

# La PC portátil

Conozca las computadoras portátiles. Gracias a sus distintos modelos ya no estará atado a su escritorio para usar la PC.

**D**e acuerdo con la estructura física de las computadoras, éstas pueden clasificarse en dos grupos: de escritorio y portátiles. Las primeras han sido descritas en páginas anteriores (compuestas por monitor, gabinete, teclado, mouse, etc.) y son las más comunes tanto en el hogar como en la oficina; en cambio las portátiles, cuya principal característica es la facilidad para ser transportadas, por su costo y prestaciones solían circunscribirse al ámbito ejecutivo, aunque su uso se está generalizando cada vez más.

Si bien existen distintos modelos de computadoras portátiles, las explicaciones se centrarán en las más conocidas: las **notebooks**.

## ¿Qué son?

Haga una prueba: tome este fascículo (o cualquier revista), ciérrelo y mire la tapa. Apóyelo en su escritorio y gírelo 90° para el lado de las agujas del reloj. Ahora, tome la tapa con un puñado de hojas y ábralo hacia arriba. Así es una notebook, y así se abre para comenzar a trabajar. En el panel superior (las hojas que quedaron hacia arriba) está la pantalla; sobre el inferior se encuentra el teclado, el puntero (ver recuadro **En lugar del mouse**) y el sector donde se albergan los componentes internos: microprocesador, placas, unidades de disco, CD-ROM, batería y otros periféricos.

Sus componentes, utilidad y funcionamiento son similares a los de una PC de escritorio. Su superficie es algo más grande que este fascículo, y su peso ronda los 3 kg.

## Laptops

Son las predecesoras de las notebooks en la computación portátil. Su formato y disposición era muy similar, pero el tamaño bastante superior (sobre todo el alto), y su peso oscilaba entre los 4 y 7 kg. ●



