

Fuente: www.toshiba.es
Fecha: Enero 2005

Toshiba amplía la capacidad de los discos duros de 1,8"

El fabricante japonés ha desarrollado un sistema de grabación perpendicular de datos para discos duros que permite aumentar la capacidad de los modelos de 1,8 pulgadas.

Con esta nueva tecnología, Toshiba ha presentado dos discos duros en este formato con capacidades de 40 y 80 GB. Esta tecnología permite mejorar la densidad de los datos hasta los 206 megabits por milímetro cuadrado con lo que es posible aumentar la capacidad en un 33%.

El modelo de 40 GB comenzará a producirse masivamente durante el primer trimestre del próximo año fiscal, mientras que el de 80 GB iniciará su producción a gran escala a partir del próximo mes de julio.

Toshiba también tiene pensado aplicar esta tecnología a los discos de 0,85 pulgadas que presentó a primeros de año, con lo que conseguirá aumentar la capacidad por plato hasta los 6 u 8 GB.

INTERNATIONAL

ondata
INTERNATIONAL

Lopez de Hoyos nº327 MADRID
902 199 490