

A MOVIL: UNA GUERRA TEL EN ALBACETE

os que tenían teléfono móvil a ser pocos los que no lo tienen ■ Antonio Sanchez



Los virus informáticos también pueden atacar a los teléfonos móviles

para Ud. y para mí, esto es bueno, ya que nuestros bolsillos son los grandes beneficiados. Han modificado costumbres, el usuario ha pasado a ser una presa para el comercial, los objetivos marcados por los operadores son altos y no tienen más remedio que salir a la caza y captura, se ha destruido al cliente fiel, según la oferta se elige operador, y más cuando el Gobierno crea una ley en la que se dice que el usuario que tenga contratada una línea telefónica con un operador, si cambia a otro, no perderá el número.

Vamos a seguir beneficiándonos como usuarios dentro de toda esta efervescencia, el Gobierno aprueba la concesión de dos nuevas licencias en la banda de 1800 mhz, y abre el mer-

cado a revendedores de servicio.

Con estas dos nuevas licencias, se elevará a cinco el número de operadores del sector.

Otra de las decisiones, es la apertura del mercado a operadores virtuales, lo que permitirá a las compañías que carezcan de redes de telefonía móvil a prestar servicios a través de la infraestructura de los actuales operadores, al igual que ocurre con la telefonía fija, utilizando prefijos para identificarse.

La Ministra de Ciencia y Tecnología Dña. Anna Birulés, aseguró que la entrada de los operadores virtuales al mercado de la telefonía móvil será mediante la creación de una nueva licencia.

Aunque parece ser únicamente un

rumor, todo indica que se están creando nuevos virus y que estos pueden afectar también a los teléfonos móviles. Debido a las características técnicas de los aparatos actuales, hasta ahora es imposible. Lo más aproximado por el momento, suele ser la saturación de la terminal como consecuencia de una avalancha de mensajes cortos o SMS.

Con los nuevos sistemas, WAP y UMTS, los móviles cada vez son más similares a un ordenador y cualquier dispositivo con un sistema operativo que esté basado en software, es susceptible de ser infectado por virus. Los fabricantes ya están estudiando defensas para lo que puede venirse encima.