

Curso: Tecnoloxía Información Comunicación (TIC2008)
Glosario: Glosario de termos en Galego das TIC

3
3G

:
Terceira xeración
A telefonía 3G permite, ademais da transferencia voz, a transferencia de datos, o que permite descargar programas, enviar e recibir e-mail e enviar mensaxes de texto instantáneos (SMS), entre outras cousas.

OPENXPERT

:
OpenXpert ya é unha solución de xestión integral para a empresa en español de Código aberto que engloba ERP e CRM, con integración de servizos en liña de B2B ou B2C (en función do tipo de cliente final) e mesmo B2E (servizos internos) e con soporte de exportación de datos (enlaces) ao estándar EDI (intercambio electrónico de información entre empresa: facturas, albarás, pedidos: EDIFACT, estándar mundial da ONU) e con posibilidade de traballar con cubos multidimensionais OLAP (análise exhaustiva de resultados).

A
ACCESO

:
cada unha das veces que alguén entra a unha páxina da Web; os accesos son unha boa medida da popularidade dunha páxina

ADSL

:
Líña de Suscripción Dixital Asimétrica



É unha tecnoloxía que permite transmitir información dixital con elevado ancho de banda sobre liñas telefónicas, e ofrece distintos servizos, como o acceso a internet. Permite conectarse a internet sen interferir nas chamadas telefónicas da liña que se utiliza.

agregadores en linea

:
no necesitan de instalación por parte do usuario. Suele bastar con darse de alta en el sitio del agregador para poder utilizarlo.

AIM

:
(Español) é o programa de mensajería instantánea de AOL.

Amplificador

:
É un dispositivo que, empregando enerxía externa (eléctrica), magnifica a amplitude ou intensidade dun fenómeno físico.

ANCHO DE BANDA

:

É como o ancho da tubaxe pola que pasa a información: a maior ancho de banda na nosa liña de conexión, maior rapidez de transmisión

Antivirus

:

É unha aplicación informática que ten coma obxectivo detectar e limpar programas malintencionados e virus do equipo no que estea instalado.

AOL

:

AOL LLC (anteriormente America Online, Inc), es un proveedor estadounidense de medios y servicios de acceso a internet operada por Time Warner y con sede en Nueva York.

API

:

(Application Programming Interface - Interface de Programación de Aplicacións). Grupo de rutinas (conformando unha interface) que prové un sistema operativo, unha aplicación ou unha biblioteca, que definen como invocar dende un programa un servizo que estes prestan. Noutras palabras, unha API representa un interface de comunicación entre compoñentes software. ?O software que prové a funcionalidade descrita por unha API dise que é unha implementación do API. O API en si mesmo é abstracto, onde especifica unha interface e non dá detalles de

implementación.

Applets

:

Componente dunha aplicación que se executa no contexto doutra aplicación.

Atom

:

?O Formato de Redifusión Atom é un ficheiro en formato XML usado para Redifusión web.

Attachment

:

En los programas de correo electrónico se representa gráficamente con un clip la operación de unir a un mensaje de correo otro tipo de archivo, por ejemplo: un documento o una imagen.

audacity

:

Audacity es un programa libre y de código abierto para grabar y editar sonidos. Está disponible para Mac OS X, Microsoft Windows, GNU/Linux y otros sistemas operativos

AVATAR

:
Personalidade virtual que pode adoptar o usuario de determinados programas de charla en Internet, e que lle permite cambiar de sexo, de raza ou idade, adoptar a forma dun personaxe de cómic, etc.; os avatares poden comunicarse por escrito ou pola voz, así como facer algúns xestos

B
B2B

:
?B2B é a abreviatura comercial da expresión anglosaxona business to business: (comunicacións de comercio electrónico) de empresa a empresa, por oposición ás relacións de comercio entre empresas e consumidores (B2C), ou as expresións menos usadas empresas e goberno (B2G) ou empresas e empregados (B2E)

B2C

:
?B2C é a abreviatura da expresión Business-to-Consumer («do negocio ao consumidor», en inglés).
A pesar do sentido amplo da expresión B2C, na práctica, adoita referirse ás plataformas virtuais utilizadas no comercio electrónico para comunicar empresas (vendedoras) con particulares (compradores). Por iso, o uso máis frecuente é «Comercio electrónico B2C»

BBCODE

:
?BBCode proveniente do inglés Bulletin Board Code é unha pequena linguaxe usada nos foros para cambiar e editar a forma en que unha mensaxe (post) é mostrado.

BBS

:
?Un Bulletin Board System ou BBS (Sistema de Taboleiro de Anuncios) é un software para redes de computadoras que permite aos usuarios conectarse ao sistema (a través de internet ou a través dunha liña telefónica) e utilizando un programa terminal (ou telnet se é a través de internet), realizar funcións tales como descargar software e datos, ler noticias, intercambiar mensaxes con outros usuarios, gozar de xogos en liña, ler os boletíns, etc.

Bit

:
Simplificación de díxito binario, "Binary digiT" en inglés) é a menor unidade de información usada na Teoría da información e na Computación.

Bytecode

:
É un código intermediario máis abstracto que el código máquina.

C
C++

:
C++ es un lenguaje de programación

CGI

:
(Interfaz de Entrada Común, en ingl. Common Gateway Interface) é unha tecnoloxía da WWW que permite a un cliente solicitar datos dun programa executado por un servidor web.

Chat rooms ou Channels

:
A lugares virtuales en Internet, normalmente organizados por temas, onde a xente reúne para conversar.

Ciber

:
Lugar onde hai ordenadores con conexión a internet e pagas a cambio deste de estes servizos.

CIBER-ESPAZO

:
É o lugar virtual de encontro das persoas que utilizan as redes electrónicas.

CORBA

:
(Common Object Request Broker Architecture — arquitectura común de intermediarios en peticións a obxectos)

CPU

:
É a torre de control dun ordenador.

Crackers

:
Es alguen que viola a seguridade de un sistema informático de forma similar a como lo haría un hacker, só que a diferenza de este último, el cracker realiza a intrusión con fines de beneficio personal o para facer dano.

CRM

:
Estratexia de negocios centrada ao cliente, a cal busca identificar e administrar as relacións naquelas contas máis valiosas para unha empresa, traballando diferentemente en cada unha delas para mellorar a efectividade sobre os clientes.

cyberguide

:
La CyberGuide es un entorno gráfico a partir del cual el alumno es capaz de crear su propio escritorio de trabajo, cargando allí los programas de uso libre que necesite para sus desarrollos; además, también permite la ejecución de los mismos sin salir del entorno

D

Descodificador

:
É un circuíto combinacional, cuxa función é inversa á do codificador, isto é,

convirte un código binario de entrada de N bits de entrada e M líneas de saída , tales que cada liña de saída será activada para unha soa das combinacións posibles de entrada.

DESINFORMACIÓN EN INTERNET:

:
OASI: fonte da que se obtivo a información para realizar as graficas cos porcentaxes que nos indican a cantidade de persoas que utilizan internet para realizar as suas compras.
TIM BERNERS-LEE: é o creador da world wide web. (WWW)
SPR: vacina triple viral contra o Sarampelo, Rubeola e contra as ?Papeiras.

Diskettes

:
É un disco removible de almacenamento fixo de datos.

DSP

:
procesador simple de señal dixital

DSP

:
Procesador simple de señal dixital.

E

e-business

:
?E-business é a integración do negocio dunha empresa incluíndo produtos, procesos e servizos por medio do Internet.

e-commerce

:
?O e-commerce (do anglicismo Electronic Commerce) consiste en comprar e vender produtos ou servizos a través de sistemas electrónicos como Internet e outras redes computacionais

E-learning

:
É unha modalidade de aprendizaxe que se caracteriza principalmente polo establecemento dun contacto de tipo virtual entre o alumno e o titor/mestre.

EDI

:
?O EDI (Electronic Data Interchange) é intercambio electrónico de datos de computadora a computadora entre Socios Comerciais (cadeas), coa finalidade de aforrar tempo ao eliminar os tradicionais métodos de preparación e envío de documentos a través de mensaxería. Á vez, ten a vantaxe de ser un método máis seguro e fiable para o manexo de información.

ERP

:

?O ERP é un sistema integral de xestión empresarial que está deseñado para modelar e automatizar a maioría de procesos na empresa (área de finanzas, comercial, loxística, produción, etc.). A súa misión é facilitar a planificación de todos os recursos da empresa

F

feed

:

programas capaces de leer e interpretar las fuentes RSS o "feeds".

Feeds

:

Archivo RSS» o «Feed RSS» (o «XML») es un archivo generado por algunos sitios web (y por muchos weblogs) que contiene una versión específica de la información publicada en esa web. Cada elemento de información contenido dentro de un archivo RSS se llama "item".

Firewall

:

É un elemento hardware ou software utilizado para protexer un ordenador ou unha rede de ordenadores de accesos remotos non autorizados.

Formato RAW

:

Formato de archivos digital de imagenes.

G

G8

:

Denomínase G8 a un grupo de países industrializados do mundo o peso político, económico e militar do cal é moi relevante a escala global. Está conformado por Alemaña, Canadá, Estados Unidos, Francia, Italia, Xapón, Reino Unido e Rusia. A pertenza ao grupo non se basea nun criterio único, xa que non son nin os oito países máis industrializados, nin os de maior renda per cápita nin aqueles cun maior Produto Interior Bruto. En todo caso, a pertenza non segue criterios democráticos mundiais.

Google Talk

:

É un programa gratuito de Google que che permite chamar ou enviar mensaxes instantáneos gratis aos teus amigos a calquera hora e a calquera lugar do mundo. Para utilizalo é necesario ter unha conta de correo Gmail.

GPRS

:

servizo xeral de paquetes via radio .
é unha extensión do Sistema Global para Comunicacions Móviles para a transmisión de datos non conmutada (ou por paquetes). Existe un servizo similar para os teléfonos móbiles que do sistema IS-136. Permite velocidades de transferencia de 56 a 114 kbps.

H

Hackers

:
Utilizado para referirse a un experto en varias ou algunha rama técnica relacionada coa informática: programación, redes de computadoras, sistemas operativos, hardware de red/voz, etc. Sólese chamar hackeo e hackear ás obras propias dun hacke

Hackers

:
Hacker es el neologismo utilizado para referirse a un experto en varias o alguna rama técnica relacionada con la informática: programación, redes de computadoras, sistemas operativos, hardware de red/voz, etc. Se suele llamar hackeo y hackear a las obras propias de un hacker.

Hacklab

:
Son espacios para dialogar os hackers.

Hipervínculo

:
É un elemento dun documento electrónico que fai referencia a outro recurso.

Host

:
Aquel dispositivo da rede que ofrece servicios a outros ordenadores conectados a dita rede.

HOST

:
Aquel dispositivo da rede que ofrece servizos a outros computadores conectados a devandita rede.

I

ICQ

:
Foi o primeiro programa de mensajería instantánea de Internet. Permite conversación de texto, de voz e de vídeo.

Información

:
Chamamos información a un conxunto de datos organizados e procesados.

Interfaz

:
Conxunto de funcións e procedementos (ou métodos se se refire a programación orientada a obxectos) que ofrece certa biblioteca para ser utilizado por outro software como unha capa de abstracción.

INTRANET

:
Unha Intranet é unha rede de computadores privados que utiliza tecnoloxía

Internet para compartir de forma segura calquera información ou programa do sistema operativo para evitar que calquera usuario de internet poida entrar a roubar arquivos privados.

ipod
:
reproductor de audio portatil

IRC
:
(Internet Relay Chat) é un protocolo de comunicación en tempo real baseado en texto, que permite debates en grupo ou entre dúas persoas e que está clasificado dentro dos servizos de comunicación en tempo real.

J
J2ME
:
(Plataforma Java 2, Micro Edición) ferramentas e tecnoloxías que levan as solucións Java aos mercados de consumo e dispositivos integrados.

JAVA
:
Lenguaje de programación orientado a obxectos. Diseñado para a transmisión de emisións de televisión mediante técnicas de modulación e codificación dixitais, fronte á televisión tradicional onde a imaxe e ou son analóxicos transmitense mediante modulación analóxica.

JAVA

:
Es un proxecto de la compañía SUN Microsystems que presenta una posible aproximación de lo que serán los lenguajes de los próximos años.

JSON

:
JSON, acrónimo de "JavaScript Object Notation", é un formato lixeiro para o intercambio de datos. JSON é un subconxunto da notación literal de obxectos de JavaScript que non require o uso de XML.

JSP

:
(JavaServes Pages) é unha tecnoloxía Java que permite xenerar contido dinámico para web, en forma de documentos HTML, XML ou de outro tipo.

K

keyloggers

:
Son programas catalogados como spywares. Usualmente van rexistrando información entran no seu ordenador utilizando o teclado tales como, nomes de usuario e as súas contraseñas.

KHZ

:
O hertz ou hertz é a unidade de frecuencia do Sistema Internacional de Unidades.[1]

Prové do apelido do físico alemán Heinrich Rudolf Hertz, que descubriu a propagación das ondas electromagnéticas. O seu símbolo é Hz (escrito sen punto, como todo símbolo, e con "H" hache maiúscula).

L
Lammer

:
Son aprendices que presumen do que non son, aproveitando os coñecementos do hacker e o poñen en práctica, sen saber. Tamén chamados Script-Kiddes.

Luser

:
Termo utilizado por hackers para referirse ós usuarios comúns, de maneira despectiva e como mofa.

M
mensaxeria instantanea

:
Os mensaxeiros instantáneos son un conxunto de programas que utilizan o protocolo TCP IP que serven para enviar e recibir mensaxes instantáneos con outros usuarios conectados a Internet ou outras redes, ademais saber cando están dispoñibles para falar.

Mercado global

:
?Mercado globalizado impide a competitividade das empresas de países en vías de desenvolvemento e trae como consecuencia a agudización da pobreza a extremos no que para as maiorías, sobrevivir é un "éxito". Son mercados que están expostos aos cambios económicos, socioculturais e político-legais que existen no entorno a nivel mundial e debido a isto, estes mercados son afectados de xeito directo e indirecto no seu ambiente interno. Por exemplo o petróleo a nivel mundial expórtase a unha cantidade variable todos os días, e esa cambio afecta aos outros mercados involucrados e non hai competencia de que un mercado o ten máis caro que outro.

MMS

:
sistema de mensaxeria multimedia .
é un estándar de mensaxería que lle permite aos teléfonos móbiles enviar e recibir contidos multimedia, incorporando son, vídeo, fotos ou calquera outro contido dispoñible no futuro.

Módem

:
(Do inglés modulator and demodulator, "modulador e desmodulador") dispositivo que se usa para transmitir información entre un computador e a liña telefónica.

MODEM

:
Permite ao ordenador conectarse con outros ordenadores a través do sistema de teléfono.

mp3

:

MP3, o chamado exactamente MPEG-1 Audio Layer 3, es una forma de codificar audio usando un algoritmo de compresión que genera pérdida de datos reduciendo la cantidad de información requerida para representar una grabación de audio, pero de modo en que a su vez sea muy similar a la calidad del archivo original para la mayoría de los oyentes.

MSN

:

MSN o programa de chat de Microsoft, é gratuito e soporta, ademais de conversación de texto, conversación de vídeo, de voz, expresarche con guiños e imaxes dinámicas e enviar SMS a teléfonos móbiles directamente desde o programa

MSN

:

É un programa de mensaxeria instantanea co que podes realizar unha videoconferencia.

N

Navegador

:

É un programa que permite visualizar a información que contén unha páxina web.

Newbie

:

Son hackers novatos.

O

O chat

:

é un anglicismo que se refire a unha comunicación escrita a través de internet entre dúas ou máis persoas que se realiza instantáneamente

OJETTE

:

?A concepción de Odette (Organization for Data exchange by Tele Transmission in Europe) iniciouse orixinalmente no Reino Unido en 1983, a industria do automóbil comezou a traballar cara a unhas normas comúns sobre as prácticas comerciais

OPEN SOURCE

:

?Código aberto (en inglés open source) é o termo co que se coñece ao software distribuído e desenvolvido libremente. Foi utilizado por primeira vez en 1998 por algúns usuarios da comunidade do software libre, tratando de usalo como reemplazo ao ambiguo nome orixinal en inglés do software libre (free software).

P

Pago en linea

:

Permite realizar el pago de servicios mediante tarjeta de crédito/débito.

PDA

:
asistente persoal dixital .

É un computador de man orixinalmente deseñado como axenda electrónica (calendario, lista de contactos, bloc de notas e recordatorios) cun sistema de recoñecemento de escritura.

PDA

:
Un PDA (Persoal Dixital Assistant ou Axudante persoal dixital) é un dispositivo de pequeno tamaño que combina un ordenador, teléfono/fax, Internet e conexións de rede.

Phishing

:
É un termo informático que denomina un tipo de delito encadrado dentro do ámbito das estafas, e que se cometen mediante o uso dun tipo de inxenería social caracterizado por intentar adquireir información confidencial de forma fraudulenta.

Phreaker

:
Monstro telefónico. Persoas con coñecemento en teléfonos modulares e en teléfonos móbiles.

Plug-in

:
É un complemento dunha aplicación que se relaciona con outra para aportarlle unha nova función.

podcast

:
Un PODCAST es un feed de RSS en el que la difusión de la información se realiza a través de archivos de sonido en vez de texto escrito

Powermacs

:
ordenador de la marca Apple de alta definición e nova tecnoloxía

Powermacs

:
Ordenador de la marca Apple de alta definición e nova tecnoloxía.

Programa de aplicacións

:
En informática, una aplicación es un tipo de programa informático diseñado para facilitar al usuario la realización de un determinado tipo de trabajo.

Q

QQ

:
(Chinés) é o programa de chat gratuito máis popular en China.

R

RAW

:
?RAW (en inglés significa cru) é un formato de arquivo dixital de imaxes que contén a totalidade dos datos da imaxe tal e como foi captada polo sensor dixital da cámara fotográfica.

RSS

:
?RSS é unha familia de formatos de fontes web codificados en XML. Utilízase para subministrar subscritores de información actualizada frecuentemente. O formato permite distribuír contido sen necesidade dun navegador, utilizando un software deseñado para ler estes contidos RSS (agregador). A pesar diso, é posible utilizar o mesmo navegador para ver os contidos RSS. As últimas versións dos principais navegadores permiten ler os RSS sen necesidade de software adicional. RSS é parte da familia dos formatos XML desenvolvido especificamente para todo tipo de sitios que se actualicen con frecuencia e por medio do cal se pode compartir a información e usala noutros sitios web ou programas. A isto coñéceselle como redifusión web ou sindicación web (unha tradución incorrecta, pero de uso moi común).

S

Screen Scraping

:

Screen scraping é o nome en inglés dunha técnica de programación que consiste en tomar unha presentación dunha información (normalmente texto, aínda que pode incluír información gráfica) para, mediante enxeñaría inversa, extraer os datos que deron lugar a esa presentación.

Servelets

:

Los servlets son objetos que corren dentro del contexto de un contenedor de servlets (ej: Tomcat) y extienden su funcionalidad. También podrían correr dentro de un servidor de aplicaciones.

Servidor

:

Ordenador que fornece información, a través dunha rede, a outros computadores (chamados "clientes")

Set-top-box

:

(STB: en español, aparato que se coloca enriba do televisor) dispositivo encargado da recepción e decodificación da señal analóxica ou dixital, para logo ser mostrada nun dispositivo de televisión.

SITE

:

un site map (ou sitemap) é un arquivo XML que lista as páxinas nun sitio web,

organizadas comunmente de forma xerárquica. Isto axuda aos visitantes e aos motores de busca a achar as páxinas nun sitio.

SKYPE

:

Programa que permite, ademais da conversación de texto, falar con outros usuarios de Skype de forma gratuita e chamar a teléfonos fixos e móbiles de calquera lugar do mundo por un prezo moi reducido.

SKYPE

:

programa que se pode baixar da internet co cal podes realizar videoconferencias.

SKYPE

:

Programa que se pode baixar da internet co cal podes realizar videoconferencias.

SMS

:

Servizo de mensaxes cortos.

É un servizo dispoñible nos teléfonos móbiles que permite o envío de mensaxes curtas entre teléfonos móbiles, teléfonos fixos e outros dispositivos de man. SMS foi deseñado orixinariamente como parte do estándar de telefonía móbil dixital GSM, pero na actualidade está dispoñible nunha ampla variedade de redes, incluíndo as redes 3G.

Software

:

É un conxunto de instrucións que se lle dan a un sistema informático para realizar un conxunto de tarefas determinado.

SOUND BLASTER

:

Tarxeta máis popular no mercado dos multi medios

SOUND BLASTER

:

A familia Sound Blaster de tarxetas de son foi durante moitos anos o estándar de facto para o audio para os PC compatibles con IBM, antes de que o audio de PC se fixese común. O creador de Sound Blaster é a empresa de Singapura Creative Technology, tamén coñecida polo nome da súa empresa satélite nos Estados Unidos, Creative Labs.

Sound blaster

:

Tarxeta máis popular no mercado dos multi medios.

Spyware

:

Un programa espía, traducción del inglés spyware, es un software, dentro de la categoría malware, que se instala furtivamente en una computadora para recopilar información sobre las actividades realizadas en ella. La función más común que tienen estos programas es la de recopilar información sobre el usuario y distribuirlo a empresas publicitarias u otras organizaciones interesadas.

SUN MICROSYSTEMS

:
Sun Microsystems es una empresa informática de Silicon Valley, fabricante de semiconductores y software.

T

TCP/IP

:
Familia de protocolos de internet.
É un conxunto de protocolos de rede na que se basea Internet e que permiten a transmisión de datos entre redes de computadoras.

TDT

:
(Televisión Dixital Terrestre) deseñado para a transmisión de emisións de televisión mediante técnicas de modulación e codificación dixitais, fronte á televisión tradicional onde a imaxe e o son analóxicos se transmiten mediante modulación analóxica.

troles

:

• Los troles (usuarios cuyo único interés es molestar a otros usuarios e interrumpir el correcto desempeño del foro, ya sea por no estar de acuerdo con su temática o simplemente por divertirse de ese modo)

U

USENET

:

? Usenet é o acrónimo de Users Network (Rede de usuarios), consistente nun sistema global de discusión en Internet, que evoluciona das redes UUCP. O medio sostense grazas a un grande número de servidores distribuídos e actualizados mundialmente, que gardan e transmiten as mensaxes.

V

Videoconferencia

:

É a comunicación simultánea de audio e vídeo, permitindo manter reunións con grupos de persoas situadas en lugares afastados entre si.

Virus

:

É un malware que tiene por obxecto alterar o normal funcionamento da computadora, sen o permiso ou o coñecemento do usuario.

W

WAP

:

Wireless Application Protocol (protocolo de aplicacións inalámbricas).

É un estándar aberto internacional para aplicacións que utilizan as comunicacións

inalámbricas, p.ex. acceso a servicios de Internet desde un teléfono móvil.

Warez

:

Warez se refiere principalmente al material bajo copyright distribuido con infracción al derecho de autor. El término se refiere generalmente a distribuciones ilegales por grupos o personas, en contraposición a la acción de compartir archivos cliente-a-cliente (P2P) entre amigos o grandes grupos de personas con intereses comunes usando una Darknet (red no oficial). Normalmente no se refiere a la guerra contra el software comercial.

Web

:

A web en xeral é o sistema de documentos interconectados por enlaces de hipertexto, que se executan en Internet.

Unha páxina web é un documento ou fonte de información, xeralmente en formato HTML e pode conter hiperenlaces a outras páxinas web. Dita páxina web, podrá ser accesible desde un dispositivo físico, unha intranet, ou Internet.

Weblogs

:

Un weblog ou blog («bitácora» en castelán) é un sitio web no que se publican anotacións (historias, artigos, posts) mediante un sistema de publicación sinxelo.

Unha das principais características é que as anotacións son cronolóxicas e están ordenadas de máis recentes a máis antigas («o máis novo arriba»). Normalmente se fai todo vía web, sen que sexa necesario software especial.

Webquest

:

Una Webquest consiste, básicamente, en presentarle al alumnado un problema, una guía del proceso de trabajo y un conjunto de recursos preestablecidos accesibles a través de la WWW. Dicho trabajo se aborda en pequeño grupo y deben elaborar un trabajo (bien en papel o en formato digital) utilizando los recursos ofrecidos de Internet .

winesquema

:

WinEsquema es una herramienta que permite a los estudiantes organizar sus contenidos en prácticos esquemas imprimibles para mejorar su método de estudio. También ofrece a los profesionales una útil herramienta para planificar, capturar y organizar sus ideas y mejorar la productividad en la empresa.

WORKSTATION

:

Estacions de traballo; calquera computadora que este conectada a rede e que ademais ten un individuo que a opere.

X

xml

:

El XML es un lenguaje de marcado extensible estricto de gran utilidad en el intercambio de datos, ya que permite describirlos sin mostrarlos al usuario, pero

siendo a su vez legibles a través de diversas aplicaciones (navegadores, bases de datos, etc.)

Y

Yahoo! messenger

:

É o programa de chat gratuito de Yahoo! que se utiliza cun usuario genérico de yahoo!, que tamén dá acceso a outros servizos de Yahoo! Permite conversacións de texto, voz e vídeo ademais de chamadas internacionais de Pc a Pc gratuitas e chamadas a móbiles e fixos.

Z

zombies

:

Son programas catalogados como virus e que unha vez infectan e toman control do teu ordenador, notifican o individuo que o creou para que mais tarde realice de forma masiva os danos ou molestias.