

Fuente: www.pcworld.com
Fecha: Junio 2004

Seagate anunció un disco duro de 1 pulgada de diámetro y 8 GB para dispositivos de mano.

Como parte de su nueva línea de productos Seagate lanzó un disco duro de 1 pulgada de diámetro y 8 GB de almacenamiento diseñado para usarse en computadoras de mano y como memoria CompactFlash. Este dispositivo permitirá almacenar hasta 200 horas de música (4,000 canciones), video y fotos digitales.

También fue anunciado el primer disco duro con extrema resistencia ambiental diseñado específicamente para usarse en automóviles. Este puede funcionar a temperaturas que oscilan entre 30 y 85 grados C y en entornos de un grado alto de humedad y gran altitud.

Para el mercado de las PC, Seagate también dispuso un modelo. Se trata del disco Barracuda 7200.9 que tiene capacidad para 500GB, 16 Mbytes de cache y el sistema de instrucciones nativas NCQ (Native Command Queuing) que ofrece mayor rendimiento, capacidad y operación silenciosa.

INTERNATIONAL