USB.

Si quieres ampliar la cantidad y el tipo de conexiones, puedes emplear diferentes accesorios, según aquello que necesites.

Hubs USB y lectores de tarjetas de memoria

Estos accesorios son los más demandados por todos los usuarios de notebooks, ya que muchos de estos equipos tienen sólo dos tomas USB y, en muchos casos

(sobre todo en portátiles antiguos), no incluyen lector de tarjetas.

Existen modelos de tamaño muy reducido, incluso en formato "stick USB", que permiten leer tarjetas o ampliar puertos. Los modelos sencillos y livianos de hub USB pueden costar en torno a los 20 euros, como Micro Travel USB de Targus (14,95 euros), y los lectores de tarjetas suelen costar entre 15 y 25 euros, como Nexos 580 de Soyntec (19,90 euros), que incluye lector de tarjetas SIM de telefonía.

Docking Stations

Las bases de conexión son accesorios más completos en lo que se refiere a conexiones. No sólo in-



Los adaptadores como este, de Kensington (29,95 euros), sirven para cualquier enchufe.

en el apartado dedicado a accesorios para casa. Pero, por otro, están las pensadas para ocupar el mínimo espacio. Estas son las que deberías usar si necesitas más conexiones cuando vas de viaje. Suelen tener menos tomas y no cuentan con lector de discos ni soporte para elevar el portátil.

La conexión con el PC se hace a través de un puerto de datos que suele ser específico de la marca, por lo que estás limitado a los modelos que tenga el fabricante. Si tu equipo no tiene conexión Dock puedes emplear lo que se denomina un amplificador de puertos. Estos son aún más reducidos y se conectan al equipo por una toma de datos estándar, como un USB. Un ejemplo es el Netbook Docking Station de Targus (119,95 euros).

Adaptadores inalámbricos

Hay varios dispositivos que se pueden comunicar con el PC mediante una conexión inalámbrica, como teléfonos móviles, PDA o receptores Gps. Si tu equipo no cuenta con esta conexión puedes emplear un adaptador bluetooth o wifi. Los hay con conexión PC Card, Express Card o



Existen enchufes con regulación de tensión y hub USB, como Powerm 50 de Soyntec (16,90 euros).

de resultar muy útil usar un teclado numérico adicional. Puedes encontrar teclados de este tipo desde 10 euros aproximadamente, como un modelo de Conceptronic, que incluye funciones de calculadora científica y dos puertos USB (32,90 euros).

Alimentación

Cuando se usa un portátil para viajar, uno de los problemas más comunes es la poca duración de la batería, pero no es el único. Si sales fuera de Es-



Los lectores de tarjetas como este modelo de Trust (9,95 euros) ocupan poco espacio.

cluyen más puertos USB o de tarjetas, sino que pueden tener toma de red, lector o grabador de discos ópticos y, sobre todo, conexiones de pantalla más avanzadas que el tradicional VGA

que tienen todos los equipos. Estos accesorios son más caros pero, si te hace falta tener conexiones que no incluye tu PC, lo mejor es que recurras a uno de estos dispositivos.

Existen varias categorías de Docking Station. Por un lado están las diseñadas para colocar el portátil en un escritorio, como las que has visto



Lo mejor es llevar un mini hub como el HU-4440p de Trust (12,95 euros).