

Y se inventó el celular

La telefonía celular cumplió 34 años en abril pasado. Desde el lejano 1973, cuando se hizo la primera llamada, hemos visto los aparatos más vanguardistas en diseño y con más y mejores funciones. **TEXTO: JUAN ANTONIO OSEGUERA**



Alternativa al iPhone

Nokia no quiere perder terreno y no dejará espacio a Apple. El N95 (8 GB) incorpora un GPS, reproductor de música, sintonizador de radio FM, cámara (5 megapíxeles con tecnología óptica de Carl Zeiss), flash, capacidad de videollamada, micrófono digital, peso ligero, pequeño, práctico y fácil de llevar en la bolsa del pantalón. **Precio aún no disponible.**



Auricular Apple

Apple le puso la cereza al pastel. No sólo bajó el precio del iPhone de 600 a 400 dólares. También introdujo nuevos modelos de iPod y un auricular bluetooth para el mismo. En color negro trabaja igual con Mac o PC y se conecta fácilmente con el celular de Apple: además monitorea la batería desde el dispositivo. **Precio aproximado: 130 dólares.**

EN LA HISTORIA

PRIMERA RED CELULAR DIGITAL

Dos décadas después de que se inventara el celular, en septiembre de 1993 se lanzó la primera red de telefonía móvil totalmente digital: la red GSM 1800. Pertenecía a One 2 One, subsidiaria de Deutsche Telecom. Podía atender 235 millones de llamadas por semana. Actualmente esta tecnología opera en 91 países en los cinco continentes. El teléfono de la época era el MicroTAC de Motorola.



Todo en orden

La hand-held de Siemens tendrá mucho trabajo en aeropuertos. Esta terminal puede usarse para leer y escribir datos, se puede utilizar en almacenes, compañías de reparto, de servicio, de logística y de manufactura. Sólo le falta hablar y tomar llamadas.



Cámara y ia hablar!

Sin problemas de identidad, el teléfono celular-cámara de Sony Ericsson K770 Cyber-shot, también llamado Victoria, permite tomar fotos con resolución de 3.2 megapíxeles, autoenfoco y flash. La memoria de 16 MB puede almacenar muchas fotos, o bien grabarlas en el Memory Stick Micro M2 de 256 MB (hasta 200 fotos en buena resolución). El celular posee conexión vía bluetooth 2.0, graba sonidos, reproduce multimedia, tiene altavoz, función de videollamada y sintonizador radio FM.

Precio aún no disponible.



Teléfono para ver y oír

Motorola y Oakley ya tienen lista la nueva versión de sus lentes oscuros con receptor bluetooth y reproductor de MP3. Se llama O Rokr Pro e incorpora unos auriculares con los se puede escuchar la música del reproductor o del teléfono celular. El nuevo diseño permite controlar la reproducción mediante una serie de botones situados sobre las patillas de los anteojos y se pueden usar también como manos libres.

Precio aún no disponible.