

## EL ESCAPARATE



**Enfoque móvil**  
 Producto: LG-KU990 Viewty  
 Empresa: LG  
 Precio: por determinar  
 Sitio: [www.lge.es](http://www.lge.es)

Alemania sirvió para el estreno de este móvil que es más cámara que teléfono. LG-KU990 Viewty emula la cámara convencional e incorpora las funciones de celular. Incluso con enfoque manual, su cámara dispone de 5.1 megapíxeles. Esta novedad de LG, disponible en Europa a partir del cuarto trimestre de este año, tiene una gran pantalla táctil con puntero, tecnología HSDPA y captura vídeo a 120 frames por segundo.

**Fundas**  
 Producto: fundas par móviles  
 Empresa: Motorola  
 Precio: a partir de 18 euros  
 Sitio: [www.motorola.es](http://www.motorola.es)

Las fundas para guardar adecuadamente el teléfono móvil son una cuestión no siempre resuelta. Evitar el polvo, las manchas y sobre todo que se pueda rayar. Con la vuelta al cole, Motorola acaba de lanzar una serie de vestidos para sus modelos. Son fundas con correa en diferentes materiales. Por ejemplo, de cuero blanco perforado en rosa chicle o naranja, con diseños florales en plata o la funda fucsia de piel de cordero con pespunte.



**Geometría finlandesa**  
 Producto: Prism  
 Empresa: Nokia  
 Precio: Nokia 7500 cuesta 229 euros y Nokia 7900 cuesta 419 euros  
 Sitio: [www.nokia.es](http://www.nokia.es)

La colección Prism, de la finlandesa Nokia, está compuesta por dos modelos: el Nokia 7900 y el Nokia 7500. Prism destaca por ser una colección de diseño geométrico y colores que refractan la luz. El modelo 7900 es un teléfono de tercera generación, con cámara de dos megapíxeles, 1GB de memoria interna y una capa artificial protectora que lo hace más resistente a los golpes. Su pareja es el 7500, un móvil GPRS que tiene la posibilidad de almacenar hasta 1.500 canciones gracias a la tarjeta de memoria adicional.

**Correo, mapas, GPS y hablar**  
 Producto: BlackBerry Curve 8310  
 Empresa: Vodafone  
 Precio: 119 euros (sin IVA) más tarifas de servicios y voz



Inhibidor 3G de Factoría Espía.

## Prohibidos los móviles en clase

**Inhibidor 3G**  
 Empresa: Factoría Espía  
 Precio: a partir de 500 euros  
 Sitio: [www.inhibidores.com](http://www.inhibidores.com); [www.factoriaespia.com](http://www.factoriaespia.com)

**ANA PANTALEONI**  
 Cada día son más los colegios que prohíben la entrada de teléfonos móviles en clase. Algo que, tarde o temprano, se acabará convirtiendo en una obligación general. La primera comunidad autónoma en adoptar es-

ta norma ha sido la de Madrid, pero el resto está planteándose seriamente.

Prueba de ello es que en los últimos meses los inhibidores de frecuencia se han convertido en uno de los productos más demandados, sobre todo por los centros escolares, explican en Factoría Espía, empresa especializada en su venta. Una vez instalados en los colegios, el inhibidor evita cualquier tipo de comunicación a través de la telefonía móvil, por lo que nadie puede utilizar su telé-

fono dentro de su radio de acción. Así se evita cualquier tipo de descuido, e incluso la utilización del móvil para enviar mensajes de texto, SMS, o multimedia, MMS. Y sobre todo se logra evitar las interferencias durante las clases de los molestos tonos o timbres que suenan cuando se recibe una llamada o cualquier mensaje. El inhibidor de cuatro bandas bloquea transmisores de GSM, UMTS y tecnología 3G, pesa 1,6 kilogramos y tiene un radio de acción de 30 a 50 metros.

Sitio: [www.vodafone.es](http://www.vodafone.es)



Lleva una cámara digital de 2 megapíxeles, música, correo electrónico (hasta 10 cuentas distintas), mensajería, navegación web, organizador y otras aplicaciones móviles. Pero además incluye un sistema de navegación GPS Navigator —9,95 euros al mes tarifa Iberia o 14,95 euros tarifa Europa— con instrucciones de voz y mapas en movimiento.

**Móvil de moda**  
 Producto: SGH-E420  
 Empresa: Samsung



Precio: 125 euros  
 Sitio: [www.samsungmobile.com](http://www.samsungmobile.com)

En blanco y negro y con diseño de Devota y Lomba, el nuevo Samsung SGH-E420 es un auténtico capricho. Tiene la forma típica de concha con la cámara de fotos digital externa. Es muy pequeño y ligero, pesa tan sólo 77 gramos, incluye conexión GPRS, además de la cámara y 2MB de memoria.



**Música**  
 Producto: SGH-X830  
 Empresa: Samsung  
 Precio: 250 euros

Sitio: [www.samsungmobile.com](http://www.samsungmobile.com)

Es un móvil elegante que sirve para escuchar música. El modelo SGH-X830 dispone de apertura giratoria, tecnología GPRS, reproductor MP3, cámara de 1,3 megapíxeles, Bluetooth y 1GB de memoria interna.



**El nuevo Palm**  
 Producto: Treo 500v  
 Empresa: Palm  
 Precio: por determinar  
 Sitio: [www.palm.com](http://www.palm.com)

El Palm Treo 500v es un teléfono inteligente de tercera generación que funciona con el sistema Windows Mobile 6 y estará disponible sólo para clientes de Vodafone en octubre. Treo 500v tiene teclado completo, acceso a Google Maps y a la casa de subastas eBay, planificador y cámara de dos megapíxeles que también captura vídeo.

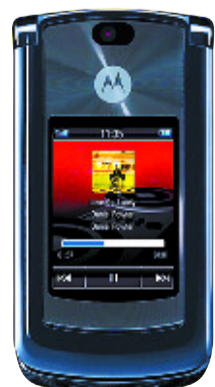


**Móvil mujer**  
 Producto: Nokia N76  
 Empresa: Nokia  
 Precio: 429 euros  
 Sitio: [www.nokia.es](http://www.nokia.es)

Las empresas siguen personalizando los móviles en busca de un público determinado. En este caso, la mujer. Nokia se inventa el Pack Mujer: un móvil (el modelo N76), que incluye vídeos e imágenes de las pasarelas de moda del mundo y tres aplicaciones: Woman Mobile para el control del reloj biológico, Diets para vigilar la dieta y Mobile Brain Trainer que dicen sirve para ejercitar la mente. La compañía anuncia que sólo fabricará 10.000 unidades.

**Beckham y su teléfono**  
 Producto: RAZR2  
 Empresa: Motorola  
 Precio: por determinar  
 Sitio: [www.motorola.es](http://www.motorola.es)

Es la evolución de la evolución y su imagen, el futbolista David Beckham. Motorola lanza el nuevo RAZR2 V8, evolución del RAZR V3. El nuevo móvil, que se lanza antes de la campaña de Navidad, está pensado para vivir la experiencia multimedia: 2GB de memoria interna, Windows Media Player y cámara de dos megapíxeles.



## PRÓXIMAMENTE



El Moorestown de Intel.

## El futuro teléfono de Intel

Intel prepara para 2008 sus primeros aparatos para Internet móvil, denominados Menlow, con pantalla de seis pulgadas. En 2009 venderá el Moorestown, que añadirá servicio telefónico. Entre sus particularidades destaca un

consumo de batería reducido a la mitad respecto a los actuales aparatos. Se basa en un solo chip que concentra las funciones que otros necesitan colocar en varios y así gana espacio. ● [www.dailytech.com](http://www.dailytech.com)