TERMINOLOGIA INFORMÁTICA

**ACTUALIZACIÓN.** Revisión del contenido de un [programa](http://usuarios.lycos.es/hv1102/glosario.html#programa) o de un [archivo](http://usuarios.lycos.es/hv1102/glosario.html#archivo).

**BACKUP.** Salvaguarda. Se entiende por hacer backup el obtener una copia de seguridad de un disco, un [diskette](http://usuarios.lycos.es/hv1102/glosario.html#diskette) o de un conjunto de [ficheros](http://usuarios.lycos.es/hv1102/glosario.html#fichero).

**BASE DE DATOS.** Esun conjunto de [datos](http://usuarios.lycos.es/hv1102/glosario.html#datos) estructurados de forma que se hagan manejables de forma sencilla a pesar de su volumen o de la complejidad de las relaciones entre ellos.

Archivo

Ventana

Pendrive

USB

Hipervínculo

**@ (arroba)**

**antivirus (antivirus)**

**spyware**

**malware**

**e-mail**

**Messenger**

**MySpace**

**Bluetooth (Bluetooth)** Sistema de comunicación inalámbrica que permite la interconexión de diferentes dispositivos electrónicos (PCs, teléfonos fijos o móviles, agendas electrónicas, auriculares,etc.); es un estándar creado por importantes empresas del sector de la informática y de las telecomunicaciones.*Bluetooth*, que en inglés significa literalmente "diente azul", era el apodo de un jefe vikingo del siglo IX D.C.[Fuente: [RFCALVO](http://www.ati.es/novatica/glosario/glosario_internet.html#RFCALVO)].

**Cc: (copia)** Es una de las líneas que componen la cabecera de un mensaje de correo electrónico y su finalidad es copiar ese mensaje a uno o más destinatarios de dicho mensaje, cuyas identidades, a diferencia de lo que sucede con los incluidos en la línea *Bcc*, aparecerán en el mensaje recibido por el destinatario o destinatarios principales. *Cc* es un acrónimo de la frase inglesa *Carbon copy* (copia de papel carbón).

**chat ( chateo, tertulia,*charla* ,conversación)** Comunicación simultánea entre dos o más personas a través de Internet. Hasta hace pocos años sólo era posible la 'conversación' escrita pero los avances tecnológicos permiten ya la conversación audio y vídeo. Ver también: [**"chat room "**](http://www.ati.es/novatica/glosario/glosario_internet.html#chat%20room)**,** [**"CU-SeeMee "**](http://www.ati.es/novatica/glosario/glosario_internet.html#CU-SeeMee)**,** [**"Internet phone "**](http://www.ati.es/novatica/glosario/glosario_internet.html#Internet%20phone)**,** [**"Internet Relay Chat "**](http://www.ati.es/novatica/glosario/glosario_internet.html#Internet%20Relay%20Chat)**,** [**"talk "**](http://www.ati.es/novatica/glosario/glosario_internet.html#talk). [Fuente: [RFCALVO](http://www.ati.es/novatica/glosario/glosario_internet.html#RFCALVO)].

**copyright (derecho de copia)** Derecho que tiene un autor, incluido el autor de un programa informático, sobre todas y cada una de sus obras y que le permite decidir en qué condiciones han ser éstas reproducidas y distribuidas. Aunque este derecho es legalmente irrenunciable puede ser ejercido de forma tan restrictiva o tan generosa como el autor decida. El símbolo de este derecho es ©. Ver

**cracker ( revientasistemas, saboteador,*intruso* )** Un *cracker* es una persona que intenta acceder a un sistema informático sin autorización. Estas personas tienen a menudo malas intenciones, en contraste con los *hackers*, y pueden disponer de muchos medios para introducirse en un sistema. Ver también: [**"hacker "**](http://www.ati.es/novatica/glosario/glosario_internet.html#hacker)**,** [**"phracker "**](http://www.ati.es/novatica/glosario/glosario_internet.html#phracker).

**download ( descargar,*bajar* ,bajarse)** En Internet proceso de transferir información desde un servidor de información al propio ordenador personal. Ver también: [**"upload "**](http://www.ati.es/novatica/glosario/glosario_internet.html#upload).

**Frequently Asked Questions -- FAQs ( Preguntas y Respuestas,*Preguntas Más Frecuentes* )** Referidas a un tema específico, es una lista de las preguntas realizadas con mayor frecuencia y sus respuestas. La recolección de este conjunto de cuestiones se suele realizar en Grupos de Noticias y en servidores de listas y reflejan las contribuciones de sus propios usuarios. Son un buen punto de partida para iniciarse en el estudio de algún tema y una base común de conocimientos y discusión para todos sus usuarios.

**geek (chiflado,*pirado* )** Persona que siente un entusiasmo ilimitado por la tecnología en general y por la Informática e Internet en particular

**Gigabyte -- GB (*gigabyte* ,gigaocteto)** Unidad de medida de la capacidad de memoria y de dispositivos de almacenamiento informático (disquete, disco duro, CD-ROM, DVD, etc.). Un GB corresponde a 1.024 millones de bytes.

**Gigabyte -- GB (*gigabyte* ,gigaocteto)** Unidad de medida de la capacidad de memoria y de dispositivos de almacenamiento informático (disquete, disco duro, CD-ROM, DVD, etc.). Un GB corresponde a 1.024 millones de bytes. Ver también: [**"byte "**](http://www.ati.es/novatica/glosario/glosario_internet.html#byte)**,** [**"KB"**](http://www.ati.es/novatica/glosario/glosario_internet.html#KB)**,** [**"MB"**](http://www.ati.es/novatica/glosario/glosario_internet.html#MB)

**hacker (pirata)** Una persona que goza alcanzando un conocimiento profundo sobre el funcionamiento interno de un sistema, de un ordenador o de una red de ordenadores. Este término se suele utilizar indebidamente como peyorativo, cuando en este último sentido sería más correcto utilizar el término *cracker*. Los *hackers* proclaman tener una ética y unos principios contestatarios e inconformistas pero no delictivos.

**hardware ( maquinaria,equipo físico,*hardware* )** Componentes físicos de un ordenador o de una red, en contraposición con los programas o elementos lógicos que los hacen funcionar.

Página de inicio

**MP3** Ver :[**"MPEG-1 Audio Layer-3 "**](http://www.ati.es/novatica/glosario/glosario_internet.html#MPEG-1%20Audio%20Layer-3)

**multimedia (multimedia)** Información digitalizada que combina texto, gráficos, imagen fija y en movimiento, así como sonido

**portal (portal)** Sitio web cuyo objetivo es ofrecer al usuario, de forma fácil e integrada, el acceso a una serie de recursos y de servicios, entre los que suelen encontrarse buscadores, foros, compra electrónica, etc.

Buscador

**software ( programas,componentes lógicos,*software* )** Programas o elementos lógicos que hacen funcionar un ordenador o una red, o que se ejecutan en ellos, en contraposición con los componentes físicos del ordenador o la red.

**spam (bombardeo publicitario,*buzonfia* )** Envío masivo, indiscriminado y no solicitado de publicidad a través de correo electrónico. Literalmente quiere decir loncha de mortadela.

**Trojan Horse (Caballo de Troya,*troyano* )** Programa informático que lleva en su interior la lógica necesaria para que el creador del programa pueda acceder al interior del sistema en el que se introduce de manera subrepticia (de ahí su nombre).

**Foro**

**Blog**

**trolling (*anzuelo* ,cebo,trola)** ) Mensaje que se pone en un grupo de noticias o en una lista de distribución con un contenido absurdo o erróneo, precisamente con la intención de que muchas personas respondan con correcciones o puntualizaciones.

**virus (virus)** Programa cuyo objetivo es causar daños en un sistema informático y que a tal fin se oculta o disfraza para no ser detectado. Estos programas son de muy diversos tipos y pueden causar problemas de diversa gravedad en los sistemas a los que infectan. Hoy día se propagan fundamentalmente mediante el correo electrónico. Ve

**Windows (Windows)** Sistema operativo desarrollado por la empresa Microsoft y cuyas diversas versiones (3.1, 95, 98, NT, 2000, Me) dominan de forma abrumadora el mercado de los ordenadores personales. La palabra *windows* significa literalmente "ventanas".

**zip ( zipear,*comprimir* )** Acción de empaquetar en un solo fichero uno o más ficheros, que habitualmente son también objeto de compresión, con objeto de que ocupen menos espacio en disco y se precise menos tiempo para enviarlos por la red. Existen aplicaciones de compresión de este tipo muy populares: PKZIP para el sistema operativo DOS, WinZip y NetZIP para Windows, MacZip para Macintosh, y Zip y UnZip para UNIX. El resultado es un solo fichero con un sufijo ".zip". Para su posterior utilización, los ficheros contenidos en el fichero .zip tienen que extraerse y, si estaban comprimidos como suele ser habitual, descomprimirlos (*unzip*). Zip significa literalmente "cierre de cremallera".